Digitized by Madhuban Trust CC-0. Public Domain. Vipin Kumar Collection, Deoband



VVRI

s, v. series Yoluwe

AIDIKA-PADĀ-HUKRAMA-KOSA

SAMHITĀS)

Sec. I, Pt. II

SHVA BANDHU





Digitized by Madhuban Trust



Digitized by Madhuban Trust CC-0. Public Domain. Vipin Kumar Collection, Deoband विश्वेश्वरानन्द-वैदिकशोध-संस्थान-प्रकाशनम् —६६१

शान्तकुटी-वेदिकग्रन्थमाला-२

संस्थापक-संपादक:

विश्वबन्धुः

प्रधान-संपादकः

शि० भास्करन् नायरः

होशिआरपुरे विश्वेश्वरानन्द-वैदिक-शोध-संस्थानेन प्रकाशितः २०४१ वि०

Vishveshvaranand Vedic Research Institute Publication—661

ŚĀNTAKUTĪ VEDIC SERIES—2

Founder Editor
VISHVA BANDHU

General Editor
S. BHASKARAN NAIR

HOSHIARPUR

Published by the V. V. R. Institute

Digitized by Madhuban Trust

शान्तकुटी-वैदिक-ग्रन्थमाला---२

वि. वै. शोध-संस्थान-प्रकाशनम् — ६६१

वैदिक-पदानुक्रम-कोषः

स च

संहितात्राह्मणोपनिषत्स्त्रवर्गीयोपचतुः ञ्चत [४००] वैदिकग्रन्थस्थ-सकलपदजात-संग्रहस्वरूपः प्रतिपदप्रतियुक्त-श्रुतिस्थलसर्वस्व-निर्देशैः समवेतश्च यथासंगत-तत्तन्तवपुराणवेदाङ्गीय-

संभूय षोडशखण्डात्मकैः पश्चभिर्विभागैर्व्यूढश्च सन

विवयवन्यना

भीमदेव-रामानन्द-अमरनाथ-शास्त्रिणां

नान्तरीयेण साहाय्यकेन

संपादितः

अयं च तत्र

सांहितिकस्य

षट्खण्डात्मकस्य १मस्य विभागस्य

२य: खण्डः

(आ-घ)

(वृष्ठानि I-IV, ५९३-१२८२ च)

द्वितीय: प्रकाशः

होशिआरपुरे

विश्वेश्वरानन्द-वैदिकशोध-संस्थानेन प्रकाशितः

२०४१ वि०

ग्रधिकार-सर्वस्वं सुरक्षितम्

प्रकाशकृत्

विश्वेश्वरानन्द-वैदिकशोध-संस्थानम् साधुआश्रमः (प. गृ.), होशिआरपुरम् (भारतम्)

प्रथमं संस्करणम्, लाभपुरम्, २०१२ वि० द्वितीयं संस्करणम्, होशिस्रारपुरम्, २०४१ वि०



भारते देहली-नगरे "लक्ष्मी प्रिटिंग वन्सं नामक-मुद्रागृहे मुद्रियत्वा देवदत्त-शास्त्रिणा वि. वै. शोध-संस्थान-कृते प्रकाशितः।

A VEDIC WORD-CONCORDANCE

Being a *universal vocabulary register* of about *400* Vedic works, with complete textual reference and critical commentary bearing on phonology, accent, etymo-morphology, grammar, metre, and text-criticism

In five Volumes, sub-divided into sixteen Parts

By

VISHVA BANDHU

With the immediate assistance of

BHIM DEV, RAMANAND & AMAR NATH

Vol. I in Six Parts

Samhitas

PART II

(आ-घ)

(Pages I-IV and 593-1282)

SECOND EDITION

HOSHIARPUR

VISHVESHVARANAND VEDIC RESEARCH INSTITUTE

1985

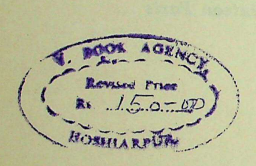
All Rights Reserved

Publishers:

VISHVESHVARANAND VEDIC RESEARCH INSTITUTE Sadhu Ashram (P. O.), Hoshiarpur (India)

> First Edition, Lahore, 1955 Second Edition, Hoshiarpur, 1985

Printed at Lakshmi Printing Works, Lal Kuan, Delhi-6 and published by DEV DATTA Shastri for the V. V. R. Institute, Hoshiarpur (Pb., India)





Prepared and published first in Lahore under the patronage of the Central Government of India, the Provincial Governments of the Punjab, the United Provinces, Bombay and Madras, the Hyderabad, the Mysore, the Travancore, the Baroda, the Indore, the Kolhapur, the Sangli, the Patiala, the Nabha, the Sirmur, the Keonthal, the Jammu and Kashmir, the Jodhpur, the Bikaner, the Alwar and the Shahpura States, the Awagarh, the Vijayanagaram and the Jammu Dewan Badri Nath Estates, the Panjab and the Calcutta Universities, the Vishveshvaranand, the Vishva Bandhu, the Moolchand Kharaitiram, the Mohini Thapar and the Chiranjit Lal Brothers Charitable Trusts and a large number of other donors and supporters, official as well as private.

भावना

ओं धीधामप्रचेतिन्यै राब्दब्रह्मस्वयम्भुवे। भगवत्ये सरस्वत्ये भूयो भूयो नमो नमः॥१॥ 'अम्बितमे नदीतमे देवितमे सरस्वति। अप्रशस्ता इव स्मसि प्रशस्तिमम्ब नस्कृधि॥२॥

युस्ते स्तुनः शशयो यो मयोभूर् येन विश्वा पुष्यसि वार्याणि। यो रत्नधा वसुविद् यः सुद्त्रः सुरस्वति तुमिह् धातवे कः ॥३॥

तव प्रवाहं प्रततं प्रवेगं शक्तोऽवगाहुं भवति स्वतः कः। प्रसादये तत् करुणावति त्वां निष्णापयेमां निजहस्तधारम्॥४॥

तव प्रसादः खलु देवमातः सौजन्यसौशील्यसुघासुघावैः। पापप्रमुक्तानथ पुण्ययुक्ताञ् शुद्धान् पवित्रान् निपुणांस्तनोति ॥ ५॥

त्वदेकनिष्ठस्य जु यत्न एष त्वद्भिक्तरक्तेमम विश्ववन्धोः । संसारसर्वस्वविधानसारे स्यात् प्रीतये ते निगमाऽऽगमेशे ॥ ६॥

विष्य बन्ध

DEDICATED

TO

SARASVATI

The divine spirit of ever-progressive march of ever-unfathomable and ever-unfordable eternal stream of knowledge

Her sincere devotees of all times and all climes

Vishva Bandher

वैदिक-पदानुकम-कोषे साहितिके प्रथमे विभागे द्वितीयः खण्डः

Digitized by Madhuban Trust

आ

१अा ऋ १,४,[४;९,४५,२]^a;७,२^b; ९,३^c;१२,L४;**५,**२६,५;८,

 -₹₹, 0°; 99°; ₹७, ६°; 9₹°; ₹८, ७°; 9°; ४९, ९°; ४४, 9₹°; ४८, 9६°°; ५८, ५х; ६^y; ६०, ₹²; ४⁸¹; ६१, ९^{b1};

- क) नैप्र. लुप्तांशं किप. = (आ√ई >) आवर् (:) इति। अत्र धा. रचार्थे आवहनार्थे वा वृत्तिः (वैतु. स्क. वें.सा. आ Lप्रयच्छिति इति कृत्वा किउ. इति, PW. GW. GRV. Gri. Lअपेचार्थं संकेतुकाः] सुखिभ्यः इति पं. युक्तः, ORN. च. युक्तश्च कप्र. इति)।
- b) सं-भिश्वः इत्यस्यार्थावधारणे स्वात्र. (वेतु. सा. व्याप्त्यर्थ इति, भा. L तेवा $\{7,4,4,5\}$, भ. L तेवा $\{7,4,4\}$, भ. L तेवा $\{7,4\}$, संबन्धः (वेतु. सा. श्रन्यथावचाः)।
- c) स्वनेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. Gw.; वैतु. स्क. वें. पारपूरण इति, सा. किउ. इति च)।
- ्व) बर्हिषि इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. सा. Gw. प्रमृ. आसिस इति)।
-) धीषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. Gw. प्रमृ.; वैतु. स्क. एवं पश्यन्नपि युगपदेव पादपूर्यात्वमपि प्रतिपादुकः सन् व्याहतवचाः, सा. अव्य. सदुत्तरार्थीयं किवि. इति च)।
- 1) अर्वागर्थायं स्त्रात्र. (तु. स्क. वें.; वैतु. सा. GW. प्रम्. आनिषीदत इति)।
- है) हृदुः इति पं. युक्तः मर्यादावचनः कप्र. (तु. GW.; वैतु. स्क. सा. आविचछे इति)।
- h) पस्त्यासु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ ३, ३५, ६: ६, ४०, १; ८, २५, ६ [यज्ञाऽऽङं विनेत्र श्रुतिः], GG.; वैतु. स्क. वें.पादपूर्ण इतीव, सा. प्रमृ. आ. िन्षसाद इति, भा. [ते १,८,१६,१] GW. च चार्थीयः नि. इति च)।
- 1) यथाक मं मानु वेषु, उन्हरेषु इति सप्त. युक्तो कप्त. [तु. वें. (१ भे श्रवणे), GW. GG. प्रमृ.; वेतु. स्क. चार्थ इति, वें. (ग्रन्तिमे) आ(चके) इति, सा. आ चके, आ(चके) इति च]।
-) उपमार्थे स्वात्र. [तु. सा.; वेतु. PW. GW. प्रमृ. उपाके इति सप्त.युक्तः कप्र. इति, स्क.(पत्ते) मर्यादार्थे स्वात्र्य. इति च]।
- k) यथाकमम् अन्तात् , पराकात् इति पं. युक्तौ कप्र. (तु. स्क. वें. सा. प्रमृ.)।
- 1) प्रयः इति द्वि. युक्तः कप्र.(वैतु. स्क. मर्यादार्थे किवि. सत् स्वात्र्य. इति, सा. आ... कृणोषि इति च)।

- ^m) उपस्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ ९, ७४, ५; GW.; वैतु. वें. सा. किउ. इति)।
- n) अर्धिष इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. सा. GW. प्रमृ. आसादय इति)।
- °) दि<u>वः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. PW. GG. प्रमृ.: वैतु. स्क. पादपूरण इति, सा. क्रिउ. इति च)।
- ^p) मध्ये इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW. GG.; वैतु. स्क. अपेत्यस्य स्थाने नि. इति, सा. व्याप्ती स्वात्र. इति च)।
- प) आ नरः इति पाठे ? आज्ञ(त्,न)रः इति शोधः (तु. तृतीये पादे युद् इति; वेतु. वें. पादपूरण इति, सा. GW. प्रमृ. स्त्रात्र्य, इति च)।
- ा) अध्वन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. स्क. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. अध्वन् इत्येतद्याप्तो स्त्रात्र्य. इति)।
- s) धुनवन् इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. स्क. GW.; वैतु. सा. GG. किवि. सत् स्वात्र. इति)।
- 1) सुध इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ५, ४८, २;७, ६८, १५ प्रम., वें. ऋनन्वायुक इव, GRV.; वेतु. सा. किउ. इति, स्क. पादपूरण इति, GW. स्वाऋ. इति च)।
- ") एवार्थे स्वाद्य. [तु. PURB. ९(१), १५ (तत्रोक्तं या ३, १६ च); वैतु! नि √धा >ित्-धातोस्(ः) इति भाप. पञ्चम्यन्तेन समानाऽर्थवता सता युक्तः कप्र.इत्यन्ये]। सिर्वावचनाय निधातु- इति यद्र.।
- ^v) बर्हिषि इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. सा. GW. प्रमृ. आसीदन्तु इति)।
 - ") समुचयार्थे स्त्रात्र. (तु. स्क. वें. सा. GW. प्रमृ.)।
- x) बने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW?, OV?; वैतु.स्क. सा. आ. अववाति इति)।
-) मानुषेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. [तु. GW.; वैतु. वें. सा. आ द्धः इंति (वेंतु. ऋ १,६०,४)]।
- ²) हृदुः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW. ORN.; वैतु. सा. आ…अक्याः इति धैतु. वें. ग. स्रभावः।)।
- ³¹) टुमे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. आ···भुवत् इति)।
- b1) तु. टि. a1 (वैतु. सा. आ · · · ववसे इति)।

वै१-तृ-१

६३, ५8; ६ ^b ; ७१, ६ ^{२0} ; ७२,	9 6m; 9 0 8, [9 n; (19, 28,	998, ot; 920, 82"; 929,
دط; ٤٠٤, ٧٠; ٤٤, ٧١; ٤٧,	٩) ١; ٩٥٧, [٤٠; ८, ६٩,	9"; 922, 98"; 925, 52x;
98; 20h; 60, 21; 99, 193;	₹१]°; 9४°; 99२, 9७°;	937, 8 ^y ; 938, 3 ^z ; 8 ^{a1} ;
८, ९२, १२] ¹ ; ९२, ३ ^k ; १६ ¹ ;	993, 90°; 998, 22°;	934, 5 ^{b1} ; 989, 4 ^{c1} ; 5 ^{d1} ;

- क) अस्मृत् इति पं. युक्तः मर्यादार्थायः कप्र. (तु. स्क.; वैतु. वें. सा. आःविः वः इति)।
- b) समर्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ३, ८, ५; ९, १, ७, ०, ОRN.; वैतु. स्क. मर्यादार्थीयं स्वात्र. इति, सा. आ भूत् इति च)।
- °) यथाकमं स्वे, दुमे इति सप्त. युक्तो कप्त. (तु. वें. धनन्वा-युक इव, GW.; वैतु. स्क. सा. मर्यादायां 'यथाशास्त्रम्' इति, उत्तन्त्रम् आविभाति इति च)।
- d) दि<u>वः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ३,१,६; ५,४१,७; ७,७०,३, स्क. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. क्रिउ. इति)।
- e) दमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. आ · · स्चन्त इति [वैतु. दें. ग. ग्रभावः])।
- ¹) पशुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. [तु. स्क.; वैतु. स्क.(पत्ते) पादपूरण इति, वें. सा. GRV. समुचयार्थीयं स्वात्र्य. इति च]।
- ⁸) बहुभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इव, GW.; वेतु. स्क. सा. प्रमृ. क्रिज. इति)।
- h) चर्षणिभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. आ…उपिममीहि इति)।
- 1) र्थेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ ३,२१,५;८, २,५, वें. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. स्क. पादपूरणो वा मर्यादार्थीयो वा, सा. स्वाऋ. उत्तरत्राऽन्वितमिति, सपा. तै ४,३,१३,५ सा. एव आ. उक्षत इति च)।
-) यवसेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, GW.; वैतु. स्क. पादपूरण इति, सा. स्वाश्र.सत् क्रिवि. इति)।
- *) परावृतः इति पं. युक्तः कप्र. [तु. वें.? (तु. संटि.), स्क. सा. प्रमृ.]।
- 1) अस्मृत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. स्क. GW.; वैतु. सा. स्वात्र. इति)।
- ^m) दिवः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. स्क. GW.; वेतु. वें. लक्त्रणार्थीय इति, सा. त्रमन्वायुक इव च)।
- ") अत्यन्तसंयोगेऽधिकरणार्थे श्रूयमाणया तम् इति द्वि. युकः कप्त. (वैतु. स्क. वें. सा. किउ. इति)।
- °) निर्देशः? विमर्शस्तु त्रिष्ट्->-ष्ट्रा(ः) इत्यत्र द्र. (वैतु. GW. त्रिषु इति सप्त. युक्तः कप्र. इति, स्क. वें. सा. श्रा-रोचुन-

इत्यनुपपनस्वरं योगं प्रतिपादुकाश्च)।

- P) मर्यादायां स्वात्र. सत् किवि. (तु. स्क. सा. GW. प्रमृ.)।
- व) अज्मन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. स्क., वें. अनन्वायुक इव, PW. प्रमृ.; वैतु. सा. स्वात्र्य. सत् क्रिवि. इति)।
- ा) मूलतः<अह इति कृत्वा प्रश्ने श्रव्य. (तु. टि. ऋ २, ३०,१; सस्थ. टि. १कियात्या च)।
- ⁸) अवतात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. आ. चक्रथुः इति)।
- ¹) क्षेत्रात इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. स्क. वें. जा जनथः इति, सा. स्वात्र. समुचयार्थीयमिति)।
 - ") वा.? तु. टि. दुन्।
- v) विशः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वें. श्रनन्वायुक इप, GW.; वैतु. सा. स्वात्र. सत् किवि. इति)।
- ण) एवार्थे स्वात्र. (तु. सा.; वैतु. Pw. Gw. प्रमृ. आ-जम्मुषीः इति द्वैस्वर्ये सत्यप्य ऐकपद्यं मन्वानाः)। द्विती-यस्य श्रवणस्य कृते च आ√गम्> фआ-जम्मुषी- इत्यत्र सस्थ. टि. द्र.।
- x) यथाकमं पराके, अस्तमीके इति सप्त. युक्ती कप्त. (तु. GW. प्रम.; वैतु. वें. द्वितीये श्रवणे चार्थे स्वात्र. इति, सा. १मे श्रवणे आसुचस्व इति । वैतु. वें. ग. त्रमावः।)।
- y) उपमार्थे स्वात्र्य. (तु. सा. GRV.; वैतु. वें. आ... जेषि इति)।
- ²) उपमार्थे स्वात्र्य. (तु. ऋ १०,११,६; वैतु. सा. ईष-दर्थ इति, GG. ऋवधारण इति च)।
- ⁸¹) वश्<u>ष्रणाभ्यः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें.; वेतु. GW दिवः इति, सा. मौनीति)।
- b1) अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ ३,१३,४;२२, २; ५,४४,६, GW.; वैतु. सा. ङ्गाः अयंसत इति)।
- ं) यासु इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. वें. आ [विवेश] इति किउ., सा. आ-शुचि- इत्येवं समस्यन् द्वैस्वर्यानुपपत्त्या पर्यनुयोज्यः)।
- तो) प्रत्मन् इति सप्त. युक्तः कप्त. [रजो भवतीति शेषः (वैतु. सा. रज श्रास्थादिति वा. मत्वा भा क्रिउ. इति, GW. रुजः इति द्वि. इति कृत्वा भा तशुक्तः कप्र. १ इति)]।

9 4 9 , 9 0 k; 9 4 3 , 01; 9 4 8 , 1 30m; 964, 9n; 970; 966,

68; 92t; [94; 2,93]";2,8V; 8, 3 , 4, 4x; €, cy; 6, 32; 9. 9p;962,6a; 968, 8r; 2,9, 381; 99, 94b1; 98, 001,

988,3d; 4e; 986, 81;988, 98; 940, 92h; 949, 31; 421;

998; 982, 3b; 983, 8c;

- ^a) ऋते इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ६, ७, १, वें. अनन्वा-युक इव, GW.; वैतु. सा. आ चा चमित इति)।
- b) दिवः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ऋ. ३,५६,५;=; वैतु. GW. स्त्रात्र. इति, वें. आ गच्छतु। इति, सा. मिमिश्नति इत्यनया सश्रुतया सत्या वा, 'गच्छति, हरति' इत्यन्यतरया-SSिच्त्रिया सत्या वा क्रियया युक्तः सन् किउ. इति)।
- c) दुमे इति सप्त.युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. प्रमृ.; वैतु. स्क. L या ४,२३ । मर्यादायां स्त्रात्र्य. इति, सा. दु. आ · · · हिनुहि इति च)।
- d) अस्मृत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ऋ १, ६२,१६, GW. ORN.; वैतु. वें. सा. सुम् अग अयंस्त इति)।
- e) प्रवृतः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ऋ १०, ४,३; वैतु. वें?, सा. उपमार्थे स्वात्र. इति, PW. GW. OV. प्रमृ. आः ऋण्वति इति)।
- ¹) वने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. सा. अनन्वायुका-विव, GW.)।
- g) पट्टे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. किउ. इति) ।
- h) १मे श्रवरेष अवधारसार्थे स्वात्र. [वैतु. स्क.(या.) पादपूरण इति] । द्वितीये श्रवणे शरणे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. या ५,७ दु. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. उभयत्र स्वात्र्य. इति)।
- 1) रोदस्योः इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. आ... भूषन् इति योगमापादुकः)।
- ¹) स्वान् इति सप्त. युक्तः, निम्नुचः इति पं. युक्तः मर्यादायां च कप्र. (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. उभारत्र किउ. इति, सा. १मे श्रवणे किउ. इति, द्वितीये श्रदणे मोनीति)।
- k) निमुचः इति पं. युक्तः मर्यादार्थे कप्र. (तु. वें., सा. Lद्वितीयं वर्णकम् J, GW. MVG ४१६ प्रमृ.)।
- 1) (गोः) पदे इति सप्त. युक्तः कप्र. [तु. वें.; वैतु. सा. GW. प्रमृ. आ√िज>्र्आ-जिगीषमाण- इति कृत्वा ग. इति, ORN. (भोजनार्थे) इषः इति द्वि३ वा ष१ वा, ईंषे इति च १ वा युक्तः कप्र. इति] । प्रकृते इषः (= द्वि ३ । अन्तो-दात्त-संवादनार्थं तु. L ४६७]=घासान्) इत्यस्य स्त्ररो भूयो विमृश्य एव द्र. (तु. सस्थ. टि. जिगीषमाण-)।
 - m) मध्ये इति सप्त. युक्तः कप्र तुं. सपा. पै १६, ६८, ६

- °ध्यम् इति द्वि. युक्तः पाभे., GW.; वैतु. वें. आ(गच्छति) इति, सा. आ(शते) इति च क्रिउ., पत्तान्तरे सा. अनुपयुक्तः पादपूरण इति च])।
- ") स्वात्र. (तु. वें. त्राश्चर्ये नि. इति, सा. स्मरण इति च; वैतु. उ.[मा ३३,७६] क्रिउ. इति)।
 - °) समुच्चयार्थे स्वात्र्य. (तु. वें. सा.)।
- P) अंसेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. उपमार्थे, सा. समुचयार्थे स्त्रात्र, इति)।
- a) सदसः इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. समुचयार्थे स्वात्र्य. इति)।
- ¹) स्दने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इव; वैतु. सा. शुशुक्वान् इत्येतचुक्तं व्याप्तौ स्वात्र. इति) ।
- s) ट्रमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. किउ. इति)।
- t) वर्णे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. क्रिउ. इति)।
- ") वस्यः इति हि. युक्तः कप्र. (तु. वें. प्रत्यर्थे, GW.; वैतु. सा. व्याप्तौ स्त्रात्र्य. इति)।
- v) ट्रमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. ORN.; वैतु. सा. व्याप्तौ स्वात्र्य. इति) ।
- ") दुमें इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. क्रि. इति)।
- *) धा. याच्यायां वृत्तिः । शिष्टम् ऋ १,४,४ टि. गतम् (वैतु. वें. क्रि. आ। गच्छित। इति, सा. ऋप्यर्थे स्वात्र, इति, GW. GRV. Gri. [त्र्रोपेत्तार्थमभिप्रयन्तः] तिसूभ्यः इति पं. युक्तः कप्र., ORN. च्. युक्तरच कप्र. इति)।
- y) तु. टि. ऋ १, १२,४ । इह वैतु. सा. आ···सिस इति विशेषः।
 - ²) दुमेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. । शेषं w टि. इ. ।
- al) वस्यः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वं. प्रत्यर्थे । तु. टि.u]; वेतु. सा. ϕ आ-प्रणेतृ- इतीवोपकल्पुकः, भा. Lते ३, ५,११,३] समुच्चेय स्वात्र. इति)।
- b1) पृत्मु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. रें. सा. समुच्चये स्वात्र. इति)।
- c1) समुचये स्वात्र. [तु. वें. GW. प्रमृ.; वेतु. सा. фआजघन्वान ? (मुं.)]।

90,	Ęa;	२३,	9 & b;	28,1
oc;	20,	4d;	95e;	30,
91;	३४,	8 ^g ; 6	9 ξ^{e} ;	, २ ¹ ;

 ω¹; ε^k; ξξ, 9¹; ξ^m; ξε,

 ξⁿ; ω⁰; ξ, ξ, ξ^p; γ, ξ^q;

 ξ, γ^r; ω^s; ε, γ^t; 9ξ,

न्त्र ह

 8^{u} ; 98, 8^{v} ; 98, 8^{w} ; 88, 88; 88; 88; 88; 88; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 89; 8

- ै) जनुषः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. PW. प्रमृ.: वैतु. वें. अवधारणार्थे स्वात्र. इति, सा. आः अकृणोत् इति च)।
- े) हार्दे इति सप्त. युक्तः कप्र.। 'ये हिंदि आ देवानां व्रयः वि अमेहतें (<िव √स्रोह् अदा. यद्र.)' इति वा. (वेतु. वें. समुच्यार्थे स्वात्र. इति, सा. अगुः ओहते इति, GW. वि अमे॰ इति च आकारश्वार्थे स्वात्र. इति च, GRV. आः अो॰ इति च वि [स्रो॰] इति च, ORN, HL. प्रमृ. वि अमा अो॰ इति च योगमुशन्तः)।
- °) अतस(:) इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. चार्थायः नि. इति, सा. किउ. इति च)।
- ^d) भ<u>ये</u> इति सप्त. युक्तः कप्त. (तृ. GW.; वैतु. वें. सा. किउ. इति)।
- e) उरो इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. Gw.; वैतु. सा. व्याप्ती स्वात्र. इति)।
- ¹) प्रश्ने स्वात्र्य. (=अह) इति (तृ.सा.; वैतृ. Pw.प्रभृ. कियाति इति सप्त. युकः कप्त. इति Lतृ. टि. ऋ १, ११३,१०८)।
- ह) सदम् इत्येतयुक्तं सत् स्त्रात्र्य. (तु. तथायुक्तम् इद् इति, ORN. [तु. ऋ ६,६७,८]: वेतु. वें. श्रवधारणे श्रव्य. इति, सा. आ विश्विते इति च)।
- h) भूगे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आ ... युञ्जूते इति)।
- 1) हटः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. स्नन्वायुक इव, GW.; वेतु. सा. त्राभिमुख्यार्थे स्वात्र्य. इति)।
-) टुमे इति सप्त. युक्तः कप्त. [तु. GW.; बैतु. वें. आ. पीपाय इति ?, सा. किउ. आ(सीइति) इति]।
- अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. त्रनन्वायुक्त इव, GG. प्रमृ.; वैतु. सा. व्याप्त्यथें स्वात्र, इति)।
- 1) हो<u>त्र</u>।त् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. त्रनन्वायुक इव, Gw.; वैतु. सा. व्यासौ स्वात्र्य. इति)।
- ण) पोत्रात् इति पं. युकः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. किउ. आ्राक्ट्य] इति, सा. आ पिबतं>ता इति)।
- ") वते इति सप्त. युकः कप्त. (तु. वं. श्रनन्वायुक इव, Pw. प्रमृ.; वैतु. सा. किउ. आ। स्यन्दन्ते। इति)।
 - °) समुच्चये स्वात्र. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव; वेतु. सा.

व्याप्ताविति)।

- ^p) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, Gw.; वेतु. सा. [सुं.] व्याप्ती स्वात्र्य. इति)।
- प) स्वाद्य. इ. ।
- ा) सध्स्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. टि. आ-नि √षद् GW.; वैतु. वें. सा., उ. म. [मा १८,५३], GG. आनिष्तः इति योगमिच्छन्तः)।
- ⁸) दि<u>वः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW. GG.; बैतु. वें. सा. Pw. प्रमृ. आ... रुचयन्त इति)।
- t) विद्धे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. ए २,२, वें.; वैतु. Gw. समर्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. इति, सा. आ. वर्धमानः इतीव निगामुकः, भा. सा. तैव्रा ३,६,१,३। आ. जायते इति)।
- ") अप्यु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. य्यनन्वायुक इव; GW. प्रभृ.; वेतु. सा. क्रिउ. इति)।
- v) मध्ये इति सप्त. युक्तः कप्त. [तु. GW.; बैतु. वें. $^{\iota}$ चुर्थे स्वात्र. इति, सा. मध्ये बहिं: (द्वि.= u .) भाः निषित्स इत्येवं निगामुकः (बैतु. सस्य. टि. $\sqrt{a_{0}}$ चेतते, बहिंस->-हिं: [प्र१] चं)]।
 - ") दे<u>वेषु</u> इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वेतु. सा. क्रिड. इति वा चार्थे स्वात्र. इति वा)।
- x) ऋ १, १३५, ६; ३,१३,४ प्रमृ. सन्यायता द्र. (तु. माश ७,१,१,२३; बैतु. सा. व्याप्तौ स्वाच्य. इति)। सपा. तै ४,२,४,३ वा इति पामे.।
- ^y) सध्स्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, GW. ORN.; वैतु. सा. आण्यद्धे इति)।
- ²) (इळायाः) पर्वे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. य्यनन्त्रायुक इव, GW.; वैतु. सा. आ…नि…द्घे इति)।
- ⁸¹) वनेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, GW.; वेतु. सा. आ वि रोचते इति)।
- b1) त्वृत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. CW. GG. ORN.: वेतु. सा. आ. प्रकेतः इतीव योजुकः)।
- c1) कीवतः इति पं. युकः कप्र. (तु. या. ६, ३), सा. प्रम्.; वैतु. वें. आ चकर्थं इति योजुकः)।

₹ ⁸ ;	98Rb;	३५,	₹°;	٤;	20,
98,	4]d;	३९,	9 e;	٦¹;	48;
80,	₹h; •	19,	à1; ·	i ₹,	991;

\$'; 4, 948; 0, \$t; 99, 924; 29, \$v; 22, \$x; 28, \$x; 28

- ै) समुचयार्थे स्वात्र. (तु. वें. GW.; वैतु. सा. आजातम् इति, Weber LORN.] आ-जानम् इत्येवं शोध-परश्च)।
- b) स्वात्र्य. (तु. ऋ ४,२२,८, СW.; वैतु. वें. सा. आ विहम इति च आ यिनत इति च योगी)।
- °) धूर्षु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. PW. उप · · ष्वायुनिज्य इति)।
- d) बर्हिषि इति सप्त. युकः कप्र. (तु. सपा. शो २०,६, प्र. यत्र आङोऽभावः, GW.; वेतु. सा. आः दिधः वृ इति)।
- e) हृदः इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. आ जिगाति इति)।
- ¹) दि<u>वः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इव, उष.; वेतु. सा. ¢आ-जुक्यमाना इति)।
 - ⁸) **असि-नु** इति युक्तगुपमार्थे स्त्रात्र.।
- h) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GG.; वैतु. वें. सा. -GW. परि ... आसिख्वत् इति)।
- ¹) सदने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. आ···पिप्रिये L वैतु. ऋ ४,४,७; ७,५७,२])।
-) खरे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. GG.; वेतु. भा. ८ते १,२,३,३। किउ. इति, स्क. र्या ७,२। आ ः यजाते इति वा पादपूरणो वा)।
- भे यथाक्रमं गृहेभ्यः, अवस्ता, वि-मोचनात् इत्येताभिः पं. युक्ताः कप्र.। मौस्थिः सुँ अस्ति आ गृहेभ्य आऽवसानाँदा विमोचनात् इत्येवंस्वरूपेऽर्धचें सित ॰सानौदाः ॰सा औ आः ॰सा आ इति नैप्र. छान्दसो विपरिणाम इति कृत्वा-ऽत्रत्यः अवसा 'अवसान->-नात' इति न तु अवसै (तु. पपा. GW. GRV. १) इति, यद्विषये पृ ४६ = यनि. शोधः इ. (वैतु. WG १६०१०, ORN. च अवसा->-साः । पं१ -सः!। इति)। द्वितीयम् आ इत्यच्तरमादौ १मस्य पादस्याऽव-सानं सत् कालेनाऽर्थसंनिकर्षस्य प्राधान्यतः द्वितीयस्य पाद-स्थाऽऽयच्चरत्या गृह्यमाणत्वादुक्ते विपरिणामे निमित्तं पूर्वयोः स्थाउपयोक्षमृवेत्यभिसंधिः ।
- ा) विखः इति प. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. पूर्वयोः स्थलयोश् चार्थे स्वाम्य., सा. च ∳मा-पृत्यमान- इति, वें. सा. चरमे स्थले च आः सन्तु इति, Gri. सर्वत्र आः । च्छिति इति किउ. च)।
 - m) दि<u>वः</u> इति पं. युक्तः कप्र. (तु. PW. प्रमृ.; वैतु.

- वें. सा. भे स्थले किउ. इति, सा. द्वितीये स्थले आ... सोषवीति इति च):
- ") व्रित्सन् इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इत्र, GW. MR.; वैतु. सां. किउ. इति)।
 - °) अन्तात् इति पं. द्विर्युक्तः कप्र. ।
- ^p) मृत्येषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वं. श्रनन्वायुक इत्त, GW.; वैतु. सा. स्वात्र. इति)।
- a) <u>द</u>मे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. GW.; वैतु. सा. अथार्थे स्वात्र. इति)।
- ा) गोः इति पं. युक्तः कप्र. [तु. ऋ १, ६२,६; २,४०, २; ६, १७,६;८,८६,७ यत्र विषयसाम्यं द्र., GW., ORN. (तु. ऋ ४,२२,४;२३,६;१०, १००, १२); वैतु. सा. आ. ईंके इति]।
 - 8) q टि. स-न्यायता इ. (वैतु. वें. सा. आरुरोचं इति)।
- t) सा. चार्थे स्वात्र्य. इति, GW. GG. वृते इति सार. युकः कप्र. इति ।
- ") पूर्वार्धे उपाके इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. PW. प्रमृ.; वेतु. सा. आरोचते इति । तु. टि. ऋ ४, ४,१४।)। उत्तरार्धे चार्थे स्वात्रः (तु. सा.; वेतु. PW. GW. किवि. इति, ORN. इशे इति च. युक्तः । तु. ऋ १, १७,३। कम. इति च)।
- v) पाठे ^१ (तु. सस्य. टि. **१दुरोषाः)** । यनि. आ (यातु) इत्येवं क्रिज. इत्यन्ये ।
- w) गो: इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW. ORN.; नैध. वें. सा. चार्थे स्त्रात्र. इति)।
- x) गोः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW. ORN.; वैतु. वें. सा. GG. भा…इषे इति)।
- y) दुरोणे इति सप्त. युकः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इन, GW. GG.; वैतु. सा. जा अविकदत् इति)।
- ²) विपाशि इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ORN.; नेतु. या ११, ४८, स्क. दु. सा. प्रमृ. अा ेश इति L वेतु. श्रृष्ट ८,४१,७ प्रमृ. आ √शी इत्यस्य सकर्मकत्वेन श्रुतयः, वे. GW. ग. श्रभाव इति च])।
- ⁸¹) चित्रिणीषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वं. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वाम. इति)।

		३७,			
₹0;	40,	३ ^d ; ५9,	90e;	48,	
81.	لع, ن	88; 93	, 3 ^h ;	90,	

8¹; 23, 8¹; 39, 2^k; 3¹; 38, 6^m; 89, 92ⁿ; 83, 99⁰; 92^{2p}; 88, 5^q; 86,9^r; 86, 98; 2t; 3u; 42, 2v; 0w; 48, 3x; 46, 3y; 69, 9 2z; 68, 4a1; 03, 8v; 08, 6b1;

- ै) समुचयार्थे स्वात्र. (तु. वें. GRV. प्रमृ.; वैतु. सा. आ···तक्षत्>ता इति)।
- b) चर्षणिभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, GW. ORN.; वैतृ. सा. सुम् · · आ · · शस्त इति)।
- °) चार्थे स्वात्र. (वेतु. सा. GRV. किवि. सत् स्वात्र. इति, वें. श्रनन्वायुक इति कृत्वा पादपूरणो भवेदिति, GW. तमः श्रा>तमसा L तु. ऋ २,२३,१=; १०,११३,६] इतीव कृत्वा श्राव्यमिति वदंश्चिन्त्यः, तमस एव नतु तत्परिकृतस्य सतः राजसोऽपोर्ग्युयमानस्य श्रुतिप्रसिद्धेरिति दिक् L तु. ORN. ऋनु ऋ ७, ७५,१;१०,==,१२])। द्वितीयायाः श्रुतेः कृते तु. सस्थ. टि. आ √तन्>фआ-तन्वतः ।
- ") अतस्(:) इति पं. युक्तो मर्यादायां कप्र. (तु. GW. MB.; वैतु. वें. आ. निषेदुः इति, सा. अर्वागर्थे स्वात्र्य. इति च)।
- ^e) स्योनात् इति पं. युक्तोऽभिविधौ कप्र. (तु. GG. MR.; वैतृ. वें. Lपत्ते], सा. हेतौ पं. ब्रुवाणी यिन. प्रच्योतयन्तौ च वा. वृथाऽन्यथाकुर्वाणी)।
- 1) विरमन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW. ORN.; वैतु. वें. सा. GRV. चार्थे स्वात्र. इति)।
- ह) दूरे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति)।
- h) मानुषेषु इति सन्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतृ. सा. किउ. इति)।
- 1) र्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. वि-चेतसः (प१) इति प्र३ इति कृत्वा तदन्वितः क्रिज. इति)।
-) श्रयेषु इति सप्त. युकः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. आ…दीदिहि इति)।
- ^k) त्राभिमुख्ये स्वात्र. (वेतु. सा. GW. शाप्रद्रव इति द्विस्वरो योगः)।
- 1) सहसः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GG.; वैतु. सा. GW. उद् ··· आ ऽअजिनष्ट इति योगः)।
- ") दुर्गे(चन्) इति सप्त. युक्तः कप्त. (=यस्मिन् कस्मि-श्चिद् दुर्ग एव ८ वेतु. सा. आ श्वाः श्चियते इति, GG.

स्वाश्र. इति।)।

- ") उपमार्थे स्वात्र. वा, सुभू- इति आकाश-पर्यायः (१) इति कृत्वा सुभ्यः इति पं.(१) युकः कप्र. वा १ (वैतु. सा. श्राभिमुख्ये स्वात्र. इति, GW. आऽअवयन्ति इत्येवमुत्तरत्र ग. च १)।
- °) पूर्वतात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.: वैतु. सा. किप. वृथावर्तुकः, भा. दि १,८,२२,१। श्रप्यथे स्वाश्र. इति)।
- ^p) यथाकमं दुमे, सदने इति सप्त. युक्तः कप्र. (१मे श्रवणे वेतु. सा. GW. आ' 'सादयध्वम् इति योगः, द्वितीये श्रवणे तु. GW.; वेतु. भा. सा. (तेबा २,५,५) आदीदिवां-सम् इतीव युजानी स्वरतिस्वन्त्यो)।
- ब) अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. श्रवधारणे स्वात्र. इति, पच्चान्तरे आ सं पदिधिरे इति च)।
- ¹) पितृभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW. GRV.; वेतु. सा. [पत्तान्तरे] स्वात्र्य. इति)।
- हित पं. युक्तः कप्र. (वेतु. पपा. या ५,५ प्रमृ. अभू इति, तदनु सा. PW.GW. प्रमृ. च सप्त. युक्तः कप्र. इति)।
 - t) त्राप्यर्थे स्वात्र. (तु. सा.; वैतु. Gw. त्रवधारण इति) ।
- ") मायिन इति सप्त. युक्तः कप्त. । यद्वा चार्थे स्वात्र... (तु. ?ORN. Gri.; वैतु. सा. किउ. इति)।
- v) यामन् इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. सा. चार्थे स्वात्र.. इति)।
- w) चार्थे स्वात्र्य. (तु. सा.)।
- x) व्याप्ती वा समुच्चये वा स्वात्र्य. i
- ^у) अस्मृत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW. GG.; वैतु.. सा. आ...एति इति)।
- 2) रथेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. स्क. क्रि. आ Lह्ढाः) इति, सा. चार्थे स्वात्र. इति च)।
- ⁸¹) सध्स्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा-त्रादरार्थो वाऽनर्थको वा नि. इति)।
- b1) मृत्येषु इति सन्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा-पादपूरणः, पन्नान्तरे च व्यान्तौ स्वात्र. इति)।

٥६, ४ª; ٤७, ३ ^b ; ६, ٩, ६ ^c ;	89h; २०, ८¹; २२, ११¹;	४८, [६ ^{२p} ; (0, 5, २)]; 94°;
७, १ ^{२d} ; १२, [४; ७, १२,	₹9, ₹ ^k ; ₹८, ₹ ¹ ; ४०, 9 ^m ;	49, 2°; 948; 40, 8°;
र] ^e ; १३, २ ^s ; १५, ३ ^r ; १६,	×ξ, [υ; ૮, ξ, ₹8] ⁿ ; εο;	45, 22"; 4"; {3, 99";

- a) प्रवेतात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ५,४३,११)।
- b) स<u>ध</u>स्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वेतु. सा. चार्थे स्वात्र. इति)।
- °) दुसे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. उत्तरेश क्रिप. युक्तः ग. इति)।
- क्षे) यथाक्रमम् ऋते (तु. GW.), आसुन् इति सप्त. युक्ती कप्त.। 'ऋतार्थं (तु. सपा. ते १,४,१३,१ बौध्रौ २६,३१:६ [ऋत श्रा>] ऋताय इति पाभे.) जातमग्नि देवा खासन्यन्तः (=मुखे) पात्रं (=तद्वद् धारकम्) जनयन्त' इति वा. (तु. सपा. कौ १,६७; २,४६० जै १,७,५;३,३८,४ तां ४,६,२२ नः इति पाभे.; वेतु. सा. पूर्वार्धे तात्पर्यतः आण् जातम् इति ।तु. उ. म. (मा ७,२४:३३,२) स्पष्टं तथेव प्रतिपत्तीं], उत्तरार्धे च भा. सा. ।ते. । आण् जनयन्त इति, उ. म. आ-पात्रम् इतीव च योज्कौ) । द्वितीयस्य पादस्य प्रक्ताया (य आ-) जातम् द्र इत्याकारो मौलिकः पाठस्तु संभाव्येत । एवं स्थिते तत्र आ इति ग. स्यान्न कप्र. इति स्पष्टम् । एवमेव चतुर्थस्य पादस्य आसुन्ना(न न्ना-)पात्रं ४४ इत्याकारो मौलिकः पाठ इति भूयो विमृश्यं द्व. ।
- °) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. सा. १ द्वितीये स्थले], GW.; वैतु. सा. १ प्रथमे स्थले] आ. स्तवे इति)।
 - 1) तु. टि. !इषे ।
- ह) मत्येषु इति सन्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.: वेतु. सा. आ···यच्छ इति)।
- क्षे) वाक्याथांवधारणे स्वात्र.। यद्वा योनी इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. टि. नि√षद्>िन-षत्त-, नि-षद्य याभ्यां पुर-स्तादसकृत ।तु. ऋ ३,६,४ प्रभः. । श्रृयमाणमप्येतद् ऋव्य. उपसर्गतां नैव भजेतः वेतु. सा. प्रभः आ…िन्षीदतु इति)।

 1) समुच्चयार्थे स्वात्रः (तु. सा.; वेतु. तफ्षः आ…उप
- ¹) समुचयार्थे स्त्रात्रा. (तु. सा.; वेतु. GW. आ...उप ...स्ज इति)।
- 1) अवधारणार्थे स्वात्र. (तु. सा.)।
- k) अज्मन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW. GG.;
 वेतु. सा. ्र्रा थ्या थ्या व्या व्या व्या वितार क्ष्युकः)।
- ो) दूरात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वेतु. सा. आ-वसतः ८=त्रागच्छतः] इति योगः)। त्रात्र सस्थ. √ वस् >वसतः इत्यत्र टि. त्रिपि इ.।

- ^m) गणे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW. GG.; वैतृ. सा. PW. आनिष्य इति)।
- ") कृष्टिषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वात्र. इति)।
- °) (तृत्तु-दृत्यु-पृष्ठ-वर्गाये) जुने इति सप्त. युक्तः कप्र. । शिष्टं n टि. इ. ।
- ^p) यथाक्रमम् ज्रम्यांसु, श्यावासु इति सप्त. युक्ती कप्र. (तु. GW. Lप्रथमे श्रवणे!; वैतु. स्क. आ प्रदृशे इति च पचान्तरे प्रथमे पादपूरण इति च, सा. प्रथमे श्रवणे स्वात्र. सत् किवि. द्वितीये किउ. इति च)।
- (तु. हि. ऋ १,८४, २०: वतु. सा. चार्थे स्वात्र, इति)।
- ा) सनुत्र् (ः) इति पं. युक्तः कत्र. (वेतु. स्क. ऋत्यर्थे स्वात्र्य. इति, सा. पारपूर्ण इति, GW. स्वात्र्य. इति च)।
- ⁸) अध्वन इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.: वृतु. स्क. सा. समुच्ये स्वात्र. इति)।
 - t) चार्थे स्त्रात्र. (तु. स्क. सा. प्रमृ.)।
- ") त्रवधारणे स्वात्र. (वेतु. सा. चार्थे स्वात्र. इति, PW. प्रम. च स्वात्र. सतः प्रिष्ट = इत्यनेनाऽप्यस्याऽन्वय इति व्याहतवादा इव)। यत्तु प्रिष्ट = इत्यस्योत्तराधेंऽन्वयं सा. त्राह,
 तद्गि न । मिहमा इत्यनेनेवाऽस्याऽन्वयस्य मुवचतरत्वात् (तु.
 त्रा ७,४४,२;८,१०१,९१,१०,७४,६ यत्र सर्वत्र स्तुत्यर्थस्य
 √पनेर् मिहमुन = इत्येतिहृषये श्रुतिर्भविते)। छन्दस्ता
 विकलम्बत्र पाठः इ. । इन्द्राग्नी प्रिष्ट आ (१× प्रिष्टो
 अह) इत्येवं पाद-शोधश्च इ. (तु. १, ४९, ६
 यत्राप्येवम् अह इत्येष मौलिकः पाठः नैप्र. आ इत्येतत्त्रया
 विपरिगत इव भवति भ्यानप्येतिहृषयको विमर्शः PURB.
 ९ (१) इत्यत्रासमाकं The Tṛca (ऋ१,४९,७-६)
 Reinterpreted इत्यत्र लेखे इ. । प्रथमस्य पादस्यापि
 पाठः १ (तु. युष्मुद् >वाम् इत्यत्र सस्थ. टि. । तत्कृते
 इति शोध-प्रस्तावः।)।
- ') र्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वेतु. स्क. युवाम् समुच्चये स्वात्र. इति, सा. आ…ई्यते इति)।
- ") सुम्ने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW : वैतु. स्क. वें. त्राभिमुख्यार्थायम् इति,सा.प्रमृ.स्त्रात्र. सत् किवि. इति च)।

वै१-तृ-२

9, 9, 208; €, 63b; 6,	२"; ३२, ४¹; ३९, ५ ^२);	4p; 88, [v; 900, v]4:
२°; 90, २ª; 9२, २°;	82, 8k; 83, 31; 46,	८, ९, १६ ; ११, १ 5; १७,
98, 61; 20, 28; 29,	93 ^m ; &v, 4 ⁿ ; 94, 2°;	93t; 96, 99u; 98. 20v;

- *) रात्ती इति सप्त. युक्तः कप्र.(तु. वें. अनन्वायुक इवःवैतु. सा. आ स्याम इति योगः, GW. अवधारणे स्वात्र. इति)
- b) द्विर् अवरात्, प्रस्मात् L समुद्रात्] इत्याभ्यां सकृच दिव्स्प्रिथिन्याः इत्यनया पं. युक्ताः कप्र. (वैतु. सा. सर्वत्रा-ऽविशेषेणा आ ः दि इत्येवं योजुकः L तु. वें. द्विर् ग. इति])।

°) (प्रथिन्याः) सानु (=पृथिन्याः पर्यन्तान् यावत्) इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सस्थ. टि. √नव्>नदि>नद्यत्-, शुष्प-, सानु-)।

व) देवें (वेतु. पपा. देवः) इति सप्त. युक्तः कप्त. । 'जन्मानि विद्वान् (सन्) श्रप्तिः देवे (=देवसङ्के राद्विषये) वि (स्वाश्र. =विवेकपूर्वम्) दृतः (भवतु इति शेषः)' इति वा. इ. । भूयोऽपि वि इत्यत्र टि. यह. (वेतु. वं. सा. वि. अा. दवत् । किप?। इति, GW. आ-वि-विद्वान् इत्युत्तन्त्रो योगश्च)।

- °) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. सा. ग्रनन्वायुका-विव, GW.)।
- 1) दुरोणे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक हव, एष.; वैतु. सा अा िनिष्ठिति इति)।
- है) चार्षे स्वात्र. (तु. सा.; वैतु. वें?, PW. मुहुर् इत्येतेन योजुक इति, GW. आ...भूत् इति)।
- h) गृभात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; बैतु. वं. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति)।
- 1) ओक: इति द्वि. युक्तः कप्र. । 'मदाय पीतये · · श्रोक आ तान (सोमान) आ · · याहि' इति वा. (तु. वॅ. सा. PW. GW. GR.)।
-) पूर्वार्धे दिवः, पृथिच्याः इत्येताभ्यां पं. युक्ती कप्र., उत्तरार्धादी च समुचये स्वाद्य.। 'त्रा दिव त्रा पृथिव्याः (चयत्रापि ते स्युस्तत्रेव) मित्रवरुणेन्द्रामीन् त्रा (=तथा) एषां (=देवानां मनसा परामृश्यमानानामेव मध्ये Lवेतु. सा. यजमानानाम् १। त्र्यमादीन् (प्रतीमाः) गिरो वह' इति वा. (वेतु. वं. समुच्चयार्थायास्त्रयोऽपीति, सा. आं
- k) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. GG.; वेतु. सा. चार्थे स्वाया. इति)।
- 1) मानी इति सप्त. युक्तः कप्र. (वेतु. वें. सा.GW. आ...

सदन्तु इति)।

- ^m) अंसेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. GG. ग. अभावः; वैतु. सा. किउ. इति, भा. सा. L तैवा २,८,५,५। 'सर्वतः' इत्यर्थे स्वात्र. इति च)।
- ") बाजे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; बेतु. वें. सा. समुचयार्थे स्वात्र. इति)।
- °) समुद्रात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. प्रमृ.)।
- ^p) युष्मत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. ORN.; वेतु. सा. किड. इति कृत्वा भूयांचेपः)।
- प) किवि. सत् स्वाञ्च.। 'हे विष्णो ते त्र्यासे (=मुखाय) त्र्या त्र्याभिमुख्येन वषट् कृणोिभि' इति वा. (तृ. वें.सा., सस्थ. टि. आस्->श्वासः इति च;वेतु.भा. ।तै२,२,१२,४।मयादायां स्वाञ्च. इति, GW. प्रमृ. बासः इति पं. युक्तः कप्त. इति च)।
- ^r) स्वात्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, ORN.; वेंतु. सा. सित्रम् इति युक्तः कप्र. इति)।
- ड) प्रथमस्तु देवे इति सप्त. युक्तः कप्त. [तु.म.(मा ४,१६), Barth. KZ २९, ५८३; BB १७, ३४० (देवे=देवेषु इति स., १८. E. L. [सौ १९, ६६, ९]); वैतु. (सर्वे) पपा., मा. (तै १, १,१४,४=देवेषु इत्येवम् ग्रर्थतः प्रतिपन्नोऽपि), सा., उ., म. (पन्नान्तरे), GRV. ORN. प्रमृ. देवः इति प्र१ इति] । द्वितीयश्च मृत्येषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. वें. भा. सा. म. समुचये स्वात्र. इति) । 'श्रिष्तः देवे (=देव-लोके, देवानां मध्ये) व्रतपा भवति (ततोऽसौ) मर्त्येषु (=मर्त्य-लोके) यशेष्वीक्यो भवतीति' स्वरसः वा. (तु. ऋ ६,८,२; १०,६१,७ यत्र यथाकमम् श्राप्तः परमे व्योक्ति L=देव-लोके । व्रत-पः सतो व्रतरच्चक्तं च व्रतपात्वेन देव-कर्त्वं जननं च श्रावितं भवति)।
- ं) अस्मिन् इत्यन्वादिष्टया सन्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. प्रम्. आ वि. दिष्टे L वैतु. वे. ग. ग्रमन्वान इप] इति, GW. स्वात्र. इतीव)।
- ") अस्मृत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वात्र. इति)।
- v) दुरोणे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. सा. देवान् इति द्वि. युक्तः कप्त. इति, पन्ने आ ... एतु इति योगश्च Lवैतु. वे. उभयथा भिन्नः ।)।

२०, ५ª; १८b;	२२, १८°; २३,
90d;92e;20,	c1; 998; 20h;
33, 921; 38,	961: 39. 0k.

 \$\text{80}, 9^1; \text{84}, \$\text{80}^m; \text{80}, \$\text{80}; \$\text{80}, 90^q; \$\text{82}, 99^T;

 \$\text{80}, 99^5; \$\text{80}, 99^5; 08, 04;

٥७, ५^७; ६[₩]; ७९,४^x; ٤२,9^y; ७^z; ٤३,६^{a1}; ٤७,٤२;१०,४०, १३]^{b1}; ९३, २६^{c1}; १००, ५^{d1};

- ³) अज्ञान इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ१,११२,१७; ६,३१,२, वें. अनन्वायुक इव, GW.; वेतु. सा. आनानद्ति इति)।
- b) अतस्(ः) इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. नः इति द्वि. _युक्त इति Lतु. सस्थ. टि. आ√्यृत्> ववृ(द्)ध्वम्])।
- °) आ-याने इति सप्त. युक्तः कप्त. । 'श्रश्विनोरायानम् उपलब्ध वयं विश्वानि वामानि (=सामानि) धीमहि (गाये-महि)' इति वा. (वेतु. GW. अस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्त. इति, वे. सा. आ…धीमहि इति)।
- d) विश्व इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; हैतु. सा. व्याप्तो स्वात्र्य. इति)।
- e) समृत्सु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति)।
- ¹) क्रिवि. सत् स्वात्र्य. (वैतु. वें. सा. GW. प्रमृ. <mark>आप्रयात</mark> इति)।
- ह) स्वात्र. (वेतु. उप : आऽअसिक्ष इत्यन्ये)। असंधि-करणोनुनासिकश्चन्द्रस्तोऽपेचितः स्यात् (तु. पपा., ऋप्रा २, ६१)।
- े मध्ये इति सप्त. युक्तः कप्त.। 'यद् दाशुषे (=दाश्वांसं प्रांत गमनार्थ) छर्दिः (स्वकं) वियेम (=त्यजेम), तद् मध्ये आ व उपस्थेयाम' इति वा. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. अन्यथेव ब्रुवाणों)।
- ¹) नदीषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (वेतु. वें. सा. स्वात्र. इति)।
- ्र) मध्ये इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इवः वेतृ. सा. आ…तिष्ठम् इति)।
 - k) समुचये स्वात्र. (तु. वें. सा.)।
 - 1) समृत्सु इति सप्त. युक्तः कप्र.।
- ^m) स<u>थ</u>स्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. Gw.: वैतु. वें. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति)।
- ") हृदुः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. टि. ऋ ८, १००,५; वेतु. हेृदू इति पपा. अनु ORN. MR. प्रमृ. च. युक्तः कप्र. इति, वें. सा. आ… भव इति)।
- ⁰) मृदे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. सा. श्रनन्वायुका-विव, GW. प्रमृ. च)।

- ^p) जुनेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; देतु. सा. ।पूसं.। आ…सुन्विरे इति)।
- ्य) शक्ततीषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. Gw.; वेतु.सा. आः। हुवेम। किउ. इति)।
- ^r) सिन्भ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. सा. प्रमृ.)।
- ं) चार्थे स्वात्र. (वेतु. वें. सा. आ प्रांध इति, GW. सप्त. युक्तः कप्र. इति च)।
- ¹) मृत्येषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. चार्थे स्वात्र. इति)।
- ") अस्मृत् इत्य् श्रभिविधौ सत्या पं. युक्तः कप्र.। 'मतिरस्मत्तस्तुभ्यं द्वृताऽभूद् ' इति वा. (तु. GG.; वेतु. सा. सप्त. श्रथं पं. इति कृता √धा गतौ ८ तु. √द्रा, √द्रु, √धाव् । इत्यस्मादसंस्कृवंत्रिव व्याचचागाः)।
- ण) र्जःसु इति सप्त. युकः कप्र. (वैतृ. सा. मिं---आः अतृणत् इति च)।
- ण) गिरि्भ्यः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. PW. प्रमृ.; वेतु. स्क. दु. ध्या ६, ३४] आधार्यत् इति, सा. निर् आः विध्यत् इति च)।
- x) दिनः, पृथिन्याः इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. नार्थे स्वात्र. इति)।
- ^y) परा<u>वतः, अर्वावतः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. टि. ऋ १,</u> ६२,३; वेतु. सा. PW. स्वात्र्य. इति, GW. GG. आप्रद-व इति च)।
- ²) चमसेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW. GG.; वैतु. वें. चार्थे स्वात्र. इति, सा. व्याप्तौ स्वात्र. इति, भ. १कौ १, १६२। किउ. इति, विव. पादपूरण इति च)।
- a1) अध्वन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. सा. ग. ग्रमन्यमानौ, GW. च)।
- b1) दुरोणे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.: वैतु. सा. किउ. इति)।
 - e1) किवि. सत् स्वात्र्य. (तु. वें. सा.) ।
- ता) हृदः इति पं. युक्तः कप्र. । श्रभ्यन्तरतमं हृत-कूपं यावद् इति भावः (तु. ऋ १, २४, १२ ८१०, ४, १ पाभे.]; ८,४८,४; वेतु. हृदे इति पपा. श्रनु GC. ORN. च. युक्तः कप्र. इति)।

9 • 2, 99 a; 9 • 3, 9 • b; €, 9, 9, 6 ; €, 9, 9 • 6, 3] d; €, L3; 42, 9; €3, 9 €3; €4, 9 €3; €4, 9 €4; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4, 6 6; €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4; 9 €4

\$\frac{1}{2}; \(\frac{2}{3}\), \(\left[\lambda]\), \(\frac{2}{3}\), \(\frac{2}\), \(\frac{2}{3}\), \(\frac{2}\), \(\frac{2}{3

808

«α; ₹٩^r; ₹३,L₹; **९९**, «]⁸; ξ**γ**, 99^t; ξ**η**, ३ο^u; ξξ, ₹«^v; ξ«; ξ^w; ω9, **η**^x; ω2, **η**^y; ω2, ω^z; ९^{a1}; ωγ, **η**^{b1}; ω**η**, 3^{c1};

- ^a) दुमेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वेतु. सा. आ दीदाय इति)।
 - b) तु. टि. श्रासाव ।
- °) समर्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आगृभ्णन्ति इति)।
- d) मदेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. अनन्वायुक इत, GW.; वैतु. सा. प्रथमे अवणे आ जा जिक्नते इति, द्वितीये च आनन्तर्येऽथें स्वाअ. इति)।
- ^e) पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW., द्वितीये स्थले ORN. अपि; वैतु. सा. प्रथमे स्थले स्वात्र. इति, द्वितीये च आ… कर्ष इति)।
- 1) कल्कोषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वॅ. सा. अन-न्वायुकाविव, GW.; वैतु. सा. [कॉ २, ५३२] φआ-पुनानु- इति)
- ⁸) कल्होषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. आ श्वास्ते। किउ. इति)।
- ो) क्छलेषु इति सन्त. युक्कः कप्त. (वैतु. सा. आः जाः जाः विकादत् इति)।
- 1) इन्द्रम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. समुच्यार्थे स्वात्र्य. इति)।
- 1) नर्ज्य ईषद्ये वा स्वाश्च. सत् किवि. इति कृत्वा सीदित इत्यनेन युक्तं स्यात् । तथा ह्यौपम्यांशस्य समुप-योग इत्यभिसंधिः (वैतु. वें. किवि. सत् स्वाश्च. इति, सा. आ. सीदित इति योगः, GW. सप्त. युक्तः कप्त. इति च)।
- *) पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. प्रथमे तृतीये च स्थले अनर्थकः नि. इति, द्वितीये स्थले आ एति [=समन्तात् ? एति] इति च)।
- 1) पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. किउ. इति, विव. कि २,२५०] आः च्यू [वि-श्र] श्रात् इति च)।
- ") पवित्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW. प्रमृ.)।
- ") चार्थे स्वात्र.। 'सरांसि धावति सप्त प्रवतो दिवं च' इति वा. (वैतु. सा. किउ. इति, PW. प्रमृ. द्वि. युक्तः कप्त. इति)।

- °) मदेषु इति सप्त. युक्षः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वात्र. इतीव ?)।
- P) अर्थुः(<!श्रार्-) इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GG. ORN.; वेतु. सा. ०आ धा-१आर्र-> श्रार्थः ध्र३] इतीव योजुकः सन् स्वरतिश्वन्त्यः, उ. म. ध्रिपा. मा २६,१८], विव. ध्रिपा. कौ २,२४] किउ. इति आषमाणाः १अर्थु-> अर्थः ध्र१ । इति सन्वानाश्च विन्त्याः ध्रु. पृ४०९८])।
- व) ब्रनेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. ऋनन्वायुक इव, PW. GW.; वैतु. सा. आ…सीदन् इति)।
- ा) पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. वें. सा. GW? आ · · सजुत इति)।
- ⁸) चमूच इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; बैतु. वें. सा. PW. आनिपीदसि इति)।
- ¹) पित्रेशे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. अा. सिद्धित् इति)।
- ") तन्तुषु इति सम्त. युक्तः वद्य. (तु. Gw.; वैतु. सा. स्वात्र. इति?)।
- ^v) इन्द्रम् इति द्वि. युक्तः (श्रभ्यर्थे) कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. किउ. इति)।
- ") नदीषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. यनन्वायुक् इव, GW.; वैतृ. सा. आ… अर्थयन्त इति)।
- x) उपस्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. क्रिवि. सत् स्वात्र. इति)।
- प्र) चम्बोः इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. Gw. आसदत् इति L तु. टि. ऋ ९,६७,३७])।
- ²) पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. ग्रनन्वायुक इव,,PW. प्रमृ.; वैतु. सा. आ···पुनन्ति इति)।
- ^{a1}) वेतु. सा. किउ. सतः द्वितीये पादे संबन्धमिच्छुः। शिष्टं ≈ टि. स-न्यायं द्र.।
- ^{b1}) उपस्थे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. वें. त्र्यनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आुं द्धाति इति)।
- ^{c1}) कोशे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. सा. अनन्वायुक इव, GW.; वेतु. वें. आ। पत्रते। क्रिज. इति)।

of, 9^a; cx, 3^b; x^c; cy, 90²/d; cf, 22^e; 23^f; xo^g; cc,3^h; y^l; cs, 9^l; sx, x^k;

 $\mathbf{S}_{\mathbf{s}}^{\mathbf{1}}, \mathbf{S}^{\mathbf{1}}; \mathbf{S}^{\mathbf{0}}, \mathbf{S}^{\mathbf{0}^{\mathbf{m}}}; \mathbf{S}^{\mathbf{S}}, \mathbf{C}^{\mathbf{s}_{\mathbf{n}}}; \\ \mathbf{S}^{\mathbf{0}}, \mathbf{S}^{\mathbf{0}}; \mathbf{S}^{\mathbf{0}}, \mathbf{S}^{\mathbf{0}}; \mathbf{S}^{$

१०, ३, ७ⁿ; ७, ४^v; ११, ६^w; १४, ५^x; १५, २^{१y}; १६, ११^z; २०,८^{२a}1; २२, २^{b1}; ३^{c1}; २५,

- ^a) नदीषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. विव. १, GW.; वेतु. सा.स. ।कौ १,४४८। किउ. इति)।
- b) ओषधीषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. aw.; वैतु. वं. सा. आ···सञ्यते इति)।
- °) कल्क्रोषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (वेतु. वें. सा. ति. आ. सीद्ति इति)।
- d) यथाकमं समुद्दे, पिवृत्रे इति सप्त. युक्तो कप्र. (तु. GW.), यद्वा चार्थे स्वात्र्य. (वैतु. वें. सा. कि.उ. इति)।
- e) चाथ स्वात्र्य. (तु. सा.; वतु. GW. पिवृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. इति)।
- ा) पिवित्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वं. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति)।
- ह) कल्कोषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. वें. आभि-मुख्यार्थे स्वात्र. इति, सा. GW. आ··सीदिस इति च)।
- h) हुवे इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. वें. चार्थे स्वात्र्य. इति, सा. स्वात्र्य. इति कृत्वा शुंभाविष्ठ- इत्ये-नयुक्तमिति)।
- ¹) सपा. ऋ ९, ७६, १ विशिष्टः पामे. द्र. । वने इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. ग्रनन्वायुक इव, GW.; वेतु. सा. आ सुज्यमानः इति हैस्वर्याचिन्त्यः) ।
-) बने इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.GRV.; वैतु. वें. आ । श्रसदत् । इति, सा. आ । न्यसदत् । इति । तु. मुं.; वेतु. पूसं. M. यत्र भाष्यं खरिडतम् ।)।
- k) चार्थे स्वात्र्य. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. आनिरियाय इति, ORN. श्रिये इति च. योगं समर्थुक इव)।
- 1) उरो: इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. आ। गच्छन् । किउ. इति)।
- ^m) चमूषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. ऋ ९,६२,५;६४, ११ प्रमृ., वें. अनन्वायुक इवः वैतु. सा. GW. आ... असदत् इति)।
- ") पितृत्रे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. सा. आ. युतः इति)। द्वितीयस्य श्रवणस्य कृते तु. टि. ऋ ९, ६३, २।
 - ं) अस्मृत् इति एं. युक्तः कप्र. (तु. GW.; बैतु. वें. सा.

- चार्थे स्वात्र, इति)।
- ग) यनि. १ एवं स्थिते वा. त्रापि १ त्रातः यः (सोमः) दधन्वान् (सन्) नर्यः (भवति । तु. त्रा २, ६७, २ । यश्च) अप्सु अन्तर् आः (स्वरशोधपूर्वकम् । < √अस् भिवि > लिंड प्रपुत्र ।) इत्येवं पादगतो द्वि-तिङ् वा. द्र. (वैतु. पपा. प्रमृ. यनि. इति कृत्वा चार्थे स्वात्रा. । तु. वें. सा. । इति वा, अन्तर् इत्यनेन साकम् अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्र. । तु. GW. । इति वा, विविधं वा. प्रत्यात्मानमायामुकाः) ।
- व) नदीषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. आ...हिन्वन्ति इति ।वैतु. वें. ग. त्र्यभावः।)।
- ा) मृत्येषु इति सप्त. युकः कप्र. (तु. वें. श्रनन्वायुकः इव, PW.; वेतु. सा. तेनैव संबन्धे सति स्वात्र. इति)।
- s) गाहु।त् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, Gw.; वेतु. सा. रवात्र्य. इति)।
- ^t) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. G.W.; वैतु. वें. सा. चार्थे स्वात्र. इति)।
- ") दिवस्प्रथिव्योः इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. वें.सा. GW. आ. सित्स इति)।
- v) दुमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वेंतु. सा. तथेव युक्तः सन् मर्यादायामिति ?)।
 - ") उपमार्थे स्वात्र. (तु. या ६ १६ प्रमृ.)।
- x) बर्हिषि इति सन्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आनिष्दा इति)।
- ²) समुचये स्त्रात्र. (तु. या १,५ प्रमृ.)।
- a1) यथाकमम् अस्मृत् इति पं. युक्तः, वामे इति सप्त. युक्तश्च कप्र. (तु. GW.; वेतु. सा. प्रथमे अवणे पादपूरण इति, द्वितीये च आस्युः इति Lवेतु. ऋ १०,२७,४ यत्र आ सन्तम् इति पृथगेव पदद्वयं श्रूयते।)।
- b1) जुनेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. सा. अनन्वा-युकाविव, Gw.)।
 - c1) स्त्रात्र, मर्यादायाभिति सा., अवधारण इति GW.।

99ª; २७, ४ ^b ;	₹८, ₹ ⁰ ;	41; 88, 31; 88, 90k; 44,	4s: 00, Et: 02, 011; 03.
25, vd; 39,		६१1; ८m; ५६, ४n; ६9, 90:	9": 60, 5": 69, 97x;
२ ¹ ; १३ ^g ; ४३,	ch; 88,	دؤه; ﴿لا, ده; ٩٩٢; ﴿د,	89, 65; 922; 82, 62a1;

- ै) आ√रु>आ-वर् (>ः) इत्यत्र किप. नैप्र. तिङंश-लोपः इ. (तु. टि. ऋ १,४,४) । 'हे सोम! अर्थ (त्वं) सप्तभ्यः (ऋत्विग्भ्यः) वरम् आवः' इति वा. विशेषः ।
- b) श्रेमे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. आसुन्तम् इति योगः)।
- °) व्हिमन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इन, Gw.; वैतु. सा. आ…तस्थी इति)।
- d) c टि. स-न्यायता द्र. (वैतु. सा. स्वात्र. इति)।
- e) योनी इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. चार्थीय इति, सा. किउ. इति)।
- 1) सध्स्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. या. [३,१४] प्रभृ. आ…कृणुते इति, वें. चार्थाय इति)।
- ह) दुरोणे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. सपा. शौ १४, २,६ यत्रैतदभावः, GW.; वैतु. वें. सा. आधन्तम् इति)।
-) रजःसु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आ अकृणोत् इति)।
 - 1) तु. टि. ऋ १,१२,४।
-) चार्थे वा इवार्थे वा स्वाग्र. (वैतु. सा. व्याप्त्यर्थ इति, वें. श्रनन्वायुक इव, ORN. हर्म्येषु इति सप्त. युक्तः कप्र. इति च)।
- *) वक्षणासु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. श्रनन्वायुक इव, Gw.; वैतु. सा. मुघोः इति पं. युक्तः कप्र. इति) ।
- 1) स्वरूपं ? सनात् इत्यनेन पश्चमीप्रतिरूपकेण सता युक्तः कप्र. । ग्रथवा √ अस्(भुवि)>आः (लिङ प्रपु १) इत्येवं किप. (तु. ORN. इतीव संकेतुकः; वैतु. वें. सा. पपा. श्रनु यनि. इति कृत्वा आ। गच्छिति] इति किउ.)।
- ^m) दिवः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. GG.: वैतु. वें. सा. किउ. इति कृत्वा विपरीतार्थमिवाऽन्तर्वाक्यं कुर्वाणौ, तथा सति निर्धमनाऽपादानस्य दुर्लभत्वप्रसङ्गादिति दिक्)।
- ") तनूषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. सा. श्रनन्वायुक इनः वेतु. वें. GW. आः निविविद्यः इति)।
- °) अहर इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW. ORN.; वेतु. सा. आ. पूर्वत् इति)।
- P) ऋयं च नि. नैप्र. < अह इति विमृश्यम् ? सस्य. समद् इति ऋत्य. ऋर्यस्याऽवधारकत्वेन वा. ऋर्य संबन्धः

- (एतां दृष्टिमनु पृ २७= गा यथापेचं शोधः स्यात्)।
- व) सञ्चर्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तृ. GW.; बैतृ. वें. सा. आ…हवामहे इति ?)।
- ा) जुनेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.: वैतु. वॅ. चार्थे, सा. त्रानन्तर्थे च स्वात्र. इति)।
- s) अथ इत्यस्य वा अह इत्यस्य वाऽर्थे स्वात्र. (वेतु. वें. सा. आ [कर्रात] किट. इति)।
- ^t) उपस्थे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैत्. वें. सा. GW. आ सीदन्तु इति)।
- ्") समुद्रे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वें. अनन्वायुक इव, GW.: वेतु. सा. आ गृह्म इति हैस्वर्यदोषमदर्शुकः)।
- v) अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.: बैतु. भं. कौ १,३३१। पादपूरण इति, सा. विव. PW. आनिषक्तम् इति, सा. [कौ] व्याप्त्यर्थे स्वात्र. इति च)।
- ") घृते इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. GG; वैतु. सा. आनिषत्ता इति वितु. GW. ग. त्राभावः])।
- ूर्भ दिवः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW.)। अत्र अक्सा = अक्स्ना (तु. पृ४८१४: वेतु. सा. प्रमृ. प्र१ इति)।
- ") समुच्चये स्वाय्य. (तु. सपा. काठ ३९, १३ कौ २, ३३४ तेव्रा ३, ११,६,३ त्रापश्रौ १६,३५,४ ध्यत्रोपसर्गाद् ऋते-ऽपि निर्वाहः!; वैतु. वें. सा. आः वृणते इति वैतु. GW. ग. त्राभावः!)। वस्तुतः पाठः शोध-सापेचः (तु. सस्थ. टि. तुद्->तस्)।
- ²) अस्यत् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. वं. श्रनन्वायुक इव, GW.; वैतु. सा. आ. समग्मत इति)।
- वा) स्वरूपं १ सर्व-पर्यायस्य सतः (√*अर् । संबन्धे । तु. पृ ३९७०) >) *अर्-।तु. नभा. अस्मिनेवार्थे हर्, हर्। इत्यस्य सँना. नेप्र. (=हुन्द्रादुर्क्श्वित्> -°द्कश्वित्> °द्रा कु॰) इति विपरिणामः स्यात् । एवं किल प्रथमे पादे यच्छुतं भवति तद् दृष्टोपपिनकं स्यात् । सना. चेतत् साजा-त्यपरंपरया युद् इत्यस्य नेदीय इव पातुकमितीह दिङ्मात्रं नो विस्तरः (चेतु. ORN. हुन्द्रात् इति पं. युक्तः कप्र. इतीव, GW. चार्थे स्वात्र. इतीव, GG. चित् इत्युणस्तम्भकं स्वात्र. इति च)।

93, 68; 98, 32b; 99°; 3it; 8ig; 990, En; 999, 900, 92d; 904, 92e; v1; 99€, 81; 996, 9k;

- १३४, ७¹; १३७, २^२m; १७4, ३º; स्ति २, १४, १º
- ²) स्त्रात्र. (वैतु. वें. सा. ¢आ-ज्जुबान्-> -नस्य इति Lवैतु. GW. प्रमृ. ग. अमन्वाना इति।)।

b) स्वात्र. । हुरि-इत्येतदीयाऽर्थोपस्तम्भनं वा समुचया-र्थकं वा १ [वैतु. सा. आ (हन्ता) किउ. इति]।

- °) रोदसी इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ३,६,४ यत्र अन्तर् इति कप्र. खावा इति हि. एवमेव युक्तो भवति: वैतु. वें. सा. आ [पूरयिस] कि.उ. इति. GW. आ-ह्यमारा- इति योगश्र)।
- d) वा. १ उपमार्थे स्वात्र. स्यात् । 'आ(=यथा)गोः पश्वः (ष१) तथा (सृधाम्) ऋत्रं रज्या (=रज्ज्वा) दुवस्युः (=ऋषिः) परितुत्र्षेति (=वशीकर्तुमिच्छति)' इति वा. इ. (बेतु. GW. चार्थे स्वाश्र. इति, ORN. गोः इति पं. युक्तः कप्र. इति च ?)।
- ^e) एवं पाठमिच्छन्तः पपा. प्रभृ. चिन्त्याः । वा. ऋनुरोघ-तरछन्दस्तश्च पा.? तद् यथा--- 'कदा बसो मुतं (*ते) बाताप्याय (=वर्धापनाय) स्याद्' इति मन्त्रस्य हृदयमिति कृत्वा कट्टा वसो स्तोत्रं) हुर्यते *ते भैवा(त्>द्) अव क्सद्या (रु) रुधद् वाः इत्येवं मूखतः पक्तमाने सती द्वे वाक्ये नेप्र. ... हुर्यते (*ते>x*भवाद् अव>*अवा अव> *अका अव> *आ अव>) आव इमशा(रु>x) रुबद्धाः इत्येवं विपरिराते द्र.। एवं स्थिते ... आव ...= ... आ अव ... (वैद्यु. पपा. प्रमृ.= ... आ अव ...) इति मौलिके पाठे च पुनःस्थापिते सत्य् उष्णिक् च शुद्धाऽत्र छन्दः इ. (वैतु. AVM. ३२३ 'विराट्-स्थानीया' इति ब्रुवंश्विन्त्यः)। क्स<u>रा</u> रुं <क्सरार रु° इत्यत्र तु. ORN. GRV. वैतु. सा. [पन्ने GRV. श्राप], इसर्ग- (=कुल्या) इति पदं साष्ट्रिति। यस्था. दीर्घ-, वा-, वाताप्य-, १३मर्गा-, हिरीयशा- टि. इ. ।
- 1) स्वरूपं १ 🗸 अस् (भुवि)>लङि प्र१ आः (=ग्रासीत्) इति तु संभाव्यते (वैतु. सा. अनर्थक इति) । एवं सति 'श्रप (=कप्र, यस्था, गतः)योः इन्द्रः शश्रमाणः विभी-वान् मर्तः न =इव (√भज्, ऽज्>। यङ्लुिक भाप.] *बाभज्- ।=भङ्गातिशय-।> -भजे नंप्र.>) पापजे आः' इति वा. भूयो विमृश्यमिव इ. । आ मुर्तः प्रमृ. माध्य-मिकस् त्रैष्टुभः पाद इति कृत्वा तदादौ तिङ्-निघाताभावश्च उत्तमस्य पादस्योत्तरस्यामृचि संबन्धः।

- ⁸) स्वरूपं ? (को १, १६६ जे १, २१, ३ 'सुदा व हुन्द्र-श्चर्कृषद् आ उपो नु स सपर्यन् । नु देवो वृतः शूर हुन्द्रः इति पामे. इ. १तु. f टि.]) । वा. १ पूर्वस्मिन् स्थल इवेहापि आ =आः(=श्रासीत्) स्यात् (तु. सस्य. टि. उपानस- इति, योः ।पपा. बायोः १। इति च)। कौ. जै. त्र्यपि स-न्यायता द्र. (नैतु. पपा., विव. पादपूरण इति, सा. भ. [की.] आ .. चुईंबत् इति. ?Foy LKZ इंध, २३९] आ [यातु] किंउ. इति । पामे. तु भूयसे विम-र्शाय स्यात्।
- h) योनी इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. उ. पन्ने मा २९, ३१], GW. WI. प्रमृ.; वैतु. या. ८८,११]स्क., भा. । तैत्रा ३,६,३,३), वें. सा. प्रमृ. आ ·· नि ·· सदलाम् इति योगश् चिन्त्यः, आ ्र सत् इत्यस्य सकर्मक्षाद् नि ्र सत् इत्यस्य चाऽकर्मत्वात्।
- i) मर्यादावचनः कप्र. वा स्वाश्र. वा । 'बत् (=यदा) दिवो नचत्रं न दहरो, (तदा) आ (=तदा-पर्यन्तं) निकः पुनर्यतः केतून अद्धा नु वेद' इति वा. (वेतु. वें. 加-बुत्->यतः इति ।तु. ORN. आ यत्>आ-युत्-> -यत् इति शोध-पद्यः सन् निघाताऽभावं यथाकथंचित् समाधित्सुः], Gw. Mw. मा √रक् > आ · · दुहरी इति च)।
- 1) गुवि इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. Gw.; वैतु. वें. सा. आ [यातु] किउ. इति)।
- (t) मृत्येषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. वे. अनन्वायुक इवः वेतु. सा. क्रिवि. सत् स्वात्र. इति, भा. सा. । तेत्रा २, ४,१,७। समुचये स्वाश्र. इति च)।
- 1) समुच्चये स्त्राश्च. [तु. सा.; वैतु. भ. विव. (कौ १,१७६ ध्यत्र नुकिरा>नैप्र. नुक्या इति पाठः इ.]), वें. Gw. आयोपयामसि इति]।
- m) समुचये स्वात्र. (=सिन्धोक्ष परावतश्व ।परा<u>वत्</u>-इति पर्वत-पर्यायः स्यात् ।; वेतु. वें. सा. मर्यादार्थे पं. युक्ती कप्र. इति)।
- n) उपरेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. पादपूरण इति [वैतु. वें. ग. त्रभावः])।
- °) हि. युक्तः कप्र.। आ सूर्यम् इत्यस्य स्थाने सपा. शौ ४,५,७ भोत्सूर्यम् इति पामे. ।

8,4, 93°; 90°; 30°; 4,0,
2, 99°; 8,94°; #18, 9°;
90°; 96°†°; 4, 98°;;
9, 78°†°; 80, 20†°;
9, 90°; 28°; 40°; 82,
80°; 84, 30°; 60†°;
80, 6°; 80, 42°;
80, 6°; 80, 42°;
80, 6°; 80, 42°;
80, 6°; 80, 42°;
80, 6°; 80, 42°;
80, 6°; 80, 40°;
80, 6°; 80, 40°;
80, 6°; 80, 40°;
80, 6°; 80, 40°;
80, 6°; 80°;

- *) समुचयार्थे स्वात्र.।
- b) मूलात् इति पं. युक्तः कप्र. ।
- °) सं-गतेभ्यः इति पं. युक्तः कव. (वैतु. सा. तिबा २,६,१५,२;३,६,१५,१) किउ. आ [गत्य] इति, उ. १ मा २१, ६१ । आसंगतेभ्यः इति, म. आःअवृणीत इति च)।
 - d) उदृचः इति पं. युक्तः का.।
- e) =東 ८, ११,9² 1
- ्री यथाकमं दक्षिणात्, सन्यात् इति पं. युक्ती कप्र. [तु. मे १,२,९; भा. (तै १,२,१३,२;७,१३,४), सा. (का ५,५,७) अनन्वायुक इवः वैतु. सा.(तै.), उ. म. आप्रयच्छ इति (एतदनु सपा. काठ २,१० शौ ७,२७,८ आप्रयच्छ इति पाठे ? आ प्रयच्छ इति द्वि-पदः शोधः ।तु. सस्थ. म√र्यंच्छ्>प्रयच्छ]), द्वितीये श्रवणे चार्थे स्वास्त्र. इति ?]।
- *)=現 を, v, 9² 1 h) =鬼 १, २ x, 9 o 1
- 1) स्थरथे इति सप्त. युक्तः कप्त. (वैतु. सा. का १२, १,१०] स्वात्र. इति, उ. अन्धकः नि. इति च)।
-) पुष्करे इति सप्त. युक्तः कप्र. (तृ. मै ३, १, ५; काठ २०, ५; माश ६, ४,१, ८ यत्र सपा. आडोऽभावः; वैतु. सा. १ ते ४,१,३,१।, द. १मा.। आ प्रथस्य इति, उ. म. आ। सीर। किउ. इति, सा. १२,३,२। पन्नान्तरे म. व व्याप्त्यर्थे स्वात्र. इति च)।
- *) गुर्भे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वेतु. सा. का १२, ५,८] श्रभिव्याप्त्यर्थे [=कर्म-समाप्तेः] कप्र. इति, उ. आ धार्यं किउ., इति म. व्याप्त्यर्थे स्वात्र. इति च)।
- 1) = 東 3, २२, २ 1
- m) =程 १,904,4; ८,६६,३ 1
- ") पाठः ? सपा. मैं २, ८, १ ऋतु यः इति मौलिकं

पदं द्र. (वेतु. माश ८, २, १, ६ तेबा ३, ७, ७, ६ त्राप्त्री १०, ३, ८ यित. पाठः)। मूलतः पित्तेवैिव स्निवे यः सुरोवः इत्येवं सतः पादस्य अवे यः सुअ इत्यंशस्य नेप्र. अवे यैंस्सुअ अवे या सुअ अव

- o) =現 १०,9 ٤9,9 1
-) नदीषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. उ. म.; वैतृ. सा. का १८,१,७। समुच्चयार्थीयं स्त्रात्र. इति)।
 - a) =短 3, 4, 8 1
- र) परावृतः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. wi.; वैतु. उ. म. आ<u>ष्</u>रयातु इति)।
- ⁸) =ऋ ९,१०७,१। ¹) समुचये स्वात्र्य.
- u) =程 १0,9年,99 1 v) =程 १0,94,21
- w) =現 ९,६१,११। x) =現 ま,३५,६।
- ं) किवि. सत् स्वात्र्य. (तृ. .उ. म.)।
- ²) समुचये स्तात्र. (वैतु. उ. म. आ [श्रस्पृत्तत्] किउ. इति)।
- al) =現 १,9६३,७। bl) =現 १०,99,9,61
- (1) = 現 १,४४,१३। (1) = 現 १,१६५,६।
- ei) =現 3,30,9 i ii) =現 3,43,99 i
- g1) तु. टि. ऋ ६, ७,९।
- h1) रिष्: इति पं. युक्तः कप्र. (तु. सपा. म ३, ४८ प्रमृ. यत्रैतं विनाऽपि निर्वाहः; वैतु. भा. सा. ७.७ पाहि इति)।
- 11) ऐ(त्र्या-ए)तोस्(:) इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा.)।

 $3, 2^{h1}; \mathbf{E}, 9, 8, \mathbf{E}^{7+11}; \mathbf{3}, 8, \mathbf{E}^{11}; \mathbf{0}^{k1}; \mathbf{8}, 3, \mathbf{E}^{11}; \mathbf{4}, \mathbf{E}^{m1}; \mathbf{8}, \mathbf{4}^{11}; \mathbf{4}, \mathbf{E}^{m1}; \mathbf{8}, \mathbf{4}^{11}; \mathbf{4}, \mathbf{E}^{m1}; \mathbf{8}, \mathbf{9}, \mathbf{1}^{11}; \mathbf{6}, \mathbf{9}, \mathbf{1}, \mathbf{E}, \mathbf{1}^{11}; \mathbf{8}, \mathbf{1}^{11}; \mathbf{1}^{7}; \mathbf{1}^{7$

- a) =मा १८,७२।
- b) युस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. आण्णितिष्ठन्ति इति Lवैतु. भा. ग. त्रभावः!)।
 - c) =मा ५,१९^२। (1) =ऋ १,२५,१०।
 - e) =親 4, 83,991
 - f) पुरुषात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
 - g) =親 ७,९९,७।
- h) अमुष्मात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा. सा. K; बैतु. सा. प्रथमे स्थले आ Lनीय] इति किउ.)।
 - ") 雅 2, 年9, 51
 - 1) वि-जनितोस्(ः) इति युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- ") प्रति-ष्ठाये (=°याः इति कृत्वा मौस्थि. ये, यास् इत्येतयोः स-याट्कयोः प्र. त्रभेदः स्यात् Lपाप्र. तु पं. त्रथें च. उसं. पावा २, ३,६२ !) इति च. इवाऽऽभासमानया पं. युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- 1) = 表 20, 9 E 9, 9 1 · m) = 表 20, 9 x, 2 1
- n) =報 १०,9६,99। °) =報 १०,9४,४।
- ^p) सं-स्थातोस(ः) इति युक्तः कप्र. (तु. भा. प्रमृ.)।
- व) यथाक्रमं समुद्रात्, अन्तरिक्षात् इति पं. युक्तौ कप्र. (तु. भा. सा.)।
 - r) =ऋ २,६,२। s) =ऋ ६,१६,४१।
 - t) =मा ११,१०। u) =मा ११,२६।
 - v) =मा ११,४७। w) =ऋ १,१०४,४;८,६९,३।
- *) मेधे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. मा १३,४७ यत्रत्यं मेधाय Lच१। इति प्रकृते मेध आ इति; वैतु. सा. मेध Lसं१।, आ-चीयमानः इति पदद्वयम्)।
 - y) =मा १४,३। z) =ऋ ४,११,१^२।
 - a1) = 現 2, 云 5, 2 1
- bi) प्रथमस्य श्रवणस्य कृते तु. टि. मा १७,६ । श्रन्यत्र मूलतः पावक्षया यश्चि इत्येवं सतः पाठस्य (तु. ऋ ६,१५,५ मा १७,१० का १८,१,११ मे २,१०,१ काठ १७, वै१-त-३

ण मारा ९, १, २,३०) स्थाने नैप्र. °क्त्या युच्छि॰>
व्कृत्या युच्चि॰>×याचि॰> पावक्त्या युप्र>पावक् आ आः>पावक् आ (वैतु. °क्ते इति भ्रान्तः पपा.) इत्यस्य पाठस्य प्रवृत्तेः संभाव्यमानत्वाद् आः =यः (तु. टि. मा १४,३) इत्येवं सुवचं द्र. (वैतु. सा. प्रथमेन पादेनैव वाक्यं परिसमापुकः सन् आः । गच्छ। इति किउ. मन्यमानः)। उत्तरार्धस्य वा. कृते तु. टि. सपा. ऋ. आः √तृष्>∮आ-तृष्णणु-।

- c1) = 現 १,9 ६३, ७ ।
- d1) =ऋ ३,६,४।
- e1) पुच्छात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा. सा. K.)।
- 1) यथाकमं त्रयास्त्रिशतः, अष्टा-चत्वारिशतः इति पं. युक्तौ कप्र.।
- g1) तस्मात् इति पं. युक्तोऽभिविधौ कप्र. (वैतु. भा. स्त्रामिमुख्येऽथें स्वात्र. इति, सा. समन्तादित्यर्थ इति च)।
- h1) मुखात् इति पं. युक्तः कप्र. ।
- 11) = 現 と,99,9~1
- ग) रशनायाः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- ki) चपालात् इति पं युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- 11) तृतीय-सवनात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- m1) तमितोस्(:) इति युक्तः कप्र. (तु. भा.)।
- ा) कुर्णम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. काश ५,६, ५,६; माश ४,५,५,१० तु कुर्णे इति सप्त. युक्तः कप्र. इति, शांत्रा ४, ११ काश्रौ १३,४,१५ पागृ १,१८,४ प्रमृ. आङोऽभावः, सा. चः वैतु. भा. किउ. इति, PW. प्रमृ. आजपेत् इति च)।
 - o1) = 現 ८,६२,११। P1) = मा ४,६।
- s1) आ-गमात् इति पं. युक्तः कप्र. ।
- ^{t1}) अव-गुमस् (ः) इति युक्तः कप्र. (तु. सप्र. ते २,३. १,४;५, सस्थ. टि. अव √गम् इति च)।

99°; w, s°; s, s7°; s, s9°; s

 아 † 11; 이 3 ? m1; 이 두 ⁷ † m1; 이 수 ¹¹; 이 수 ¹¹; 이 수 ¹¹; 이 수 ¹ 후 ¹ 후

- a) पराब्तः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. टि. ६०३७)।
- b) भवितोस (:) इति युक्तः कप्र. ।
- o) = 程 १,२४,१०। d) = मा ११,१०।
- e) =मा ११,२६।
- 1) =ऋ १,१०४,५;८,६६,३। ^g) =मा १७,६।
- h) भरेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. सपा. ऋ १०,१०३, ११ यत्र ह्वेषु इति पामे. आङोऽभावः)।
- 1) =ते ५,४,=,६२। 1) =ऋ ३,६,४।
- *) =南 4, 5, 9, 7 1 1) =現 8, 9, 7 1
- m) =現 (0,989,91 n) =清 4,4,7,7,71
- °) =मा ४,६।
- P) वनस्पतिभ्यः इति पं. युक्तः कप्र.।
- a) = 末 ९,900,91
- ¹) <u>उदेतोस</u> (:) इति युक्तः कप्र. ।
- s) =ते ५,४,१०,४ ¹) =ते ६,४,४,६।
- ") =ते ६,४,२,६।
- v) पुक्रसः इति पं. युक्तः कप्र. ।
- ") पाठः १ वैतु. मा ३८,१७ का ३८,२,४ तै ४,१,३, ३ तैत्रा ४,३,१ श्रवसा इति पाठः, यमनु श्रवस आ> श्रवसा इति वा श्रवसा (सा आ) इति वेह शोधः द्र. । उत्तरे कल्पे समुच्चेये स्वात्र्य. स्यात् ।
- *) दे<u>वेष</u> इति सप्त. युक्तः कप्र.।
- ^{a1}) द्विः जुनिषु इति सप्त. युक्तः कप्र. । सकृच्य =ऋ ३, ४६,३ ।
- b1) =現 4,83,99; 8,98,89 1
- c1) = 程 2,5,2 1 d1) = 程 20,94,2 |
- e1) = 程 2,9 6 4, 5;9 2 1
- ") युस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. टि. सपा. ते १,६,१२,२ प्रमृ.; वैतु. भा. धतैत्र्या १,८,७। आः रोहन्ति इति)।

- g1) = 表 3,5,4 1
- h1) =聚 20,390,51
- i1) =ऋ ६ १,६ ।
- ¹¹) =खि ४, ७,२,११।
- kl) = 天 4,83,92 1
- 11) = 7 9, 34, 21
- ^{m1}) तु. सस्थ. टि. √अव् >शावत् । पपा. अनु आ(आ-अ)वत् इति पाठः ? श्रन्यत्र सर्वत्र मृको. सात. च शावत् इति निहतस्य तिङ्मात्रस्योपलम्भात् तस्यैव साधुतरत्वाच । श्रेषप्राचुर्यात् पपा. श्रप्रमाणं, वा. आ इत्यस्य कप्र. श्रन्यथासिद्धत्वं च द्र. ।
 - n1) = 羽 卷, 45, 8; 80, 98, 4 1
 - ⁰¹) =ऋ ७,५६,१३।
 - p1) =मा ५,9९^२।
- 11) =मा १८,७२; ऋ ५,४३,११।
- s1) = 表 9,99,01
- ¹¹) एकतरत्र तु. टि. मै १,५,१४(पृ.५५१ आस्माक->
 -कम् इत्यत्र आ। अ॰ इति शोधः)। अन्यत्र ॰या
 (य-आ) ×× ददै ते इति पाठे? ××× मदैतोः इति शोधः
 (तु. सपा. क ५, २)। एवं च आ√इ> ऐ (आ-ए)तोस् (ः) इति युक्तः कप्र.।
 - u1) जीवितोस् (:) इति युक्तः कप्र. ।
 - "1) =艰 4,9,901
 - ^{₩1}) =ऋ १,१६५,१२ (तु. सस्थ. टि. <u>इष्</u>->**इष**ः)।
- x1) सं-स्थातोस् (:) इति युक्तः कप्र. ।
- ^{у1}) =ऋ २,३५,२।
- 21) पाठः १ मूलतः *नि अन्तर्विष्ठा याससि* इत्येवं सतः पादस्य काठ. न्यन्तर्विष्ठ आ सती इति, मै १, ११,४ च नियन्तर्विष्ठायाम ते इति वावि. एव स्याताम् । उ. सस्थ. टि. नि, अन्तर्-विष्ठ->-ष्ठा (परि.), यामर्->-म, √या >याससि, युष्मुद्->ते, √अस् (भुवि)>स(त्>) ती-(परि.), यन्त्->-०न्तः ।

१५,८†°; १२†°; १६, १°; ३^d; ५°; १४^d; १८^d; १८^t; १८^t; १८^t; २०†°; १८,५†^k; २०†°; १८,५†^k; १५^l; २०†°; १८,१३ⁿ; २०,१५†°; २१,३†^k; ८ⁿ; १९,१३ⁿ; २०,१५†°; २१,३†^k; ८ⁿ; १९¶^q; १४†^r; २३,३^s; ६^t: २५,४¶^u;¶२७,२^v; ५^v; ¶२८,१^{2v}; ३०,२^m; ३५,३^t; ३५,३^t; ३८,३^t; १२†^{c1}; ४४,४†^{d1}; ४६,३†^{e1};

- *) =聚 2,24,901
- b) = 寒 を, 95, 89 1
- c) = सा ११,१०।
- d) =#1 ११,39 1
- e) =मा ११,५७।
- 1) =ते ४,२,१०,१।
- 8) =現 2,904,4;6,59,31
- h) =類 20,990,年1
- 1) =मा १४,३।
- 1) =मा १७,६।
- k) =मै २,१०,४।
- 1) 二項 3, 6, 8 1
- ") =मा २१,६१।
- (0) = 据 4,83,99 1
- P) पुरकात् इति पं. युक्तः कप्र.।
- a) =तै ५,४,८,६।
- r) =現 १0,9६,99 1
- B) =मा ४, ९;१०।
- t) गन्तोस् (:) इति युक्तः कप्र.!
- ") प्रतिष्ठायाः इति पं. युक्तः कप्र.। ") =ते ६,४,२,६।
- ण) साद्यितोस् (:) इति युक्तः कप्र. ।
- x) = 程 夏,३4,01
-)) =ग्र ५,७,४।
- 2) =清 を, 8, 4, 年1
- 81) =現 9,900,91
- b1) =तै ५,६,१,२।
- · c1) =羽 १,७,२।
- वा) वरीषु इति सप्त. युक्तः कत्र, (तु. सपा. ऋ ८,६२,११
- यत्र सिन्धः इति पं. युक्तः कप्र. (तु. सपा. ऋ ८,६२,११ यत्र सिन्धः इति पं. युक्तः कप्र. सुलभो भवति)।
 - e1) =報 १,9६३,01
 - 11) =現と,99,9 1
- g1) =HI 4,952 1
- 11) =काठ ७,३ ।
- ¹¹) =काठ ७,६।
- kl) =ते ४,२,१०,१।
- 11) =काठ २३,६।
- ml) =काठ २५,४।
- nl) =काठ २७,२;५।
- ol) =काठ **३०**,२।
- pl) = 現 2,88,93 1
- भी) =ऋ ६,७,१।
- rl) =現 2,940,911
- 81) =聚 ८,53,91
- ध) -ऋ १०,१३४,७।
- ul) =羽 20,904,81

- x1) =寒 9,33,81
- प्रतिषेधे स्वात्र. (तु. ऋ ८, १,२० या ६, २४) इत्यर्थकं प्रतिषेधे स्वात्र. (तु. सा. विव.: वैतु. भ. आ · · याचन् इति)।

 21) =ऋ १०,७३,९। विशे =ऋ ५,६१,१२।
- b2) रोचने इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. भ. पादपूरण इति; वेतु. सा. विव. आ-रोचने इति) i तु. टि. सपा. ऋ १,१०५,५।
- ^{c2}) सुतेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (सपा. ऋ १, १३०,९ विशिष्टः पाभे.)।
 - ^{d2}) = 現 ९,६१,१। ^{e2}) = 現 ९,५२,१।
- 12) =ऋ ९,६२,८। सपा. ऋ ९,६५,१९ आ सीदन् इति पासे.।
 - ^{g2}) =乗 ९,9 ° º,9 ° । h²) =乗 ९, º ६,9 ° ।
 - 12) = 現 १,२२,८८;९,१०४,१]।
 - ^{J2}) = 東 **९**,६१,११।
 - k2) = 現 ९,9,190;90年,3] 1
 - 12) = 現 9,04,31
- m2) = 現 く, 9 0,9 3 1
- 112) = 天 9,48,31
- 02) = 現 9, 39, 81
- p2) = 栞 9, 35, 31
- ^{Q2}) =ऋ ९,८,६।
- 12) =現 9,92,41
- 82) = 現 9,36,8 1
- 12) = 末 く, २ 少, 年 1
- "2) =雅 (, ३८, ४। "2) =邪 (), १२,२।
- v2) = 末 8,68,5 1
- w²) =₹5 ९, ६७,३७ 1
- x2) =据 4,93,3 1
- 52) = まら,990,61
- 22) = 末 そ, えゅ, 年 1
- a3) अस्मत् इति पं. युक्तः कप्र. ।
- b3) =寒と,99,99 1
- c3) = 君 ९,999,31
- 13) = 羽 9,904,年1

sous; 90 & 3b; 9008c; 9068d; 9068e; 99001; 99338; 3, 9, 38h; 61; 2, ३1; ३, ७8 k; + के १, 4, ६1; ७, 4m; 99, 92n; 90, 60; 98, ₹P; ₹9, ₹a; ₹8, €2r; ₹0, 905; 39, 9t; 32,4tu; 38, 5"; 30, 4": 86, 31x; 49, 5,90°; 42, 0\$ 1; 43,

3^{b1}; 40,4^{c1}; 46, 3^{d1}; 2, 3, £\$k;8,2\$h;4,21;3,3,31;4, 99 61; 6, 3 11; 99, 7 81; 98, 61; २0, 4d1; २9, 94h1; 9511; 26,211; 33,011; 36,81; 80, 3 d1; 89, 9 k1; 83, 8 11; 84, 3, 80, 8c1; 49, 6m1;43, ٥n1; 48, 401; 44, 8b1; 4€, 991:46,991:81:49,481:8.

9,311; 8, 9081; 92,211;98, ٥^{٧1}; ٩٤, ٦^b; २०, ५^{₩1}; २३, ८ª;२५,३^{xI}; शौ १, १४, ३^{yI}. 3,8,421; 90, 5282; 43,9b2. ३१, ११c2; ४, १३,२†d2; १५, 99 62; 4, 92, 4 12; 20. د؟ + g2; ३३, 9 h; ٤ h2; ٤ 4, 9 12; € ₹, 8 † 1; 19, 8, 9 12; ₹ ₹ , 9 2 k2. २७,८^{२12}; ६१,१^{m2}; ८०, १ⁿ²;

- a) =寒 19,900,01
- b) =那 १,92,81
- c) = 表 2,68,201
- d) = 3 8,97,98 1
- e) = 表 2,52,901
- 1) =羽 8,98,31
- g) = 据 80,44, € 1
- h) आ इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ ६, ३३,१)। रजः इति द्वि. युकः कप्र. (तु. भ.; वैतु पपा. ऐत्रा. [५,२,१] च आ-रजः इत्येकं पदमिति, शांश्रौ. [१८,३, २] आ-रु ज्->-रुजः इति पाभे. [तु. K. ऐश्रा], सा, आ…युजः इति च)।
- 1) = 寒 9, 49,991
- j) = 変 2, 4, 2 1
- k) क्रिवि. सत् स्वात्र.।
- 1) = 表 2,88,931
- m) = 寒 €, ७,9 1
- n) = 表 2, 940,921
- 0) = 末 と;とそ, 1
- p) = 表 20,938,01
- a) = 表 20,904,81
- 1) = 据 20,904,9 1 1) = 第 19, 3 2, 8 1
- 8) =署 €,8€,01 ") =की १,३०७।
- v) = 表 20,03,E1
- w) =羽 4、 ६9,931
- x) =को १,४४६।
- y) =羽 9, 長9,91
- z) = 据 9, 12,91

- a1) = की १, ४०३।
- b1) = 表 9,900,9 1 c1) =雅 9,0年,9 1
- (11) = 据 2, 22, [c; 2, 108, 9] [
- e1) =7; 9,04,31
- 11) =羽 ८,9 ७,9 ३ 1
- g1) = 羽 9,48,21
- h1) =那 9,39,81
- 11) = 末 9,39,31
- 」) = 末 4;93,31
- k1) = 据 9, 6, 4 1 m1) = 表 く, えゅ、ミコ
- 11) =那 9,92,41 n1) =寒 9,36,8 1
- 01) =ऋ ७,१२,२ 1
- 111) = 末 8,68,81
- (11) =羽 9,990,61 11) = 末 9,99,301
- 61) = 末 9,9,190;90年,311

- t1) = 羽 9,999,2 1 u1) =ऋ १,२७,६।
- v1) =来 と, v9, 99 i w1) =来 と, ₹₹, 9२ i
- x1) =那 2.904,4:6,68,3 1
- ^{у1}) शीर्ष्ण: इति पं. युक्तः कप्र. ।
- 21) = 南 マ、マ、99 1
- ²²) पाठः ? तु. टि. पे १,१०३,३ यत्नुसारमन्नापि प्रथमे पांदे रात्रि वहाः इति द्विपदपूर्वात्मकः शोधः, द्वितीये पादे च राष्ट्या(त्रि आ) इत्येकपदपूर्तिरूपः शोधः, तादश एव च वा. इ.। उभयत्र *रात्रि वहा रात्रि आ> (नैप्र.) "राज्या राज्या>राज्या (पै.), राश्चि (शौ.) इति भावः ! शौ. पुष्टे, पोष्ये इति च. ऋथे सप्त. इति विशेषः द्र. ।
 - b2) = 計 4, 4, 9, 7 1
- °2) पाठः ? शाखान्तरसंवादाद् मूलत उद् इत्यस्य नैप्र. स्थानापन्नतया संभाव्यमानत्वात् (तु. तै १,२,८,१ का २, ७,५ तैया ४,४२,५ बाधौ १, ३,२३ त्राय ३, २,१४ यस्थि. तु खात्र. एव इ. (तु. सा. W. वैतु. PW. MW. आ ... उदस्थाम इति)।
 - d2) = 現 १0,930,21
 - e2) समुद्रात् इति पं. युक्तः कप्र. (तु. WI.)
 - 12) = 据 20,990,年 1
 - ^{g2}) पाठः [?] (तु. पाभे. ऋ १०,११०,६)।
- h2) जुनेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. WI.; वैतु. सा. समुचये खात्र. इति)।
 - ¹²) =मा १८,७२ । ¹²) =ते १,२,३,३ ।
 - ^{k2}) पाठः १ तु. टि. १**आनवो** यद्र. ।
- 12) =मा ५,9 ६ र। m2) =िख ४,५,७।
- ⁿ²) सु-स्रुसः इति पं. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. व्याप्त्यर्थे स्वात्र, इति)।

८,१,१६^{2a};९,१०,८†b;१२,३,! 44-40°; 82, 8,94°; 99. २e; १६, ४, २1; १८, १,२३+g; ४६† h; 49†1; ३, ६२1; ४, 88k; 88, 82, 321; 42, ??†m; 49, 92+n; †20, 4, υ0; 9ξ, 4p; 9υ, εq; 24,

४^r; ३०, ३^s; ३२, 9^t; ३८, 4"; 80, 4"; ६३, ६"; ६७, 8"; { 6, 8"; 60, 6"; 65, υy; cc, ₹²; ९४, ५ª1; 9 ₹4, १०\$ 1; १४२,9 c1; पे १, १५, ३ d1; ९९, ४ le1; १०३,३ र lf1; 2,30, 3th; 3, 9, 4g1; 8,

9 h1; 26, 811; 8, 98, 92, 92, 11; 4, 0, 90k1; 93, c?11 96, ३^२†^{m1}; ६, ३, ५^{२n1}; ८, ११, د^{٩٥١}; ٩, ٩٩, د١; १३, ٤, प्राः १४, २, ३१वाः, १६, २, € ?a; 4, or1; €c, 9 †b; 998; 451;984, 92e; 20, 90,40,

- a) पाठः ? जागतः पादः (वैतु. स्रस्रा, प्रस्तारपङ्क्तिश्-छन्दः) इति कृत्वा मूलतः मा जिह्वाया(ः) बहिः, प्रमयुः कथा स्याः (=िस्याः) इत्येवंस्वहृषे पाठे सित मध्यतोऽचरा-धिक्यनिवृत्तिप्रयोजनः नैप्र. जिह्वायाः>(-हाआः>) -हाः (ष१)>पपा. -हा (प्र१) इति विपरिस्णामः स्यात् । मा (\hat{a}) जिह्ना (2π) बिहुः (4π) वर्ह् वैन्यात्मकाहिंसायां [तु. पाधा. चुरा.] इति कृत्वा=बन्ध- [तु. नभा. ज्बां-बन्दि।) इति यतिपर्यन्तं वा. च द्र. (वैतु. पण.प्रमृ. जिह्वा आ इति पदद्वयमिति कृत्वा वा. ग्रपश्यन्तः L तु. सा. आ उपमायां स्वात्र. इतीव, L.R. आ-बहीः इति लुङि हप-मिति W. जिह्ना [ह्न-त्रा]बर्ह- [तु. मुष्काबर्ह-]>-ईः इति चाऽप्रसन्न-शोधी ।
 - b) = ऋ १,१६४,३०।
- °) ऐ(श्रा-ए)तोस् (:) इति युक्तः कप्र. (तु. टि. तै १, 4,90,9)1
- d) त्रैहायणात् इति पं. युक्तः कप्र. ।
- e) =िख ४,४,१७।
- 1) मृत्येषु इति सप्त. युक्तः कप्र. ।
- g) =ऋ १०,११,६। h) = 表 その,9 x, そ 1
- 1) = 表 20,98,41
- 1) जरिम्णः इति पं. युक्तः कप्र. ।
- k) किवि. सत् स्वात्र.।
- 1) पाठः ? (तु. सस्थ. टि. प्र√भु > प्रभरे इति, शमनीपामा इति च)।
- ^m) पाठः? (तु. सस्थ. टि. सुर्त्ति-> -०स्ते)। सस्त्र आ इत्यस्य स्थाने सपा. ऋ १०,६१,१ सुप्खा इति पामे.।
 - n) =雅 ८,११,१^२।
- °) =ऋ ८,१७,१३।
- p) = 羽 १0, ६=, ५ 1
- a) =ऋ १०,४३,=।
- 1) = 表 8,5 3,8 1
- s) =ऋ १०,६६,३।
- *) =現 (0, E €, 9 9 1 ") =現 (, v, ? 1
- ") =現 १,58,E1
- w) = 現 2, ३६, २ 1

- x) = 東 १,४,४।
- y) = ऋ १०,२६,७।
- ^z) = 現 智, ५०, ३। ^{a1}) = 現 १, १२, ४। b1) समन्ताद् इत्यर्थे स्वात्र्य. (=सपा. ऐब्रा ६, ३५; शंपा. सात. गो २, ६, १४ तु आ व्रम् इत्यस्य स्थाने
- पामे.)। एवं सित पृ ५३५ असुरम् इति परिहृतं द्र.।

?आसुरम् इति, शांश्रौ १२, १९, ३ यद् वरम् इति च

- ^{c1}) तु. सस्थ. टि. ?आषो॰।
- 11) पाठः ! आ मा पुष्टिं च पोच्यं च रात्रि वहाः इति मौलिकः शुद्धो जागतः पाद इति कृत्वा आ√वह्>(लेटि मपु १) आ-वहाः इति स्यं स्यादिति प्रस्तावः । राज्या(त्रि आ) देवानां सुमतौ स्याम इति मौलिकः शुद्धो द्वितीयः पाद इति कृत्वा चाऽत्रत्यः आ सप्त. युक्तः कप्र. स्यादित्य-परः प्रस्तावः (तु. टि. शौ ३,१०,७)।
 - st) =शौ ३,४,५। h1) =शौ ३,१३,१।
 - 11) यस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्र. ।
 - ¹¹) तु. सस्थ. टि. श्रे**आसीस्तिहित:**।
 - k1) =शौ ४,१५,११। 11) पाठः ?
 - m1) = 現 **१०**, १३७,२^२।
 - ⁿ¹) समुचये स्वात्र्य. । पाठः? (तु. टि. **?ग्रुन्धोत्वाम्**) ।
 - 01) समुचये स्वात्र, इ. ।
 - p1) at. !
- $^{\mathrm{q1}})$ पाठः! मृल् $^{\mathrm{q1}}$ (*आ-न्नाध->आबाधी $\sqrt{\mathfrak{p}}>$) कारो व्येत ते इत्येवं सनः पादस्येह च सपा. नी १,३ च शोध्यता द्र.।
- 11) पाठः १ तृतीय पादे अनामयस् (?—[यम्>]यं) इति, चतुर्थे पारे च आ त्वा (ंशस्त्वा [स्तु आ़ाः) इति प्राणो(श्लाः] उ) इति च शोधाः द्र.। प्रकृते आ इति उ इति च यथा-कमम् अधिकारार्थे च समुचयार्थे च इ. । ते इति सना. चोभयवाक्यान्विय इ. ।
 - ⁸¹) जरसः इति पं. युक्तः कप्र. ।

२९,६³°; १८,२०,१०?°; १९, आ√कल् ७,१†°;९,४°; १९,१°; १२,३¹; २०,१२ँ; २५,८³; २५,९३¹; ३३,८¹; ३९,८²; ४१,१४१,१४३; आ-काश्य ४२,१६²?७; ४७,४²†३; ४२,१६²?७; ६०,४²†३; २०,४१²; ६१,११²०; ३८; २०,४१²; ६१,११²०; आ-काश्य १३; २०,४१²; ६१,११²०; आ-काश्य १४; २०,४१²; ६१,११²०; आ-√काश्य १४; ३आ-४३,४३०; अा.√का १८; आ-४३०; आ-√का १८; आ-का १८; आ-√का १८; आ-√का १८; आ-का १८; आ-क

आ-किनिकद- आ √कन्द इ. **आ-कर्-** श्रा √कॄ (विक्षेपे) इ. **आ-कर्तृ**- श्रा √कृ इ.

१४७,३.

आ √कल् भा-कालु¹- -हे ते २,२,९,५;६³. आ-कार्य"- -स्यस्य ऋ ४,२९,५. आ √काश् आ-काशु"- -शम् खिसा ३३, ११;

पै ३, २८,५. आ-काश्य,श्या^w-- - रथस् पे ९,९९,

१४; -इया पे ९,१६,४.

आ√कि, आचिकेतु ते १,२,५,१; ६,१,८,२.

आ√कित्,>चिकित्स, आचिकेतत् ऋ ७,४२,४: ‡आः चिकेतत् को १,१०१; जै १,११,५; आचिकेतम् ऋ १०,२८,५; आचिकिहि ऋ १०,२८,४; †आः चिकिहि ऋ ५,१,१०; मै ४,११,४; काठ ७,१६.
† आचिकेत ऋ १,९५,४,१५२,
३; १६४,१६^५; ७,६१,१;
८,२,१४; को १,२२५;२,
११५५; जे १,२४,३; शो ९,
१४,१५; जे १,२४,३; पे ८,१४,
४; १६,६७,६^५; आ…चिकेत
ऋ ८,९,७; शो २०,१४०,२;
आचिकितिरे ऋ १,१६६,१३;
आःचिकितिरे ऋ १,९६६,१३;
आःचिकितिरे ऋ १,९६५,१३;

φआ-चिकित्वस्^{a1}— -त्वान्, आ-(०त्वान्) ऋ १,७०,٩.

†आः चिकित्रि ऋ ५,१,१०; आ-किरत् मा √कॄ (विचेषे) द्र.

- a) यथाक्रमं पशुषु, अश्वेषु इति सप्त. युक्ती कप्त. ।
- b) पाठः? मृलतः *तम् आरोह सुखम् आग्रु स्व(सु-त्र)— स्वम् इति पादः स्यात् (तु. ऋ १, ११७, २ प्रमृ., स्यस्वम् इति मृको. चः वैतु र. स्वस्यम् इति १)। एवं सति आग्रु स्वस्वम् इति द्वि-पदः शोधः द्र.। सपा. शौ १३,२,६ पाठाभावः।
 - c) =現 ९,६१,L११; ₹0,9९१,9] 1
 - d) =मा १८,७२।
- ^e) धामसु इति सप्त. युक्तः कप्र. । सपा. शौ ६, २६, १ पाठाभावः ।
 - ¹) अन्तरिक्षम् इति द्वि. युक्तः कप्र. ।
 - g) वस्तेः इति पं. युक्तः कप्र. । h) पाठः ?
- 1) =शौ ६,३३,३।
-) पृथिन्याम् इति सप्त. युक्तः कप्त. । सपा. शौ ६, ४३, २ पाठाभावः ।
- k) परावतः इति पं. युक्तः कप्र. ।
- 1) यथाकमं पश्चात्,पुरस्तात्,अधरात् इति पं. युकाः कप्र.।
- m) =現 ८,११,9²। n) = x前 ७,९,१।
- °) =शौ ७,२३,१। °) =मा ५,१९२।
- () = खि ४,५,१७।
- ा) पाठः १ प्रथमे पादे १देवरन्नी >देवृ° इति, तृतीये पादे १मेनिम् आ न >में(मा ए) नां मा नः इति,

- चतुर्थे पादे श्वन्तरे सस्तो°> उत्तरेत् सा स्तो॰ इति च शोधाः द्र. । द्वितीये पादे यान्याद्य =याऽन्याऽद्य इति द्र. ।
- s) यथाकमं मृत्योः, परावतः इति पं. युक्तौः कप्र. ।
- t) भाष. (त्राकलन-, संपादन-)। गस. घजन्ते थादि-स्वरः (तु. भा.; वैतु. सा., भा. प्रचान्तरे], K. च 'यथा-कालम्' इत्यर्थे त्र्यस. इति t)।
- ") विष. (रै- L वैतु. वें. सा. इन्द्र- इति!)। व्यु. १ वें. सा. <आ √के >का (शब्दे) इति, PW. GW. WAG. प्रमृ. <आ √का (कान्तों) इति । गस. आ √िच (उप- समाधाने) + ण्यत् प्र. आयादेशः कृत्वं च उसं. (पा ३,१, १२९) यहा आकाय- (भाष. तु. ORN?!) + मत्वर्थे यत् प्र. उसं. (पा ४,४,१२०), उभयथा तित्र इति तु मतं द्र. ।
- ^v) नाप. । गस. उप. ऋधिकरगो घल प्र. (पा ३,३, १२१) । थादि-स्वरः ।
 - w) विप. (चतुस्-, श्रोषधि-)। गस. उप. कृत्यः प्र.।
- x) सपा. ऋ ९,१०२,४ चिकेत युत् इति पाभे.।
- ^y) =सपा. या १४,२०। **ईम् आचिकेत** इत्यस्य स्थान तैत्रा १,११,४ तु **इमा चिकेत** इति पामे.।
- ²) झ>इरे>रे-भावः (पा ६,४,७६)।
- al) गस. क्रस्वन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु स्क. वें. Lएकतरत्र], सा.: वेतु. GW. त्रतथावादीव)।

?आकीम् ^a ऋ १,१४,९. ?आकुः पै ५,१४,=^b.

आ/कुल्

आ-कुल°- -लेन पे ११,७,३.

अग √कृ^d, ¶आकुब्ते काठ २३, २;
क ३५,८.

आ-कूत^c -- तस् सि ३, १५,६; तै३, ४,४,१; मे १, २,३¹; ४,१४²; २,७,७⁶; काठ ३५,५; क ४८, ६; --तात् मा १८,५८; का २०, ४,१; ते ५, ७,७,१; काठ ४०, १३; --‡¹तानि मे २,२,६; काठ १०, १२; ऐ १९,२५,३.

आ-कृति¹— -तयः ते ३, २, ७, १; - व्तयः शो ३,२,४; पै ३,५,४; -तये शो ६,४१,१; पै १९, १०,१; -तिः ऋ १०,१२८,४; १९१,४; ते ३,४,४,१; ४,७, १४,२+; शमें १, ४, १४३; ३, ६,४; काठ ३९, १४ 🕍, ४०, १० †; शौ ४, ३६, ४; ५, ३, ४ †; ६, ६४, ३ †; ७३,२;११, ९,१८; पै ४, ११,७; ५,४,४†; 54,6; 88,63,6; 88,6, 21; ५३,४-६: - तिस् खि २,६, १०; ५,१,४; खिसा ३६,४१^m;मा११, ६६ⁿ; ३९, ४; का १२, ७,१ⁿ; ३९,२,२; तै ४, १,९,१¹; काठ १६, ७n; शी थ, ७, ८;८, २; ११,१०,४; १९,४,२0;४; पै २, ६२,9;८९, ३;७,९;५; १८, २; १६,८५,४;१९, २४,७; ९;३६,

८; २०,२८,७ -तीः मै २,२,६; शौ ३, ८,५;२०,९; ६, ९४,९; पे ३, ३४,१०; १९, १५,२;५२, ३; -- ०ते शौ. ६, १३१, २; −त्या ऋ १०,१५१,४; तें **६,१,** २,२९; में ३,६,४९; ४,९,१३; शौ. ३, २,३ P; ५,६,१ 0; १९,४, ३३; पे ६,११,१२;१९,२४,८३; -स्याः पे ३,५,३^p; -स्याम् शौभ, २४,१-१७१ में १५,७,१-१0; ८,9-9;9,9-8;१९,4३,४-६; -स्य मा अ, on; का अ, ३,९ "; ते १,२,२,१";३,४,२,१;३,४¶; を,9,2,9 m; 并 を,2,2m; 表, 年, ४"; काठ २,२"; १३,११; १२¶; २३,२ⁿ; ₹ १,98ⁿ: ३५, ८ⁿ.

- केस, नु-कीस्, मा-कीस्ं) ग्रागुदात्तः (फि ८०) इतीव सा. प्रश्च. (तु. WAG. १,२४८२)। आ…वक्षति (तु. वं. स्क. GW.) इति कृत्वा आ इति ग. कीस् इति च पृथङ् नि. (मौस्थि. *घ ईम्?) इति तु विमृश्यम् (पूर्वे मन्त्रे ये सर्वे देवा मधुपानाय निमन्त्रितास् त इह परा-मृष्टाः द्र.। 'विप्रो होता घ निश्चयेन ईस् एनान् देवान् इह ग्रावच्तित' इति वा. द्र.)।
 - b) पाठे १ आ√गा>आऽगुः इति शोधः।
- °) विप. (त्र्रहिनाशक-भेषज-)। धा. हिंसार्थः उसं.। गस. उप. कर्तरि कः प्र. (तु. वैप३ यह.)।
 - d) धा. आध्याने संकल्पे च वृत्तिः।
 - e) भाप. । क्तान्तेऽनन्तरस्य ग. स्वरः ।
- 1) =सपा. तेबा ३, १०,८,१० तेच्चा २, ४, ३ व्यापश्री १०,१८,३; १७,२३, ११ हिंगु १,१७,४। मांगु १,३,२ तु आकृतिः इति, मा ४,१४ का ४,५,० शौ ६, ५३,२ मांश ३, २,२,२३ आत्मा इति च पाभे.।
 - g) तु. टि. आकृतिम् मा ११,६६।
- h) =सपा. मार्य १, ८,१०। ऋ १०, १९१, ४ शौ ६, ६४,३ तैब्रा २, ४,४,५ ब्राय ३, ४,५ तु आकृतिः इति पाभे.।
 - 1) भाप. । गस. क्तिज्ञन्ते उप. श्रनन्तरस्य ग. स्वरः (पा

- ६, २,५०)।
- ा) तु. पपा., १४. प्रमृ., सस्थ. टि. वी(वि √इ) च; वतु. सा. प्रास. वा बस. वेति विकल्प्य वि-आकृति— इति प्राति. इति ।
 - k) सपा. ऋ १,७६,१ उपेतिः इति पाभे.।
 - 1) सपा. शौ ६, ५३,२ असुनै: इति पामे. ।
- m) समाकृतिः इति पाठे ? सम् । आकृतिम् इति शोधः (तु. नान्तरीयपूर्व स्थलं, ॰तीः इति च पाभे.)।
- ") =सपा. माश ६,६,१,१५ काश्रो १६,४,३० आपश्रो १६,८,१३। मे २,७,७ माश्रो ६, १,१,३ मागृ १,६,२;२३,६ तु आकृतम् इति, मा ४,० का ४,३,१ ते १,२,२,१;६,१,४ काठ २,२;२३,२ क ९,१४;३५,८ माश ३,१,४,६;११,१३ काश्रो ७,३,१६ आपश्रो १०,८,५;१६,८,१३;२०,८,५ माश्रो २,१,२,१;६,१,३ आकृत्ये इति च पामे.।
- °) =सपा. तैज्ञा २,५, ३,२। मंत्रा २,६,६ तु आकू-तीम् इति पामे.?।
 - P) सपा. ॰रया<>॰त्याः इति पामे.।
- व) सपा. ते ३,४,५,१;४,३,३,२ काठ ३८,१२; ३९,७ शांश्री ४, १०,३ श्रापश्री १६,१,३ पागृ १,५,१० विशिष्टः पामे.।

६१६

आकृति-प्र°- -प्र: शौ ३, २९,२. ¶आ-क्य^b काठ २३,२; क ३५,८. आ √कृ°, आवे…करति ऋ४, २२, 9; आकरामहे[®] ऋ १०, १५६, २: †आ ... करामहे, †आ (करा-महे) ऋ ९, १०८,१४; कौ २, ४४७; जै .३, ३४, ५; आ... करामहे ऋ १,२५,५; १०, २३, ६º: İआकरामहैº को २,८७८. आकृधि ऋ १, ५५,७; ८,९०, ४; खि ४, ९, ४ रे; मा १२, ८रै;‡ '; का १३, १, ९रै;‡ '; तै। 3,3,6,32;11; 8, 7,9,32;11; मै १, ७, १२;‡1; काठ १६, دع; ‡ ال ٤, ٤, ٥; ٤, ٤ ٤, ٩; ७७,३; पै १, ४१,२; ४३,१;२; 0, 96,4; १९, 99, 99; २०, ३६,९;४३,३‡1; ४७,४; आ... कृषि पे १९,३६,७8. आकृणोति ऋ १, १७३, ११; आ^h…कृणोति ऋ ५, ७, ४; आ क्णोबि ऋ ४, ३२, २;

आ ... कृण्य ऋ ८, २७, १८1; भाक्रणमहे पे ७, ३,२¹; ‡आ··· क्रणोतु^h काठ ३५, १४; क ४८, १३; आकृणुष्ट्र ऋ १०, ६,६; आ ...कृणुष्व ऋ २, २,६; आकृणुध्वम् ऋ १, ७७,२; ६, ४९, ६; १०, ६,५; †आ... कृण्ध्वम् ऋ ४, ३,१; ते १, ३, १४,१; मै ४, ११,४; काठ ७, १६; की १, ६९; जे १, ७, ७; आ…अकृणुत ऋ १०, ८९, ७: आ ... कृण्वीत ऋ ४, २१, ५. ¶आकुरुते मे ३, १०,७; आकुरु पै ६, २२, १७; १९, ५४, २; आ अकुर्वत खि २, १३, ५. †आचके ऋ ३,३२,१३;१०, ६८,५ भ; १८१,२; शौ २०, १६, ५; †शाचके ऋ ८,१०१,१; मा ११; †आ चक्रे ऋ १, २५, 194; 20, 22,2]; 984, 98; काठ ९,१८; †आचकः ऋ ३,

२७,६; १०, ६५,७; मै ४, १० १; काठ ४०, १४; आ · · चकुम >मा ऋ ४,१७,१८; †आ... चकुम ऋ ८,६१,८; को २,९३२. ¶आ-कर्तृ¹- -र्तारस् मै ३,७,६. आ-कृण्वत् - - ण्वन् पै ५,१४,७. आ-कृत,ता^m- -तः पे २०, २९,४; ४९, ५φ; –तम् पे १२, ३,१५; -ता पे २०, २५,९; - बतासु में ४,२,११; -ते ऋ८,१०,१, †आ-कृति"- -तिः ऋ १०, ८५,५; शो १४,१,४; पे १८,१,४. आ-कृत्य शो १०, १,६; पै १,४७, ३; ५,२५,७; १६,३५,६. आ-चक्राण्⁰- -ण: ऋ १०,८,९. आ-चकि^p- -कि^q: ऋ ६, २४,५. आ-चरिकत् - - ‡कत् यो११,७,६; पै १६,१५३,६. ३३,८७; आ चके ऋ ५,२९, आ √कृ (विक्षेपे) आ कर्ासि ऋ ८, ४९,४; खि ३, १,४; आ ... किर 羽 9,69,3.

†आ-कर^s-- -र: ऋ ५, ३४, ४;

*) विप. (त्र्रावि-)। उस. √प्रा+कर्तिर कः प्र.। उप. प्रकृतिस्वरम् ।

b) तु. सप्र. ते ६,१,२,२ मे ३, ६,४।

- c) बधा. । अभिमुखीकरणे, समीपकरणे, स्वीकरणे, श्रानयने प्रभृ. धा. वृत्तिः ।
- d) तु. सा.; वेतु. वें. GW. ग. त्रभाव इति ।
- °) °हे<>॰है इति पाभे. (S. तु ऋ. पाठ एव)।
- 1) एकतरत्र सपा. ऋ ६, ५४, १० शौ ७, ९,४ आजतु इति पाभे.।
 - g) तु. संस्थ. टि. वि···सहस्व।
- 🖹) तु. GW.; वैतु. सा. स्वात्र्य. इति । °ति<>°तु (श्रापश्री १४,२९,३ च) इति पामे. ।
- 1) वैतु, वें. श्रनन्वायुक इव, सा. वाक्यान्तरं मत्वा आ (कृणुथ) इति किउ., GW. सप्त. युक्तः कप्र. इति च। ⁴) धा. स्तुत्यर्थे वृत्तिः ।
- *) एतत् किप. मूलतः (भा 🗸 कृष् >)*आ-चकृषे इत्येवं

- सतः पाठस्य (>कृहे>कृष्>के इत्येवं) नेप्र. विकारः इ.। एवं सित छन्दस्त आकाङ्क्षितस्य सत उत्तरवार्तेनः स्वात्र. आ इत्यस्य पाठेऽनुप्रेवशः द्र. (तु. ऋ १,४२,१४; १0,६७,६) 1
 - 1) गस. तृजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - ^m) गस. क्तान्ते उप. अनन्तरस्य ग. स्वरः ।
 - ") तु. टि. आ-कृति-
- o) गस. कानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- P) गस. कर्तरि कि: प्र. (पावा ३, २,१०५)। उप. प्रकृतिस्वरम्।
- a) =सपा. °िकः<> विश्वति पाभे.।
- ¹) गस. यङ्लुगन्तात् शता प्र. उप. प्रकृतिस्वरं च (वैतु. सा. लिङ रूपं ब्रुवाणाश्चिन्त्यः, स्वरानुपपत्तेः)।
- ⁸) गस. उप. ऋधिकरणे घः प्र. प्रकृतिस्वरश्च (तु. PW. प्रमृ. ; वैतु. पाका. पासि ३, ३, ११८, सा. GW-<आ√क इति ।

८,३३,५; -रे ऋ ३, ५१,३; मे ध,१२,३.

क्षा-कि<u>र</u>(त्>)न्ती $^{\circ}$ - -न्तीम् शौ $_{3,3}$ ८,२.

आके, आकेनिप्- त्रा(त्रा√ग्रा) च्, ञ्च्द्र.

आ√के>का (*कान्तौ)b, आचके ऋ १,४०,२; ८,४५,५; आचके ऋ १,२५,१९;११७,२३; ३,३,३; १०;६२,५; ८,६४,८; १०,४०, ७; मा ४,२१; २१,१†; का ४, ७,१; २३,१,१†; तै २,१,११, ६†; मे १,२,४; ३,७,६;४,१०, २†;११,१†;१४,१७†, काठ २, ५; ४,१६†; २४,४; ४०,११†; क १,१८;३७,५; कौ २,९३५†.

आकि- आ(आ√श)ज्,ञ्ज्द्र.

आ√कद्,न्द्,>क्रन्दि,क्रिकद्,न्द्, आ° ... कदः ऋ ६, ४७,३०; मा †आक्रन्दय ऋ ६, ४७,३०; मा २९,५६;तै ४,६,६,७; मै३,१६, ३; काठ ४६,१; शौ २,३६,६\$; ६,१२६,२; पै १,४३,१\$; ५, ३४,२\$; १५,११,१०; १९,

> †आ···क्तिकन्ति ऋ ९, ९५, १; को १,५३०; जै १,५४,६. आ-कनिकद⁰— -दम् पै १,५५,१.

भा-कन्द्र - न्दः शो १२, १, ४१; पै १७,५,१.

६१७

आ-क्रन्द्यत् - -यते मा १६,१९; का १७,२,३; तै ४, ५,२,२; मै २,९,३; काट १७,१२;क २७,२; आ√क्रम्,>क्रमि, क्राम्,¶आक्रमते तै ६, ३,२,१;६,१,१; मै २, २, 93; 3,3,8;6,0; 8,8,90;6, ३; शुआकामति ते ५, ६,६,२; मे ३,४,७;६,९; श्राकामति मै ३, ३,४४;८,१०३; ४,१,१४; काठ२१,६;क३१,२१; शाकामेते मै ४, ६,३२; आक्रमतास् शौ ९, ५, १; ३^२; पे १६, ९७, १;२; आक्रमस्व शौ १८,४, ६; पै १६. ९७-९८, १०; आक्राम पे १५, २३, ५; १३; श्रा(ग्रा-ग्र)क्रमे-ताम् काठ ८, १; क ६,६; शुआ-(श्रा-त्र)कमन्त मे १,६,९; ३,२, ३;९; शमाकामेत् तै ५,६,६,२. आ(त्रा-त्र)कंस्त तै ७,५,१९,१; काठ ४५, १५; †आ अक्रमीत् 羽 9, {x, 29; ux, ch; 20, १८९, १; मा ३,६; का ३,१,६; तै१,५,३,१; मै १,६,१; काठ ७, १३; क ६, ४; ७,२; कौ २,५; ७२६; ३,५,४; जै २, ६, ३; ३, १,७; ५९, १८; शौ ६, ३१, १; २०, ४८,४; पे १९, ४५, ११; आ(आ-अ)कान् ते ७, ५, १९, १^२;काठ ४५, १५^२; आ(आ-अ)कमिषम् ते ५, ६,८,१^३; आ... अकमीम्¹ ऋ १०,१६६,५.

अक्रमीम् ऋ १०,१६६,५.
¶आक्रमयति ते ५, २, ६, ५, १
¶आक्रमयति ते ५, १, २,६; मै
३, २७ ८; ४,३, १९ काठ ८,५;
२०, ५; २१, ९९; २५, ८९;
२६,२९; २८,४९; क ७,१; ३१,
७; ४०,१९;५९; ४४, ४९; ¶आक्रमयन्ति मै ३, २,५; काठ २०,
५; क ३१, ७; ¶आक्रमयन्ति मै
३,२,५.

भा-कंस्युमान¹ - नः शौ ९, ५, ८; पै १६,९७,६.

आ-क्रम् - - मः मा १५,९; का १६, २,७; काठ २१,५¶; -¶माः मै ४,६,७; काठ २८, २;४; - माय मा १५,९; का १६, २, ७; - मे पै ९,१२,७.

आ-क्रमण^k— -णम् मा २५, ३; ६; का २७, ३,१;६,१; ¶तै ५, ५, ७,२;७,१५,१\$; ६,५,३,३; ६, ४,२; ७,५,८,५; मै ३,१५,३; ६; काठ ७,१५¶;५३,५; क ६, ५¶; शौ ५,३०,७; १३,१,४४; वै ९,१३,७; १८,१९,४;

^a) गस. शत्रन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

b) तु.सा.; बैतु. उ. म. PW. GW. प्रमृ. <आ√कन् इति, दे. (निघ२,६), बैप २,१=२ यस्था. टि. च <आ √चक् इति , बैप ३, १३१ < आ √ *कॄ (शब्दे) इति च।

- °) वेतु. वें. त्रनन्वायुक इव, सा. GW. च आ-सृजानुः इति ।
- d) वैतु. सा. आ इति स्वात्र. सन् सृज्युमानः इत्यनेन युक्त इति, विव. भ. ८ कौ १,५३०। आ-सीदन् इति GW. आ-सृज्युमानः इति च ।

- e) विप. (त्राज्जन-)। गस. उप. यङ्लुगन्ताद् घा. कर्तरि अच प्र.।
 - ¹) भाप. । गस. उप. घनन्ते थादि-स्वरः ।
 - ⁸) कुम॰ इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- h) तु. ऋ ९,३६,१; वैतु. GW. क्रार्थ्मन् इति सप्त. युकः कप्र. आ इति ।
- ¹) उपु१ मिप्>अम्>म् (पा ७,१,४०)। यहा मिप् >म् अम्भावाभावः उसं. (पा ३,४,१०१)।
- ¹) गस. उप. लुटः शानच् प्र. प्रकृतिस्वरस्व ।
- k) भावादौ ल्युद् प्र. । गस. उप. प्रकृतिस्वरम् ।

वै१-तृ-४

-णेन पे ९,१९,२. मा-क्रममाण,णा8- -णः मै ३,७,२¶; -णा काठ ३९, ६; - १णा: काठ ३४, ५; -णाय तै २, ४, ५,२. आ-कृन्य खि ४,९,१; सा ११,१९; का १२, २, ८; ते ४,१, २,३; आ√की ५, १, २, ६ भ, मे २, ७, २; काठ ८, १० ९; १६,२; १९, ३; क ७, ६९; ३०, १; शी ८, ८. १६; पै १६,३०,७.

¶बा-ऋस्य,स्या े - न्यः काठ ८,५°: क ७,१; -स्यम् क ७, १; -स्या तै ७, ६, ६, २९०

आ-क्रान्ति^d--न्तिः काठ ३९,६; न्तिम्, -न्त्या मे २,८,८; -न्त्यै मे २,८,८; १४,६,७;८,३.

आ-कास- -माः क ४४,२;४. भा-काम(त्>)न्ती- -न्ती काठ

896

¢आ-चक्रमांण्°- -णा ऋ ६,६२,

आ-कया¹- -याये^ड मा ३०, ५; का ३४,१,५.

¶आ √ क्रज् , आक्रोशति, जा ... क्रो-शति ते ७,५,९,३.

आं-क्रोशत् b- -शन्तः ते ७, २, १,

आ √ क्रम्> हाम् मा-ह्यान्त- -न्तस् पे ११,२,७.

आ-क्षाण्1- -णे ऋ १०,२२,११.

ऋ ६, १३,२.

†आक्षेति ऋ १, ६४, १३; ८,३९, 9; 80, 89, 7; 928, 6; १३६, ५; ते ३,२,९१,३; मै ५. 36,4.

भाक्षियन्ति शौ १८, २, ४९; आ(ग्रा-अ)क्षियन् शौ १२, १, ५७; पै १७, ६, ६; आक्षियेम शो ६,११७,३.

धा-क्षित्[™] - -क्षित् ऋ ३, ५५,५. आ-क्षित"- -तस् ऋ ५,७,७.

आ 🗸 झि (हिंसायाम्)

क्षा-दिवण°-

आक्षिण-क् - -केस्य: व मे २,९,९ शुआ-खा- -खः ते ६,४,११,३. आ√स्विं (निदासे), आंष्टिं अस्ति आख्णं - -णस् पे ९,२५,५ t.

- ⁸) गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- b) विप. । गस. उप. कृत्यार्थे यत् प्र. प्रकृतिस्त्ररश्च ।
- c) वैतु. त्रान, पपा. शोधार्हः।
- d) गस. किञ्चन्ते उप. श्रनन्तरस्य ग. स्वरः।
- e) गस. उप. कानजन्तं प्रकृतिस्वरम् ।
- ¹) भाप.। गस. प्रकृतिस्वरः। उप. स्त्रियाम् क्षः प्र. उसं. (पा ३,३,१०४) टाप् प्र. च।
 - सपा. तैब्रा ३,४,१,१ आक्रयाय इति पाभे. ।
 - h) गस. शत्रन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ¹) नाप. (त्राख्यान-, कथा-)। युद् ह···दम्भयः, ता (नैप्र. तुद्) ते · · आ (प्रांसद्धं भवतीति शेषः) इति वा. । आ √*क्षा(=क्शा<>ख्या)+कर्मिए। नः प्र. (तु. पाउ ३, ६)। गस. उप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. पपा. नावप्रहः, वें. =युद्ध- इति ? ORN. < 🗸 अञ्च (व्यधने) इति, निघ२, १८ L°णः इति पाठे ? यनि. शोधः । या ३, १०, उद्गी. मा.<√अश् [व्याप्ती] इति, १ तw.<√अश् [व्याप्ती] इति छत्वा विष. इति । पु १४ यनि. शोधः।)।
- 1) उपसृष्टः था. सकर्मकः इ. ।
- ^k) वेतु. सा. √इ>इपे डत्यनेन किप. अनुगामुकः, GW. च ग. अभाव इति ।
- 1) सपा. तंत्रा ३,७,९,९ तंत्रा २, १५,१ त्रापश्री १३, २२, ५ (संपा. दीर्घ इति कृत्वा) आक्षीयेम इति, माश्री

- २,५,५,२२ संबरेमहि इति च पामे. ।
 - m) विप. (त्र्राप्त-)। गस. क्रिबन्तं उप. प्रकृतिस्वरम्।
- ⁿ) नाप. (प्रामाद्यावास-)। गस. उप. ऋधिकर्णे कः प्र. अनन्तरस्य ग. स्वरश्च (तु. ov.; वैतु. सा. नप्र. =श्चा-क्षिप्त- इति ?, GW. =अ-िक्षत- L<√िक्ष क्षेय] इति ? यन्वानः विप. <u>[धन्वन्-]</u> इति)।
- °) गस. उप. शः प्र. उसं. (पा ३, १, १३७) प्रकृति-स्वरश्च ।
 - p) स्वार्थे कः प्र. तत्स्वरथ (तु. क्षेण्, क्षण मुको.)।
- प) सपा. मा १६,४६ माश ९,१,१,२३ विक्षिणत्के॰ इति, तै ४,५,९,२ काठ १७,१६ विश्लीणके इति च पासे.।
- r) नाप. [वेध्य-, लद्दय-(तु.भा. K., सा. तु । गजवराहा-दीन पातियतुम् , K. पक्षे Lव्याधस्य निमृतावस्थानार्थम्। गर्न-)] । व्यु.१ पपा. नावग्रहः । प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. √खन+कर्माण डः प्र. (पावा ३, ३, १२५ Lवेतु. पाप्र. करेंग प्र. =खनित्र- इति])।
- $^{\mathrm{s}})$ नाप.(लोष्ट-)। ब्यु. $!\sqrt$ अक्ष् (व्यतिवेधने) > (ऋषि-करणे ल्युटि) अँक्षण->नप्र. यनि. स्यात् (पाप्र. कृते तु. टि. वैप ३,१३१f)।
- 1) सस्थ. अ(ख>)खा->-खा इति पृथक् पदं द्र. (वेतु. पृ ५४१ अस्त्राखण- इति समस्तो निर्देशः यनि. अनु शोध्यः)।

*आ√खण्ड्

सा-खण्ड⁸-

†क्षाखण्ड-छुँ^b- - <u>०</u>ल ऋ ८,१७, १२; को २, ७६; जे ३, ८,२; शो २०, ५,६.

आ √ ख (खा) द् (*गोषरेग)°, †आच-खाद ऋ ६, ६१,१; मै ४,१४, ७; काठ ४,१६.

आ √खन्

आ-ख(१खा^d) न− -नस् पे ११, ७,१०.

आ-खु° - -खुः सा ३,५७;२४,३८¹; का ३,८,१; २६,८,३¹; तै १, ८,६,१;५,५,१४,१,१,६,६,४, ५¶; मै ३,१४,१९; काठ ४७, ४; पे ५,२०,८;१९,३२,११; १३; -खुम् ऋ९,६७,३०; मै १,१०,४;२०; काठ ९,०;३६, १४; क ८,१०; शौ ६,५०,१; पै १९,२०,५; --खून् मा २४, २६; का २६,६,१; सै ३,१४. ७: --खोः पै ५,२०,६;७;१९, ३२,१२.

श्राख्वी— श्राखो टि. द्र. ¶आखु-किर्िष् - -रिः, -रिम् मै १,६,३; -री मै १,१०,२०; काठ ३६,१४.

आ-खर्ⁿ- -रः शौ २,३६,४ ; पै २, २१,४; -†रे ऋ १०,९४,५; काठ ३५,१४; क ४८,१३; शौ ६,४९,३; पै ३,२८,२\$; १९,३१,१६.

भाखरे- $\underline{\mathbf{g}}^{1}$ – \mathbf{g}^{1} भा २, \mathbf{q}^{k} ; का २, \mathbf{q}^{1} , \mathbf{q}^{1} , \mathbf{q}^{1} , \mathbf{q}^{2} , \mathbf{q}^{3} , \mathbf{q}^{3

99;80,90.

आखरे-छा¹ - - छाः¹ में १, १, ११; ४,१, १३; काठ १, ११; ३१[,] १०.

आ√िखद्,ञाः लिद्ति ऋ ४,२५, ७; आिखद्नित पै १६, ७३,५३ आिखदामि पै १९,१४,२; ञाः लिदामि शौ ६,१०२,२; ञालिद्>दा शौ ४,२२,७; पै ३,३६,१.

आ-खिद्र^m - - दम् पै ६, १४, ९; - दायⁿ मे २, ९, ८; काठ १७, १५; क २७,५.

आ-खिद्त्° - - दते मा १६,४६; का १७, ७, ५; तै ४, ५,९,२; मै २,९,८; काठ १७, १५; क २७, ५.

- °) नाप. (वज्र-)। गस. उपं. कर्तरि अच् प्र. वा करगे घण् प्र. वा। थादि-स्वरः।
- b) =वज्र-मृत्-। उस.। उप. < √ला इति कृत्वा कान्तम् प्रकृतिस्वरं, यद्वा मत्वर्थे छच् प्र. उसं. (पा ५, २,९७)। चित्स्वरः (वैतु. या. ८३, १० । प्रकृताद् धा. एव कृद्वृत्तिमास्थायुक इव)।
- °) तु. ऋ १, ९३, ४ (यद्गतस्य सुषेः धा. इवास्यापि द्वि-कर्मकता द्र.), Egg.; वैतु. सा. हिंसार्थ इति, सा.(माश.) Pw. प्रभृ. अक्षराार्थ इति च। पाप्र. (६, १,५२) < √ खिद् [तु. माश ३, ६, २, १२; वैतु. पाका. खिखा॰ इत्यपपाठः (तु. मूको. Lindia Office यिन.)]।
- d) मुपा. मूको. ऋनु छन्दस्तः प्रति-शोधः। करगो घण् प्र. (पा ३,३, १२५)।
- e) नाप. (मूषक-)। पपा. नावग्रहः। गस. उप. दुः प्र. (पाउ १,३६) प्रकृतिस्वरश्च।
- 1) सपा. तै ५,५,१८,१ पान्त्रः इति, काठ ४७,८ पाङ्कः इति च पाभे.।
- ⁸) नाप. ([मूषक-विकीर्ण-] मृत्तिका-विशेष- ।=आखु -करीप तैन्ना १,१,३,३])। षस. श्रन्तोदात्तः । उप. √कृ (विक्षेपे)+कर्माण इः प्र. (पाउ ४, १४३)।

- भे) नाप. (मृग-विवर-)। आ्र्ंस् (खनने)+श्रिषकरगे। घः प्र. उसं.। गस. उप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. पावा ३, ३, १२५ आ्र्ंस्वर् + डरः प्र. ध्यत्र प्र. विस्वम् उसं.]।
- 1) त्रिप. (२क्रुष्ण-)। उस. उप. √स्था+कः प्र. सप्त. ऋतुक् च (पा ६,३,१४)। थादि-स्वरः।
- 1) °ष्टुः<>°ष्ट्राः इति पामे. ।
- क्षे) =खर-(=त्राहवनीय-)>-१े+ ¢आ-स्थ्र- इतीव उ. म. १, म. पक्षे (तु. सा. सपा. का.) औ-खर-इति प्रास. (=ऋ्ष-१) इति चोभयं चिन्त्यम् । त्रसामध्याचाऽप्रसिद्धेश्व प्रसिद्धि-विरोधाच । सर्वत्र कृष्ण-मृगसाहचर्येण आ-खर्-इत्यस्थैव श्रुतेरिहापि तस्थैव प्रकृत-त्वाच ।
- 1) विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् इति पूर्वाद् विशेषः।
- ^m) विप. (रुद्र-, पै. रक्षस्-)। गस. उप. कर्तरि कः प्र. प्रकृतिस्वरश्व।
 - n) °दाय<> °दते इति पाभे.।
- °) विष. (रुद्ध-) । गस. शत्रन्तम् उप. प्रकृतिस्तरम् । वि. स्तरः (पा ६, १, १७३) । °विस्त इति तै. पाठः ।

आ-खु- श्रा /खन् इ.

श्वाखो° पे १९, ४७,१.

आ √ ख्या, †आ ... अख्यत् ऋ ४,२, 196b; (0, 40, 3; 6, 24, 0)]; शो १८, ३,२३०.

आ 🗸 गच्छ्र, गम्, >गमि, आगच्छति विमेर, ४,११^२; ११,५; ३,१०, ७;४,१,११;२,१;३; आगुक्ति **व**ते ३, १, १,४; ६, २, १,२; में ३, ९, १; आगच्छति शिकाठ ७,९; १४,५; २३, ५;९;२५,७ ३१, १५; ३७, १४; कि ३६, ६; ३९, ५; पे १६, १२१, ५; आ गच्छति तै २, ५, २, ६ इ; ५, ६, १,४; शमे १, ११, 4°; 2, 93, 9\$; 8, 2, 62; काठ १४, ५°; ३५, ३; क ४८, ४; शौ ३, १३, ६; १५, ٦, ٤²; ٩४²; २٥²; २٤²; ७, ३३; ५५; १०, ८;१०; ११, ७; ९; ११; आगच्छन्ति ऋ १, ८५, ११; ते ६, १, २,३ भः ¶मै २,४,६;९०; ३,३,६;४,२, ९;८,२३; शभागक्कन्ति ते १,६, ७, १; मै १, ४, ५; आगच्छन्ति काट ३१,१५३; ३२,७;३५,१८; क ४८, १६; वै १५, १८,६१०; आ ... गच्छन्ति ऋ १०, १६८,२; शौ १५,७,३0; पै १,१०७,२†;

आ…गच्छिस ऋ ४,३१,५; आ ... गच्छाति ऋ ७, ३३,१४; मा ∵गच्छत् पै ३, ४, ६¹; आ-गन्छात् खि १,९,५; मा१८,६०; का २०,४,३; तै ५,७,७,१; काठ ४०,१३; आ…गच्छात् ऋ १०, १०८, ३; †आ ग्यान ऋ १०, १०, १०; शौ १८,१, ११;आगच्छतु मै १,४,१^{२h};४^{५g}; काठ ५,४३; ६३८: ३२, ४३; का ... गच्छतु पै २०, ५९, ३; †आ (*गच्छतु) ऋ ३,४,८८; ७, २,८]: ६,१९,१; मा ७,३९; का ७, २१, १; ते १, ४, २१, १; मै १, ३, २५; काठ ४, ८; आ ... गच्छताम् ऋ १,२१,४; २२, [9 h; (4,04, 0;02,9)]; आ ... गच्छन्तु ऋ ९,८१,४; पै २०,४१,७;४४,१; आगच्छतात् शौ ९,३,१०; पे १६,३९,१०; भागच्छ पै २०,२२,१; आगच्छ-तस् ऋ ६,६०,९; ८, ५७,१1; खि १,४,२; काठ ४,१६; कौ २,३४३; जै ३,२८,९५; आ... गच्छतम् ऋ १,३४,१०; ५,७५, L3; (१, १८३, 4; ७, २४, ४); ८, ८,9; (१८;८७,३);८५, ٩); को २, १०९५; आ गच्छतम् 雅智, ४९,३;६, ७५, ७५, ६७;(१,२२,

9)]; ७८, १; ८, ३५, १०; त १, ४,७, १ 🔭; आ(*गच्छतम्)k ऋ ५,६४,५; †आ ... गच्छत ऋ १०,१५,११; सा १९,५९; का २१, ४,८; ते २, ६,१२,२; म ४,१०,६; काठ २१,१४; शौ १८,३,४४; ¶आ(ग्रा-म्र)गच्छत् ते २, ५,३,६; ३, १,९,४;५;६, १, ६,२;३; ४,११,२; मे १, ६, ३; १२; ३, ७, ३^२; काठ ८, ५; १०,६;३०,१; क ७,१; ४६,४; \$स्तेट,१२,१;३;५;७;१३-१४, १;५; ९; १३; क्षे १६, १३४, १-४; १३५, १-८; १७, २९,६; आ ... भगच्छत् ऋ १०, ९८,२1; मे ३, ७,३¶; आ(न्ना-न्न)गच्छन् काठ७,९¶;३७,११; आ(त्रा-त्र) गच्छतम् ऋ १, १९७, १९; ५, ७८,४; खि १,७,५; आगच्छेत् तै ७,५, २१, १९; काठ ७, ९९; १०,९¶;४५,१८; शी १५,१०-१२,१; १३, ११; श्रामच्छेयुः ते ६,१,२,३.

आ ... गुमन्ति ऋ ७, ३४, २०; आः गमधः ऋ ४,४३,४;आः गमताम् ^व खि ५, ५, ५; †आ, गमन्तु ऋ १, १०७, [२º (१०, ३4,9३)।;६,४९,८१ (५१,१०); १०,94,41; १०, ३4,6(१,68,

*) पाठे ? यदु भाखोर्यदु आख्च्याः, अर्णवः इति शोधः। त्राखु-जम् त्राख्वी-जं च विषमुपमेयम् ।

b) पाठो विशेषतो विमृश्यः (तु. सस्थ. टि. उम्-> -म्र)।

c) तु. तैब्रा २,७,१८,३।

d) अ° इति पाठः ? यथा-शोधमप्य् त्रर्थः ? (तु. टि. तद्गञ्छ॰)।

e) तु.RW.; वैतु. शंपा. प्रमृ. व्छिति इति शोधार्हः

1) सपा. शौ ३,१३,६ आ…गच्छति इति पासे.।

в) एकतरत्र =सपा. श्रापश्रौ ९, १०,१६। श्राश्रौ ३, १३,१५ तु अवतु वर्धताम् इति विशिष्टः पामे. ।

h) तु. या १२,४।

1) आ । अ॰ इति पपा. ? (तु. सपा. खि.) ।

1) सपा. ऋ १, २२,१ आ गच्छताम् इति पामे.।

k) द्वितीयस्य श्रवणस्य कृते तु. सस्य. टि. आ।

1) तु. सस्थ. टि. अभि ।

") सपा. शांश्रौ ८,१६,१ आगताम् इति पामे. ।

n) तु. सस्थ. टि. उप।

७)१३]; मा १८,३१; १९,५७; ३३,५२; का २०,१,२; २१,४, ६; ३२,४,९; तै २,६,१२,३;४, ७,१२,११ मे ४,१०,६; काठ २१,१४१; शौ १८,३,४५; मे ४,१४,११३,५११ का २०,३; आगमे: मा १८,५६; का २०,३; ६; आगमेम ऋ ७,६७,६६; (८४-८५,५)].

आ ...गथ ऋ ८, २०, १६; आगन्तु ऋ १, १८६, ६^b; †आ …गन्तु ऋ १, १७५,२;५,४३, 199;(64,8)]; 93; 0, 90,8; तै १, ८, २२, २; मे ४, १०,9; काठ ४, १६; की २, ७८३; †आ(गन्तु) तै २, ५, १२, १; ३, १, ११, २; मैध, १४, ३; आगन्ताम् पै २०, ५५,१०; आ ...गन्तास्मा ९,१९°; तै १,७, ८,३; काठ १४, १; आगहि ऋ १, ४,२^d; ३;६,९; १४,२;१६, L४; 3,82,9]a; 4;98,19-8];23, 19; ८, ८२, २]; [२३; २०, ९, 8]; ३०, २२; ४९, १; ८४, १; 938, [63, 59, 99)]; 982, 93?; 2, 4,4;89,9; L2; (8, ४७,9; ८, १०१,९)]; ३, ३७, L992; 80,6; \$]; 82,2; 88, 19; 6, 93,93]; 4, 4,9; 28, [8; 49,9]; 49, [3; (6, 36. ७)।; ६, २२,११;४१,१;५४,७; 0, ३२, 9; ८, 9, 9; ३, ८१७; ४९, ७;५०,७];४,२; ३;१०;१८, ४; २१,४; २६,२०; ३४,६; ६५,९; ६६,८; ८२,४;९५,८; ९७, ८५; (4,03,9)]; 99,9d; 9, 84, 4; १0,98,4; ३८, 4; 940, 92; १६७,२; खि ३,१,७;२,७; मा ११,७२; १६,५१;१७,६;†२७, २९;३२; का १२,७,७; १७,८, ५; १८,१,७; †२९, ३,५;७; तै 2, ४, ३९, 9 †; २, ४, ५, 9; ६, 9 २, ६†; ३,१,११,२†; ४, १,९,३; ५,१०,५;६,१,२; मै २, ७, ७; 5,5;90,9;†8,99,7;97,3²; १४, २: १६; काठ १७, १७; क २८, १; †कौ १, १६; २५२; २८४; ३०१; ३०२०; ३४७; २, १३६; १६३^d; ३७८; ४३९; 462;043;9004\$t; 9024; 9009; 3, 2, 4; +3 2, 2, 4; २६,90;३0, २; ३१, ९; 90d; ३६,६; ३, १३,१२; १५, ११^d; ३०,२१; ३३, १३; ४७, ८; ४, 90, 0; 90, 90\$0; 96, 9; २६,४; शौ ६, ७, १; १०८, १; १८, १, 4९ †; १९, ४,३; †२०, ६,८;९; २०, ४^२; २४, २; ३६, 99; 40,3;03; ६८,३; ७०,4; १२०,२; पे १, ३९,१; ६, १६, ३11; †96, 9-90; **१२**, ३, १५11: १९,१७,७; †आ माहि ऋ ३,१,८१९;३१,१८।;८,१३, 18; 38, 92; 84, 19; (8, 25. १);६६,१२];६०,४8; मै ४,१४. १५; जे ४,२८,९8; वै २०,३६, २; जा अंगिहि ऋ ४, ३२, 19; ८, १, १६; ८२, ४]; मा ३३,६५; का ३२,५,११; मै ४. ११,४; काठ ६, १०; २२, १३; की १, १८१; जै १, १९, ७; ं जा गांधि ऋ ८, ९८,४; की १, ३९३;२,५९७; जै १,४४,9; ३, ४८, १३; शौ २०, ६४, १; आगतम् ऋ १, ४६, १३; ४७, ७; ۲٩; (८, ८, २); २२, ال 997, [9-73]; 3,97, 9 46, 8; 9; 8, 88, 4; 4, 4, ١७; (٩, ٤, ٤)]; ٥٩, ٤३; (٤, 9 €, ४; ₹, ४२, 9)] d; ७३, 19; (८, ९७, 4)]; ७४, ६; E, 49, 190; (C, C, U; 97, २३)]; ६०, ८; १५; ७, ७३, [8; 68, 3]; 63, 6; 63,3; 58, 0; ८, ५, १३; १६; ३०; ٩٥, ५; २२, १०; १२; ३५, [२२-२४] ; ३=, [४-६] ; ١٥; (٤, ٤٩, ٤)]; ٤٤, ٩٥; ८७,9; ६; १०,६१, ४; खि १, २, ५; ५, ६, ४; मा ७, ३१ †; ३३, ३३; ७३; ८८†; का ७, 93,97;32,3,8; 4,8; तै 2, ٧, 94, 9†; ٤, ७, 9, 9; ٤, ७,३,२¶; मे १,३, १७†; ४, 5,92h; 90,9;99,9†; 92,

a) अमन्त इति Sch. पाठे मुद्रग्य-श्रेषः द्र. ।

b) तु. सा.; वैतु. वॅ. अष्का अगग इति, Gw. अच्छा गग इति ।

^{°)} सपा. का १०,३,१२ आ…गतम् इति पामे.।

d) तु. सस्थ. टि. उप।

^{°)} तु. टि. ए (आ √इ)> एहि।

¹⁾ सपा. ऋ १,१८७,३ आचर इति पाभे. ।

g) तु. सस्थ. टि. आभि ।

h) उत, आगतम् इत्यस्य स्थाने सपा. तैत्रा ३,०,१३,४ तैत्रा ४,२०,३ 'उप अवतम्' इति पामे. ।

६; १४, ६; काठ †४, ७; १५; ३५,५°; क ३,५†;४८,६°;†कौ २, १९; ३४२; †जे ३, २,१०; २८, १४; शौ ७, ७७,२^b;४; पै २०,११,६^b;८; आ···आगतम्, (आ) आंगतम् ऋ १, १३५, ८४° (४, ४८, १-४)।; आ…गतम् ऋ २, ३७, ५; आ…गतम् ऋ ७,७०,१;८,२६,८; का १०, ३,१२^d; आ (गतम्) खि ५,६, ३; मा ३३, ७२; का ३२, ६, ३; आगन्तम् ऋ २,३९,३; आा गन्तम् ऋ १,१३५, ५; 930, 91; 4, 69, L98 (C,C, 90)]; <, <, Lo; 90; 99]; 9,9; जै ४,१८,५⁸†; शौ २०,१३९, १ †; आः गन्तम् ऋ ८, ८७, ४; †आगत,>ता ऋ १, ३, Lu;2,89,93;E,47,0];90E, 12; 80, 34, 99]; 4, 49,1(8, 92,0) 21;0, 48, 90; 8, 4, ११;१०, १५,४; ७७,४; मा ७,

३३:३४; १९, ५५; का ७,१४, १; १६, १; २१, ४,५; ते १,४, 9 4, 9; 2, 4, 9 2, 2; 8, 3, 9 3, ५: मै १,३, १८; ४, २, १०\$; १०,५;६; काठ ४,७; २१, १४; क ३,५; शौ १८,१,५१: पे ४, २८,२; आ…गत ऋ ८, २०, १०; आषे...आगत,आ(गत)ऋ ८, २०,२; †आगन्त,>न्ता ऋ १,३,८; ८, २०,9; ते ३,२,४, ५1\$; की १,४०१; जै १,४५.३: पै २०,४८, १०; आ…गुन्त> न्ता ऋ १, ३९, ९;८, २७, ५; आ…गन्त ऋ ६, ४९, ११; आ …गन्त मै १, ११.३; †आ… गन्तन ऋ २,३६,३; ८,५४,३⁸; खि ३,६,३^६; मा २६,२४;आ... गन्तन ऋ २,३४,५;६;५,५७,१; ८,७,११1; ते १, ५,११, ४1; में ४,१०, ४¹; काठ ८, १७¹; आ ···आगन्तन ऋ ७,४३, ४; आ-गम्यात् तै ३,२,६,१¹;७,२m; मे

१,४,१^{२1}; आ…गस्यात् मा १, १९; का १०,३,१२; ते १,७,८, ४;३,२,७,१;२;३^२;मे १,११,३; काठ १४,१; आगस्याः काठ २५, ७; क ३९,५; आग्गस्याः ऋ १,१८१,३;१८६,६^п;१०,३, ७; काठ ५,५; ८,१३.

आ(आ-अ)जगन् ऋ १, १६१,१; ४; शो १९,४९,३; आजगम्यात् शो ७,२७, २‡°; ४२, १; ८९, ३‡°; पै १,७७, २‡°;१९, २७, १२०; पु १,००, ८८(७, ३५,१०)]; मा ९,१९; का १०,३,१२; ते १,७,८३; मे १,११,३;७; काठ १४,१९५; कर २९,२; पे २०,४,३व;आ (जगम्यात्) काठ १८, १३; शा जगम्यात्) मा ९,१९; कार्र०,३,१२; ते १,७,८३; मे १,११,३व; आ (जगम्याताम्)मा ९,१९; कार्र०,३,१२; ते १,७,८,३; मे १,११,३व; काठ १४,१; आजग्म्यातम् ऋ ६,५०,१०.

- •) सपा. तैवा ३,७,८,३ त्रापश्री १४, २०,२ जुषेथाम् इति पामे. ।
- b) =सपा. त्राश्री ४,७,४ शांश्री ५,१०,८। मा २०, ५५ मै ३,११,३ काठ ३८,८ तैत्रा २,६,१२,१ तु विशिष्टः पामे.।
- °) तृतीये पादे आ इत्यस्याऽऽदरार्था द्विरुक्तिः द्र. (वैतु. ORN. श्रन्तःपादं र्थेन इति पदं प्रवेशुकः Lवेतु. ऋ ४, ४८,१ इत्यन्नत्यं टि.। पादान्तात् यनि. क्रिप. विरे- वुक्क)।
- d) सपा. मा ९,१९ आ...गन्ताम् इति पामे. ।
- ्°) तु. वें. सा. ORN.; वैतु. पपा. GW. प्रथमा। गन्तम् इति।
-) तु. सस्यं. टि. ड्रपः; बैतु. सा. GW. (पक्षान्तरे) च बाङम् अनन्वायुकावित ।
 - ⁸) तु. सस्थ. टि. उप।
 - b) श्रादरार्था द्विरुक्तिः (वेतु. सा. पादपूरण इति)।

- ¹) आ। अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. माश्री २,३,७, ३ भा. सा. प्रमृ. च)।
-) तु.सस्थ.टि उप; वैतु. सा. (ऋ.) त्रानन्तयेंऽर्थे स्वात्र. इति, भा. सा. (तै.), SI. आङम् त्रनन्वायुका इव।
- ^k) द्विरुक्तिरादरार्था (वेतु. वें. सा. आ क्रिउ. इति कृत्वा वाक्यान्तरं कुर्वाणी)।
- 1) सपा. काठ २५,७ आगम्याः इति, त्र्रापश्रौ ४,१२, १० आगमेः इति, काट ५,४; ३२,४ आगच्छतु इति च पामे.।
 - m) सपा. वैताश्रौ १७, ८ आगमयेत् इति पाभे.।
 - n) अनुपसृष्टम् इति GW. विमृश्यः।
 - °) सपा. °गन्थं <> °गम्यात् <> °गाम इति पाभे.।
 - P) सपा. शौ ६,२९,३ आपपत्यात् इति पाभे. ।
- a) सपा. शौ ७,२१,५ आ ... जगाम इति पामे. ।
- ा) सपा. तैत्रा १०,४२,१ हिग्र १,८,४ आ…जगस्या इति पाठः। तत्र चेह च आ…जगस्यात् इति शोधः (तु.भा.।तैत्रा)

आजगाम ऋ १०, २,१८; ते १, ६, ५२, ५‡°; श्रिकाठ ९, ३; १२; २६, ६; बिक ८, ६; ४१, ४; आजगाम ऋ १०, २८, १;१६५, 9b; शौ ६, २७, 9†b; ७१, २: पै २, २८,३; ५,२८,५^२; ३६,३; १९,9३,9३†b; २७,9२°;२0, १०, '१^d, †आ ... जगाम ऋ ५, ३१, १२; ८, ४, ११; कौ ६, ३०८ †; जै १, ३२, ६ †; शो ७, २१, ५; श्रेजाजग्राः क ३, १०; आ ... जग्मु: ऋ १०, १११,१०; †आजगन्थ,>न्था ऋ १०, १०८, ७; १८०, २⁸; मा १८, ७१°; का २०,५,४°; मै ४,१२, ३°; काठ ८, १६°; की २. १२२३^a; †आजगन्थ ऋ १०, १४५, २ (८४,५); १०८,९]; मा १२,१९; का १३, २, २; तें ४, २,२,१; काठ ९,१९;१६,९;शौ 28,2,99\$1; \$ {C,C,90\$1; आ^ड...आजग्मथुः ऋ १०, २२, ६; आजग्म मा ८,१८; का ९,३, ४; तै १,४,४४,२; मै १,३,३८; काठ ४, १२; शौ ७, १०२, ४; आजगन्म ऋ ४, १६, १८^h;

†आ-गुमत् ऋ ३,४२,४;५,४२, ७; ८, १०३, ९; कौ २, २२९; जै ३, २०, १३; शौ २०, २४, ४; आ-गमत् ऋ १, १, ८५; ३, 90,8]; 8, 44,90; 4,34,9; ४६,५; ६; ८, १, २७; १८, ७; ३३,९; ६१, १; ७२, १; खि ७, ७, २; मै ४, १२, १; İकाठ¹ १८, २; ३०, ५; क २८, २^{†1}; †新 १,902;280;2,294⁺¹: ५८३;१०४८; †जै १, ११, ६; 30,6; 3,98,9011; 80,8; †शौ २०, ५३, ३; ५७, १३; ११३,१; पै १, ५५,२; ३, १७, ३; ८,२०,१०४; ९, १२,२; १०, ६,६; १९,५०,४; †आ…गमत् 邪 १,4,३; ३, १३,9; ८, ४०, २3; की २,९२; जै ३,९,६; शौ २०, ६९,१; आ…गमत् ऋ १, ₹0, 6k; ८, २, २६; 902, 9k; खि ५, ५,२; ४;८;१०;११; ७, ४, ५; †कौ २, ९५k; २९८k; १०, ९; †जै ३, ९, ८k; २४, १४^d; शौ २०,२६,२^k†; आ... गमत्, आर (गमत्) खि ५, ७, ४,९; आ-गमन् ऋ ५, ५६, २; ९, ४९, २^४; मा १७, ७८; का १८, ६, १४; तै ५, ५, ४, ३; मै २, १०,६; †आ-गमन् ऋ १, 69, 61; 6, 48, 3; 8,4, L6 (4,4,७)]; खि ३, ६,३; ५,६, ६; मा २५, २०1; का २७, ११, ७¹; मै २, १२, काठ १८, १३¹; ३५, १¹; ३९, ३; क २९, २¹; पै ९, १२, ११\$; † आ…ग्रमन् ऋ १०, ४४, ५; शो २०, ९४, ५; आ…गमन् ऋ १०, १०८, ८; खि ५, ५, ६; ७; ९; आ… ग्मन् ऋ ४, ३४, ५; †आ-गमः ऋ ८, ३, १४;३३,२1; शौ २०, 40, 2; 42, 21; 40, 941; †आ ःगमः ऋ ८, ३३, ८; कौ २, १०४७; शौ २०, ५३, २; ५७, १२; आ(त्रा-त्र)गमत् ऋ १०,६०,७; शौ १,८,२: ६,३५, २; १०,६,२;२२-२८; पे ४,४, 90; 98, 87, 7; 88, 4-0; १९, ९, ५; आ(त्रा-त्र)गन् ऋ १, १६४, ३७™; शौ ६, ११६, २;३; ९, १५, १५+; १८. २, ३७; पे १६, ६६, ६†;

निधाताभावम् अन्त्यलोपं च मन्वानः, वैप ३,५३१; वैतु. सा. आ। गच्छतु। इति किउ. च °जगम्या इति कृत्यान्तमिति च)।

- . ^a) सपा. **गाम<> गन्थ<> गम्यात्** इति पाभे. ।
- b) =सपा. मागृ २,१७,१ या १,१७। तैत्रा ४,३३,१ तु आगतः इति पामे.।
 - c) सपा. शौ ६,२६,२ वि.शृष्टः पाभे.।
 - d) सपा. शौ ७,४२,१ आजगम्यात् इति पामे.।
- ^e) पाठः १ प्रकृते प्रपु. ऋनुपयोगात् सर्वत्राऽन्यत्र सपा. (वैतु. या **१२**,४२) आजग्म (यद्र.) इति मपु. श्रवणाच तत्परः शोधः स्यात् ।
 - 1) आजगुन्ध इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. RW.W.) ।.
- ^क) त्यादरार्था द्विहिक्तः (वैतु.सा. प्रमृ. प्रथमे श्रवणे गृहुम्

इति द्वि. युक्तः कप्र. इति) ।

- h) तु. सस्थ. टि. अनु ।
- 1) सपा. ऋ १०,८१,७ मा ८,४५;१७,२३ काठ २१, १३ माश ४, ६, ४, ५ जोषत् इति, तै ४,६,२,६ जोषते इति, मै २,१०,२ जुजोष इति च पाभे.।
 - ¹) सपा. भामत् <>भामः इति पामे. ।
 - k) तु. सस्थ. टि. उप।
- 1) वैतु. GW. ग. श्रभाव इति । =सपा. श्रापश्रौ १४, १६,१ । ऋ १०, ३५, १३ मा १८,३१; ३३;५२ तै ४, ७,१२,१ तु आगमन्तु इति पाभे. ।
- m) आ-अ॰ इति पपा. यिन. शोधः (तु. सपा. शौ पपा. । तु. पा ८,१,७१।)।

आ(श्रा-श्र) गन् ऋ १,१७९,४; ४,३५,२;५३,७;७,२०,९;१०, १०,७; २९,४; मा ४,१५^{३०}; शौ 2, 29, 8; 3, 4, 8; 0, 68, ३2; ‡b; ९, ४, २२; १२, ३,94; 28, 2,93:98; 86,9,67;2, 40;8,43; 89, 30, 9°; 42, ४वः २०,७६, ४ †; आगन् पे १, 93,9;30,8;48,2;903,92; 3,93,8; 4,39, 3;8; 22, 3, 98; १३,५,9६;१४,३, 9;१५, 94,5; 22,90; { &, 26, 2; 36, 9°; 89,6; 9; 49,6†; 09,6; 988,99; 80,30,4; 86,6,8; 4; 89, 6, 221; 20, 90, 2; 33. २; आ ... अगन् ऋ १, १२३,२; १०,४०,१२; मा २३,१३; का २५,४,२; मै २,१३, १⁸; काठ ३५,३8; ३९,२8; शौ २,३०,५; 3,4,9;90.6;8,30,6;4,26. ६; ६, ६८,9h; १०,४,94;११, 9,98; 88,2, 47;86,8,40; १९, ३१, ७; मे १, १ ६, १; २,

96,2; 3,93,9; 8,2,6; 80, 4.0; १३, ४,90; १६, १६,५; 90,8; 86, 6,4+; 88,90, १३;३१,८; आ-गन् ऋ ७, ५०, 9: ते ३.५. १. १1: आ · गन् ते ५,६,१, ४⁵; शौ ३,४,१; पे ३, १,१:४,५; आ(त्रा-त्र)गमन् शौ १४. २, ७३; पे १८, १४, ३; आ(त्रा-त्र)गमन् ऋ १०, ३०, १५: †आं ... अग्मन् ऋ ९, ६४, ११७: ६६, १२]; की २, ९: जै ३, १, ११; ५३, ८: आ… अग्मन् ऋ ६, २८, १; ६९,७; १0, ३0, 98; ते १,६,४,२ k?; ७, ४, ३; में ६, ४, १; ५?¹; काठ ५, ३^{२1}; ३२, ३^{२1}; कौ १, ४३५; जै १,४२,९; शौ ४,२१, १; पै २०,३३,५; आ-गमिष्टम् ऋ १०, १०६, ३; ४; आ (त्रा-त्र)-गमम् ऋ १,१६१,२; १६६, ४; १६७,४; मा २०, २२‡^m; का २२, १, ७1™; ते 18™, ४. ४५,३;४६,२; मै १,३,३९‡m;

शौ २, ३०,५^२; ७, ९४, १‡^m C, E, 22"; e, 9, 98tm. १0, 4, ४६‡m; १९, ३4, ३^{१०}; आगमस् ‡^mकाठ ४,१३; ३८,५; क ३,११‡^m; पे १,३३, 9 ‡ m; ६ 0, ३; २, 9 ७, २ ³; १६, 98,90; 33,8 tm; 88, 24, ९७;२०,२१,७;७आ अगसम् ऋ १०,१३७,४; शौ ४, १३,५: पै ५, १८, २ ; आ(आ-अ)गन्म 寒 夏, ३१, १४; ६, ४७, २०; ८, १९, ३२; ३९, ८: ७४, ४: मा ३,३८; का ३,४,२; तै ३. ५,४,१; मे१,४,३; आगन्म काठ ५,६;पे १,९२,१; आ ... अगन्म 羽 [(9, 40, 29) 80, 40, 9]; आ···अगन्म^p ऋ १०,२,३; मा ४,१; का ४,१,१; तै १,१,१४, ३;२,३,३;३,१,१,४; मै ४,१०, २†; शौ १९, ५९,३†; आ... अगन्म काठ २, ४;१५†; २३,६; क १,१६; ३६, ३; पे १९, ४७. ६ †: †आ ... अगामि ऋ ६,१६,

- *) =संपा. मारा ३, २,२,२३^३। का ४,५,७^३ में १, २, ३^२ तैब्रा ३, १०, ८,९^२ तैक्रा २, ४,३^३ मंत्रा १,६,३४^२ आपश्रौ १०, १८,३^२; १७, २३,११^२ हिग्र १,१७,४^२ तु आगात् इति, शौ ६,५३,२^२ माग्र १,३,२^२ ऐतु इति च पाभे.।
- b) सपा. ऋ १०,१२५,३ शौ ४,३०,२ अहुम् इति, तै ३,५,१,१ निवेशनी इति च विशिष्टः पाभे.।
- ं) सपा. मै २,३,४ तैब्रा २, ४,७,१ ब्राश्रौ ६, ५२,२ आगात् इति, काठ ४०,३ आ…एतु इति च पाभे.।
 - d) सपा. तैत्रा ३,१५,२ आगात् इति पाभे. 1
- °) सपा. शौ १०,१,१६ आमृतभ् इति पामे.।
- 1) सपा. शौ ६,५३,२ ऐतु इति पाभे.।
- ह) सपा. शौ ३, १३,५ आ…गमेत् इति, तै ५,६,१, अ आ…गन् इति च पामे.।
 - =सपा. कौस् ५३,१७; ५५,२। मंत्रा १,६,१ गोगृ

- २,६,१० द्राय २,३,२० तु आ अगात् इति पामे.।
- 1) =सपा. तैब्रा २, ७, ७,१;२। शौ ६,३८, १-४ तु: ऐतु इति पामे.।
 - 1) तु. सा. GW.; वैतु PW. लक्ष्मा कप्र. इति ।
- k) पाठः १ तु. सस्थ. टि. १ एमा अग्मकाशिषः ।
- 1) पाठः ? तु. सस्थ. टि. ? आमाशिषः ।
- m) =सपा. माश १२, ९,२,६ तैब्रा २, ६,६,५ लाश्री २,१२,१३ त्रापमं २,६,६। ऋ १, २३,२३;१०, ६,६ तु. आगिह इति पामे.।
 - ") सपा. मै २,१३,१० आगाम् इति पामे. ।
- °) पाठः १ तु. पपा. शंपा. WI. यनि. इति ; वैतु. पै ११, ४,३ सा. W. आ-गत->-तम् इति, PW. प्रभृ-श्रा-गम-(१)>-मम् इति, मृको. आद्भन् इति च पाभे-(तु. सस्य. टि. पाप-कृत्वन्-> - त्वानम्)।
- P) तु. सस्थ. टि. अपि ।

६२५

१९; काठ २०,१४.

१आगसया (य-त्रा) गमे (< गमय) शौ ६, ८१, २; पे १९, 90,20.

†आगनीगन्ति ऋ ६, ७५,३; मा २९, ४०; का ३१, २, ५; तै ध, ६,६, १; मे ३,१६, ३; काठ ४६,१; पे १५,१०,३.

बा-गुच्छत् - -च्छतः शौ ६, ८२,१; वै १९,१७,४.

शागच्छन्ती- -न्तीः पे ७, १३, 97.

आ-गत,ता°- -तः मा ८, ५६; का ९, ७,३; तै ४, ४,९,१३; पे १, ३२,४; -तम् खि २, १, १; मै ३,७,८ शो १०,४,९; पे १, ४४.२; ११, ४,३; १३, १३,५; १६,१५,९; -तस्य शो ६, ८२, १; पै १९, १७, ४; - †ता; ऋ १०,८५,३१; शौ १४, २, १०; वै ७, ३,६; १८, ८,१; - शतान् काउ २८,१०; क ४५,१;-शताम् काठ २७,९; -ताय तै ५, २,२, ४¶; -तायास् ऋ ७,१०३,३;९; -ते गते १,६,८,४;५,५,१,७३; ३,9; १मे १, ११,६;३,४,५४;६, ७; ४,६,८; शकाठ १४,६; २२, ६ इ. १ इ. १ क इ. १ १ मा; की २, १२१९; शौ ७,५४,२; ६१,६,४; १९,१३,१; पे ७,४,१;१६,२१, ३;१९,१५,१; -तेन ऋ१०,७१, १०; शौ १९,५३,७; पै १२, २, ७; - शतेभ्यः काठ २४, ८; क ३८, १.

आ-गति- -तिः मा २०,१३; का२६, ७,५४; में ३, ११,८; काठ ३८, ४; -ती ऋ २,५,६.

आ-गत्य ऋ ३,३५,८; ४२,७; ५०, 9; खि ४, ९, 9; मा ११, १८; का १२,२,७; ते १, ५, ९,४ भ; ¶2, 2,9,4; €,4; 8,9,2, €; ष्, १, २, ६; मे २, ७, २; ३, १,४ १; शकाठ ९,१७;१६, २\$; १९, ३\$; २६,१;२९,४; ३०,५; क ३०, १; ४०, ४९; ४५, ५९; शो २०,२४,७ .

आ ... गत्वा शौ १२, ३,१३; पै १७, ३७,३.

आ-गन्तृ - न्तारम् खि ५,७,४,१०. १आ-गम्^d-

†आगिमष्ट⁶-- 'ष्टः ऋ ३, ५८,९; ४, ४३,२; ६,५२,५;६; -धा ऋ थ,७६,२; कौ २,११०३; -हा ऋ १०,१५,३; मा १९,५६; का २१,४,७; तै २,६,१२,३; मै ४, १०,६; काठ २१, १४; शौ १८, 9.84.

२आ-गमष- -मात्h मे १, ५,१४°; काठ ७,३; क ५, २; -मे काठ २३, ६ ी.

शानामय(१यि)त्वां क ४४, ६. ¶श्रमा-गमयित्य। काठ २८,६.

¶आ-गमिष्यत् k- - प्यत् मै ४, १, १३; काठ ३१,१०; क ४७,१०. ¶आ-गामुक,का¹- -कम् मै ३,१,

५;२,२; -काः काठ २८, ४; क 88,8.

आ-जगन्वस्"- -न्बान् ऋ ७, ७,५. आ-अग्मिवस्"- -ग्मुषः शौ २, २६, २; पै २,१२,२.

φआजग्मुषी- -षीः ऋ १,१२२,

- पाठः १ यनि. लोटि मपु१ वीप्सायां दिम्को सित नैप्र. छान्दसोऽवसाने वर्गविकारः (वेतु. पपा. आ गमय आ-गमे पृथक्पदत्वम् १, सा. च तत्र आ-गम-> -मे (सप्त१) इति निघातोपेक्ष इव भाषुकः, PW. प्रमृ च आना(म>) मा-> -मे इत्येवं स्वोपशं विष. प्रकुर्वाणाः पाठं शोधुकाः] ।
 - b) काः इत्यवसानविकारः द्र. ।
 - °) वा. कर्तृ-साधिकरएयात् तु. पृ४४६०।
 - d) गस. अजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- विप. । श्रातिशायनिकः इष्ठन् प्र. नित्स्वरश्च (वैतु. भा. प्रमृ. पाप्र. <्गन्तृ- इति)।
- ¹) तु. श्रप्रा १,१,११, भा. सा. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. [शौ.] उ. म. किप. इति ।
 - ⁸) गस. भावे अबन्ते थादि-स्वरः।
- =सपा. त्र्यापत्रौ ६, २४,३;४;६ माश्रौ १,६,३,७ वै१-नृ-५

शांगृ ३,६,२। त्राश्रौ २,४,२;१२ तु आयनात् इति पाभे.।

- 1) तु. मूको.; वैतु. उत्तरं पदं (काठ.) अनु स्यबन्तः पाठः ? ।
- ¹) पाठः ^१ तु. *i* टि.। गस. उप. एयन्ताद् धा. क्लो ल्यपि नैसित्तिकरयेटोऽनपाय गुगायादेशयोः कथंचिन् निष्पसं संभाव्येत।
 - k) गस. लृटः शता प्र. । उप. प्रकृतिस्त्ररम् ।
 - 1) गस. उकअन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - m) गस. कस्वन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
 - n) m टि. इ. । इडागमस्तु विशेषः (पा ७,२,३८)।
- °) उभ्येषु अस्मे (=ऋस्मासु) सबः आ (एव) आः जग्मुषीः (=नवीयस्यः) अर्युः (<अर्-।प्रशस्तार्थे विप.] द्वि३) गिरः उस्ताः (देवाः) चाकन्तु (=प्रपु३ < चाकनन्तु) इति वा. इ. (तु. सस्थ. टि. आः; वैतु. आः चाकः इत्यन्ये)।

आ√गध्° आ-गधि(>त)ता- -ता ऋ १, १२६,६.

आगमी^b— -सीम् पै ५,२६, ५. आ-गर्- ऋा√गृ (शब्दे) द्र. आगस्---†गः ऋ १,८१७९,५;५८५,

तै ७,५,२२,१^३; मै ३,१५,११^३; काठ ध्रंप,१९^३.

आगस्य-अगस्त- द्र.

आ√गा (गतौ), क्षाजिगाति ऋ १, ११७, २; आु^ड ··· जिगातु ऋ २, ३४,१५; आु ··· जिगात ऋ ७, ५७,७; आु ··· जिगातन ऋ ५, ५९.६.

> आ (श्रा-श्र)गात ऋ १, ८३५,८; २, ३८,४।;७९, २; ११३,१;२; १६;१२३, ४: १२४, ४; १२६, ३^५;१६४,२७¹;२,३८,३;६; ३, ८.४;४,१,७;१४,३,५,८०, ५; ६,५९,६;७,७५,१;७६, २;१०, १,१;३,३;३३,१;५३,१;३;९९, ५;१०७,१; खि ३, ११,२; मा १२,१३[†];१९,४४;३३,९३[†]; ३४,२४[†]; का ४,५,७³;१३,१, १४[†];२१,३,१५;३,१,११,५;४, २,१,४;३,११,५³8;५,२,१५;

मै १, २, ३^२,४,९; २,३,४;७ ct:95k;93,90; 3,99,90; t8,99,9;92,4;92,9;98. १४\$;काठ २, १५†; ११,१३†; ३२,६;३८,२†;३९,३^k; †新१, 9 9 9 \$ 1; 7 6 9; 7, 6 9 6; 9 0 9 9; ११००; जै १,१२,१०; १९,३।; २९, ९ † ; ४, १३, ११ † ; शौ २ ९,२: पै२,१०,४; १९,४४,१३ आ(त्रा-त्र)गात्" ऋ ३,३०,१३; ५३,८; १०, ७३, ५º: काठ १५ १२ †;१६,८ †;३९,१०२; आ... अज्ञात् पै १,९७,२; आ(त्रगात्) शौ ३,१२,७३; आ-गात् भू २, ३८, ११; काठ १७, १९†; ३६, १५'0; दे १,२७,३?; आ ...गात् ऋ १, १६७, ५; २, ३८, ८; ५, ४५, २; आ··आ-गान्^р पै २०, ४९, ५; आ(ग्रा-त्र)गः मृ १, 908, 29; 969, 4; 3, 6, 5; ५६,२¹; ७,७५,३; तै ४,३, ११,

a) धा. मिश्रीभावे वृत्तिः (तु. या ५, १४)।

¶आ(गस्>)गो-मुच्¹- -सुरस्याम्

b) व्यु.? *आगस्वती-> नैप्र. यनि. इति विमृश्यम् ।

- °) भाप. (ग्रंहस्-)। भा $\sqrt{(\epsilon > \epsilon >)}$ गन् +क्रमिं $\sqrt{\epsilon > \epsilon > }$ गन् +क्रमिं $\sqrt{\epsilon < \epsilon < \epsilon }$ प्त. (तु. पाउ ४, २२८, पृ १६७ d,j, $\sqrt{\epsilon < \epsilon }$ प्त. ।
- व) कृत(१त्) वा(आ) गश् (१ः) च (१स) चक्षनु इत्येतत्-परतया पादः सु-शोधः।
 - e) सपा. शी ४, २३-२९,१-७ अंह्सः इति पासे.।
- 1) विप. (त्रश्विन् -, मित्रावरुण-)। व्यु. कृते तु. टि. अंहो-मुच्-, एनो-मुच्-।
- g) उ इत्यनेन समुदितो नि.।
- h) तु. सस्थ. टि. अनु।
- 1) तु. टि. अभ्या(भि-त्रा)√गा>्गात् इति, अभी-(भि√इ)च्छ्>अभी(च्छत्>)च्छुन्ती-> नती इति च।
 - ¹) तु. टि. आगन् । ^k) तु. टि. आगाः ।
- 1) सपा. शौ ६,१,१ पै १९, १,१ वैताश्रौ १७,२ कोस् २३,२; ५०,१३; ५९,२५ गाय इति पासे. यनि. अनु

सु-शोधः [तु. ऐता ५,१३ आश्री ८,१,१८)। ऋत्र द्वितीयः पादो भूय इव विकृतः (तु. सस्थ. टि. शासन्)।

- m) आ अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८,१,७१)।
- ⁿ) तु. सस्थ. टि. उप । शिष्टं m टि. इ. ।
- °) सपा. शौ ६,३८,१-४ ऐतु इति पाभे. ।
- p) पाठे? यनि. शोधः (तु. मूको.)।
- प) वा. ? स च नैप्र. तुँसे > ता ते इति कृत्वा मुलमः इ. 'इन्द्र! तत् सुना (= सदा) नृष्याः पूर्वीश् (च) सुद्दः (<सह-प्र३) नुभः (<-नभ-प्र३) अविरणाय (= रणाऽभावाऽभावाय) ते (= तुभ्यम्) आगुः । अदेवीः पुरो न (=इव) भिदः (<भिद्र- द्वि३) भिन्द (१न्) <*(भिनृत् <भिनृद्द्त- नप्र.) अदेवाय पीयोर्वधश् (च त्वम्)नृमः (ग्रनमयः)' इति (वैद्व. पपा. ता ते इति पदे; सा. GRV. GR. GRI. प्रमृ. ता, ते, नृष्याः (पुं.), सु(हस्->)हः, भिनृत् । किप.], नृ ।=ग्रापि इतिः GR.GRI. <गर्भा रोत चित्र च) ।
- r) तु. सस्थ. टि. उप।

१ २ ३ में २,१३,१०२ ३ काठ २२, १५^b;3९,१०^{२3}; शो ४,२४,१^b: ८,९,१३^{२8};१३,१,१०;१४^b: पे ४,२९,१^b; १६,१९, ३^{२६}; १८, १५,१०;१६,४; आ ... अगुः शौ 3,92,0°; 22, 9,90; 98; प १६,८९,१०; ९०,४; आवे...गुः ऋ १, १०४,२; आ^e · · आ (त्रा-त्र)गुः ऋ १,८८,४; आ(ग्रा-त्र)-• गाः ऋ ३,२१,४; १०, २२,५; १६१,५; ते ४, २,९,४ : ३,११, ५; में ४,१३,५†;काठ १६,२१†; ३९, १०; शौ ८,१,२०†; १४, २,98;२0, ९६, १० †: पे १६, २,९; १८, ८, १०: आ-गाः शौ १२, २, १०; पे १७, ३०, १०; अ:(ग्रा-ग्र)गाम् त्रु ५, २, ८८; आ-गाम् म मा ७, ४५; का ९,२,

५; काठ ४,९;२८, ४; क ३,७; ४४,४.

आ-गासुक - या √ गच्छ् , गम् द्र. आ √ गुर्, आगुरस्व ऋ ३,५२,२; शौ ५,२०,४; पै ९,२४, ३; आ… गुरस्व खि ५, ७,२,११;४,१५; मा २१,६१; का २३,६,१४; मै ४,१३,९; काठ १९,१३.

आ-गुर्¹- -गुरः खि ५, ७, ४,१६; -गुरि मे १,२,२.

आ-गुर्¹ - - रे तै १,२,१,२ ... आ: √ग्र (शब्दे), †आ…गणन्त ऋ ६, ४५,६३३: ८,९४,३ ... ; जै ४, १०, १०; आ…गण्नित ऋ ७, ३८,३:८,४६,३: १०,६,५; आ …गणीमसि ऋ २,३४,१४ ...

अ:(ब्रा-ब्र)गाम् ऋ ५, २,८८; १०,३२,६]; मै २,१३,१०⁸; आ√गृभ्,गृह्, आःग्णे ऋ ८, आ-गाम् मा ७,४५; का ९,२, श्रिगगृह्वासि काठ ५, ६^{६०}; आगृह्वीसहे पे ५, २३, १; अ ृह्वीतम् सी ११,११,११.

आ √गै>गा, आ…गासिⁿ ऋ ८, २७,२.

आगो-मुच्- त्रागस्-द्र.

आंग्नावैष्णवु-, आग्निपावमानु-, °मारुतु-, °वारुणु-, आ्राप्निवेशि-, आग्नीघ्र-, आग्नीघ्रीयु-, आग्नेन्द्र-, आग्नेय- त्रिभ- द्र.

आघाट्र-, आघाट्र- आ √हत, द्र.

आ √ घुष्, >घोषि, †आघोषते ऋ
१,८३,६; शौ २०,२५,६; ग्राघोषतः ऋ८,२५,८४(१,१५१,४)];
आघोषथः ऋ १,१५१,८४(८,
२५,४)]; आ…घोषात् ऋ ५,
३७,३; आ…घोषात् ऋ ५,
८; आघोषेथास् तै १,२,१३,१;
मै १,२,९; काठ २, १०; क २,

- ಿ) तु. सस्थ. टि. अनु (ते ४,३,११,१)।
- b) सपा. तै ४,७,१५,१ मै ३,१६,५ उपागुः इति पाभे.।
- °) सपा. शांगृ ३, २, ६ आ…गमन् इति, त्रापमं २, १५,४ त्रागृ २, ८,१६ हिगृ १,२७,४ आ…अयन् इति, मागृ २,११,१२ आ… ऐरेयम् इति, पागृ ३,४,४ उप इति च पामे.।
 - d) आ+उ इति नि. समाहारः द्र. ।
- °) त्रादरार्था द्विरुक्तिः (वैतु. स्क. वें. सा. परिणा योग इति)।
- 1) = सपा. त्र्यापश्रौ १६,२६,६। मै २,७,१६ काठ ३९, ३ पै १९,४४,१ तु आगात् इति पाभे.।
- ह) तु. टि. आगमम् (शौ ८,९,२२)।
-) तु. पपा., सस्थ. टि. अभि च ; वैतु. उ. म. अभ्या-(भि-आ)गाम् इति ।
- 1) भाप.। गस. कियन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
-) भाष. काइन्ते उप. थादि-स्वरः (तृ. भा. सा. K.; वैतु. पक्षे भा. आ-गुर्-> -गुरे इत्येवं सद् अन्याय्य-स्वरमिति)।
 - k) वैतु. Henry, C. च (L'Agnistoma 12-14)

- प्रकृतधातोः किप. सद् उपु१ °गुरि इति । सपा. मै. भागुरि इति, मा ४,५ माश ३,५,३,२४ भाशिषः इति च पामे. ।
- 1) तु. वें. सा.; वैतु. PW. GW. आ किवि. इति, ORN. अर्युः इति पं. युक्तः कप्र. इति, Pischel ZDMG ४०, १२४, प्रमृ. अर्युः (तु. पपा.) > थें (<अर्थु-) इति सप्त. युक्तः कप्र. इति च।
- m) एना = एँनान् आ>नेप्र. विपरिणाम इति मतम् (तु. सस्थ. टि. $\sqrt{\epsilon}>$ १इयानो इति, उंप इति च; वैतु. वें. सा. त्रनुपस्प्रवादिनौ, Pw. GW. उप m गुणीमिस इति च)।
- n) व्यु. ऋर्थश्च ? गस. उप. अप् प्र. थादि-स्वरश्च (तु. W. GRI; वैतु. सा. = सुद्धरङ्ग-इति कृत्वा < √गृ। निगर्गो]।
- °) पाठः? (तु. सपा. ते १,६,१,२° मै १,४,४;६ काठ ३२,६ माश्रौ १,४,१,१४ यत्र सर्वत्र ऋनुपसृष्ट एव पाठः)।
- P) लुङि ब्रात्म. उपु १ रूपम् (तु. ८०. प्रमृ.; बैतु. वें. सा. लेटि मपु १ रूपम् इति च पक्षान्तरे < √ गा । गतौ। इति च)।</p>
- ्व) तु. वें. GW. प्रमृ.; वेतु. सा. व्यात्-(=व्यत्-) >-प्रान् (प्र9) इति १।

४; आघोषतस् मा ५, १७; का ५,५,४.

आ-घोष- -षासः पै ७, १३,१.

आ-<u>घोषत्</u> -षन् ऋ ८,६४,४;१०, ८९,१६.

आ-घोष्यत्- -यन्तः ऋ १०, ७६, ६;९४,४.

आ √घु,>घारि^b, आजिघर्ति ऋ ५, ४८,३^c,१०,६,४; आ…जिघर्ति ऋ ४,१०,१४;आजिघर्मि ऋ१०, ८७,१; मा ४,२२; का ४,७,२; तै १,२,५,३,६,१,४;३,७,६; काठ २,५; २४, ४; क १,१८,६,१†; †आ…जिघर्ति ऋ २,१०,५; मा ११,२३‡^d; २४; का १२,२,१२‡^d; १३; तै ४,१,२,५,५,१,३,३; मै २,७,२३;‡^d; काठ १६,२; १९,३; क ३०,१.
¶आघारयति तै २,५,११,३;;

२,५,११,४²; ६;७²;५,५,१,२; ६,२,३, ३; मै ४,१,१४; काठ २९, ३; ३६,१०; क ४५,४; ¶आ(त्र्या-त्र्य)धारयत् तै २,५,११, ३;६,३,७,२; ¶आधार्येत् तै २, ५,११,७; ३,१,९,३; मै १,४, १२³;४,१,१४.

आ-घार्° — - ¶रः ते २,५,११,७६, ३,७,३²; मे १,४,१२²;१०,१६; २,५,१;३,९,६;४,१,१४²; काठ १३,१;२६,८; क ४१,६;— ¶रस् ते २, ५,११,५,१३; ६; ८;३, १,९,३; ५,५,१,२; ६,२,३, ३;३,७,१;२³;३³; मे १,४, १२३;३,९,१;२³;३³; मे १,४, १२३;३,९,१;२³;३६,१०; काठ २६,८;२९,३;३६,१०; क ४१,६;४५,४; —राम्याम् ते ४,४,५,१; काठ ४०,२;—रे पे ११,५,२; —रो ते ७,३,११,२; काठ ४३,१.

शुमाघार्-च $(\pi >)$ ती 1 — -तीः तै ३,१,९,२.

¶आ-घार्य ते २,५,११,८; ६,३,७, ३; मे ३,९,६⁸; ४,१,१४^३; काठ २६,८; क ४१,६.

† ব্রা-ছূ णि b - - णि: ऋ १, २३, १४; १०,१०,५¹ য় ४,१४,१६¹; য় ৬,१०,२¹; - ०णे ऋ१,२३,१३; ६,५३,९; ५५, १; - ०णे ऋ १, १३८,४; ३,६२,७; ६,४८,१६; ५३,३;८;५५,३:७,४०,६;८,४, १७;१८;९,६७,१२.

<u>अाँ</u>षृणि-वसु¹- -०सो ऋ ८, ६०, २०.

आ-धान्- त्रा√हन्द्र.

आ √ घा > जिघ्र, आजिघ्र मा ८,४२; का ९, ६,९; ते ७,९, ६,६¶. श्रभा-घाय^k शो १९,८,५.

श्वाङ्गरोग-, आङ्गरस- √त्रङ्ग द. †आङ्गर्या- -षः ऋ ३,५८,५;५,७४, ८; -षस् ऋ १,६१,२;३;६२, १;११७,१०;६,३४,५;७,२४, ३; मा ३४,१६; का ३३,१,१०; शो २०,३५,२;३; -प्राणास् ऋ ९,९०,२™; -षान् ऋ १,१३८,

- ^a) सपा. माश ३,४,३,१३;१४। माश्री २,२,२,१४ तु आघोषेथास् इति पाभे.।
 - b) था. क्षरणे दीप्तौ च वृत्तिः !
 - °) धा. प्रक्षेपरो प्रहररो च वृत्तिः (तु. ORN. प्रमृ.)।
 - d) सपा. ऋ २, १०, ४ तु अनुपसृष्टः पामे. ।

६,३,७,२३;३; ¶आघारयति तै

- e) भाप. वा नाप. वा । गस. घन्नते थादि-स्वरः ।
- 1) विप. (त्राहृति-)। मतुबन्ते स्वरेऽविशेषः।
- ⁸) **थम्** इति पाठः ? (तु. ते २, ५, ११, ८ क **४१**,६)।
- b) विप. [पूषन्- (त्रागत-वृश्गि-, त्रागत-दीति, बहु-दीति- ।तु. या ५,६ त्रागत-हृशि-, स्क. वें. प्रमृ.; वेतु. स्क. ऋ १,२३,१३ (पक्षे) दिधपूर्णहित-युत-, स्क. (या.) स्नागत-कोध- इति।)] । बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् (वैतु. या. ऋ १,२३,१३ प्रास. इति) । उप. भाप. (वैतु. पपा. नावप्रहः)।

- 1) सपा. तैत्रा २,४,१,६ तैत्रा ६,१,९ अ-घृणिः इति, तैत्रा ४,१६,१ अङ्घृणिः इति च पाभे.।
 - 1) विंप.(श्राग्नि-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ^k) पाठः [?] यनि. RW. इत्येतदीयं कल्पनामात्रम् । सपा. पै २०, ४६,२ पाठोऽपि समानं दुःशोधः द्र. ।
- 1) नाप. पुं. न. च । व्यु. ? =स्तोम=इति कृत्वा < अा
 √धुष् इति या ५, ११, √अङ्ग्>*अङ्ग्प=>(स्वार्थे)
 यनि. इत्यपि पक्षे सा. ऋ ३, ४=, ४: विप. (रथ=) इति
 कृत्वा =स्तुत्य= इत्यपि पक्षे सा. ऋ ५,०४,०
- ^m) प्रकृतस्य प्राति. च समाने स्थले <u>वा</u>णी-इत्यस्य व पर्यायत्वात् पाठः ? संबन्धाऽसंभवात् । एवं स्थिते वें. सा. कर्तार व्युत्पन्नं सत् प्रकृतं प्राति. ब्रन्यिदिग्यप्रमन्नस्तर्भः । वस्तुनः अङ्गोषिन्->-षिणम् (कौ १, ५२८) इत्यतः श्रुत्यन्तरात् कृष्टिन्->-षिणम् इत्यस्य मोलिकत्या संभान्वयमानस्य प्रकृतस्थापि पाठस्य देवतापरस्येत्र संगतनगत्वात् ।

२; -षेण ऋ १,१०५,१९; मै ४, १२,४^a; काठ१२,१४;२३,११^b; -षेभिः ऋ ४,२९,१; -षैः ऋ ७,९४,११; खि ५, ७,४,१५; मा ३३, ७६; का ३२,६,७. †आङ्कव्यं^० - प्यम् ऋ १,६२,२^d; ९,९७,८: मा ३४,१०; का ३३,

आङ्नार- १त्रङ्गनार- द्र. आ(त्रा√त्र)च्,ञ्च्,ञ्च्, आञ्चतु शो ११, १२,१६.

आक^e−

आके ऋ २,१,१०.

†आके-निप्र — पानास् ऋ १०,४४,४ 2 ; खि १,९,६ h2 ; शौ १९,९४,४; —पासः ऋ ४,४५,६ 1 .

†आ(त्रा-य)च्य > च्या ऋ १०,

१५,६; मा १९,६२; का २१, ४,१२; शौ १८,१,५२.

आर्चं।-

आच-पराच्^k- -चम् काठ २३, १; क ३५, ७.

आचो(च-उ)पच्¹— -चः काठ १२, १३.

आचके, आचके आ√कै द्र. आ-चकमाण्- आ√कम् द्र. आ-चक्राण्-, आ-चक्रि- आ√कृ द्र. आ√चक्ष्, आचष्टे ऋ ७, ३४, १०; †आचक्ष्व ऋ १०,१६४,१; शौ २०, ९६,२४; पै १९,३८,४; आचष्ट™

पै २०, १२,२; आचक्षीत तै ७, ३,१,४¶.

आ-चतुर्"- -रम् मै १,७,३; काठ८, १०;९,१; क ७,६;८,४.

श्वा √ चम् > चाम्, आचामति, ते

आचामेत् काठ २९,३. १आ च मा नोस्य° पै १४,३,४.

आ 🗸 चर् (वैधा.), †आ · · चरति ऋ ६, २१, ४; १०, १७,६; मै ४, १४,१६; शो ७,९,१; आचरतः ऋ १, ६२, ८, आचरन्ति ऋ ४, ५१, ८; आचरन्ति तै २,३,१४, ५; मै ४, १२, ४; काट १०, १३; पे १,२९,१;२; ३६, १-३; ७, १३, २; १५, १९, २-५; श्रा चरन्ति काठ २७, ५; क ४२, ५; आ (चरन्ति) पै १, ३६, १; आचरामि पै ५, ३४, ९; आचरन्तु ऋ १०, ३५, ६; आ ... चरन्तु ऋ ८, २५, ६; आचर ऋ १, ११४, ३; १८७ ३^p; मा १६,५9; का १७, ८,५; ते ४,५,१०,४; काठ ४०, ८ р;

- ²) तु. सस्थ. टि. १ एनां सुखेन।
- b) कु॰ इति मुद्रितः पाठः विमृश्यः।
- °) विप. (वारा-, सामन्-)। तदर्हतीयः यत् प्र. (तु. सा.; वैतु. उ. म. तस्मैहितीय इति)। तित्स्वरः।
- a) श्रत्रत्यस्य निगमस्य मतुबर्थे यति (पा ४,४, १२०) उसं. सुवचतरं स्यात् ।
- °) भाष. सामीप्यवचनम् (तुं. टि. २अपाक्-; वैतु. दि. ८निघ २,१६] <आ√क्रम् इति)।
- 1) नाप. (तु. g टि.; बैतु. विप. इत्यर्वाञ्चः)। सिन्नकर्षे (GRV. नियतसमये) रक्षां विदधान— इत्यिभि-प्रायात् उस. कान्ते थादि-स्वरः। उप. <नि \sqrt पा (रक्ष्णे Lवैतु. वें. पान इति, सा. दे. <नि \sqrt पत् इति च])।
- हात पपा., क्वाचित्कः निघ. रूको., PW. GW. LR. GRV. प्रमृ. च विमर्शापेक्षाः (संपा. पूर्वेण सवर्णदीर्घत्वस्य सुलभत्वात् [त. NW. प्रमृ.; वैतु. ?ORN.])।
 - h) केनिपाना इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- ं) नाप. (त्रक्ष- ति. वें. सा.; वैतृ. PW. GW. GRV. प्रमृ. विष., Foy, KZ ३६, १२५ पूर्वीद् मन्त्राद्

त्राकृष्या ऽग्नेविंशेषणिमिति।)।

- ¹) विप. । व्यु. [?] नैप्र. < अर्वाच्-(=अर्वाञ्च्-) इति विचार्यम् ।
- े श्राचं च पराचं च यथा स्यात् तथेति कृत्वा कस. उसं. (पा २,१,७२), श्रन्तोदात्तश्च । न. द्वि१ सत्वा. किवि. द्र. (वैतु. PW. पूप. < आ √ अञ्च् उप. च < परा √ अञ्च् इति; PW. १पक्षान्तरें , BDG २,१,३७०, WAG २,७४ आ, च । परा, च इति कृत्वा नि.समाहार इति च ।
- 1) विष् । त्राचं (=त्रर्वाक्, सद्यः) उपचीयते (<उप √िच) इति कृत्वा नेप्र. ॰चैंय->यिन. इति विति द्र. । पाप्र. उस. उप. प्रकृतिस्वरं च द्र. । कर्तिरि अचः प्र. स्थाने डः प्र. उसं. (पाउ ५,४०)। शिष्टं. k टि. द्र. ।
- m) सपा. शौ ७,११२,४ आजग्म इति पासे. ।
- ") त्रस. टच् प्र. (पा ५, ४,१००), चित्स्वरश्च । उप. चतुर्- यद्र. । वा. किवि. ।
-) पाठः? (आत्मन्->) आत्मानो अस्याः इति द्वि-पदः शोधः (तु. सस्थ. टि. ?समपैयं)।
 - p) तु. सस्थ. टि. उप।

६३०

११ १ वे ३, १०,५; १३, २,९; भाचरत् पै १९, २१,९.

आ-चरण- -णेषु ऋ १, ४८, ३; भा-चरत्- -रन् खि ५, १०, २ª; शौ २०, १२७, ८; - | रन्तम् **め**羽 १.9年8.139: ₹0,900, ३]: मा ३७, १७¢: का ३७, ३,४ø: ते ३,१,४, १९०; मे ४, ९,६¢; शौ २,३४,५\$; ९, १५, ११०; पे ३,३२,७\$; १६,६८, 900. आचरन्ती- - | न्ती ऋ १,१२३,

9; 9 Ex, 80; E, 64,8; G,

७६, ३; मा २९, ४१; का ३१, २, ४; ते ४, ६, ६, २; में ३,

१६, ३; काठ ४६, १; शौ ७,

७७, ११; ९, १५,२०; मै १५, १०,४; १६, ६९,१०; २०,११, ४; -न्तीः ऋ ८, ९६, १५°; शौ २०, १३७, ९०+; पे ८, ८, £;97,9.

आ-चार्त - रः पै १७, १४,१०°. आ √चरण्य(<चरण-), आचरण्यत्¹ में ४,११, २; आचरण्यात् काठ छ,१६; शौ ७, ३९, १; पै २०, ७, १; आचरण्येत् ते १, ८,

आ-चरण्युँ - -ण्यवः शौ २०, ४८,92h; पे १८, २२,90?1 आचार्यंं - र्यः शौ ११, ७, ३; ८; आ √च्छद्>च्छादि १४-१७; पे १६, १५३, २; ९; १५४,५-७; २०,४९,१ "; -र्यस्

शौ ११,७,५; पै १६, १५३,9; -र्याय शौ १९,६४,४.

अग्र√चि (चयने)

आ-चित- -तम् ऋ १, १८२, २; १०,८६,१८; शौ ४,७,५; २०, १२६,१८ ; पे २, १,४.

आ√ चित्, आ…चेत्त ऋ ८,६८, 96.

आ-चित्1- -चिता ऋ ७,६५,१. श्याचित्ते मनस्ते भुवो विवस्ते™ काठ ३५,३; क ४८,४.

आ√चृत्, आु चृतत् शौ ५, २८, १२; पे २,५९,११.

१आ-च्छद्ⁿ-†आच्छद्-विधान°--नैः ऋ१०,

- ^a) आसरम् इति पाठे ^१ यनि. शोधः (तु. सपा. शौ.. शांश्रौ १२,१७,१)।
 - b) सपा. माश्रौ १,८,३,३ निश्चरन्तम् इति पांभ.।
 - c) तु. सस्थ. टि. अभि ्/ धह्>अभि ··· ससाहे इति ।
- d) धा. भक्ष्णे वृत्तिः ।
- °) केवला॰ इति मृको. (तु. सस्थ. टि. केवल-> -लः)।
- f) सपा. यथाक्रमम् उचरण्यत् , उचरण्यात् , उचरण्येत् इति पामे. यद्र., में. = शांत्रा ७,२, तु. सस्थ, टि. अनु च।
- g) विप.(गिर्-)। गस. उप. उः प्र. (पा ३,२,१७०) प्रकृतिस्वरश्व ।
 - h) आचरण्यु- इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- 1) पाठः ? आचरण्य(१एय)वः इति, आ (१त्रा)चरण्य-त(?व): इति मूको. च यनि. सुशोधौ।
- ्र) नाप. (गुरु-)। व्यु. १ आ √चर्>आ-चार्- इत्यतः तिद्वतवृत्तिमिति या. (१,४) विकल्पः (तु. वैप ३,१३३ ऋपि)। आ √चर् इत्यतः कृद्वृत्तो ण्यत् प्र_ः इति पावा ३, १, १००, एवं च गस. उप. प्रकृतिस्वरमिति कृत्वा तित्स्वरितः इ. । आ √िच इत्यतः कृद् इत्यपि या. उक्ते स्थले विकल्पान्तरं द्र.। आ√चर् इत्यस्थेह शब्दोपदेशे वृत्तिः स्यात् (तु. समानार्थः 🗸 कर् इति 🗸 जर् इति च)।
 - *) तु. सस्थ. टि. पत्नी-> -त्नी ?
 - 1) गस. भावे किन्नन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

···) पाठः ? ऋत्र पृथिवी देवताऽनुष्टुप् छन्द इति दृष्ट्या पृथिवि विभु भूवरे, अशनीवालि आऽऽशिते मनस्ते भुवद् , आशित्ये भूयो नमस्ते ॥

इति शुद्धो मौलिकः पाठो भवेत्। 'हे विभ्वादि-गुरायुके पृथिवि ! (अस्माकम्) आशिते (= आशने, भुजिसंपादने) ते मनः त्रा-भुवत् (तु. ऋ. १, ४,३ प्रमृ., त्रस्माकम्) त्रा-शिल्ये (= त्राशितिम्ने ।तु. ते ७,१,१७,१ काठ ४१,८) ते (तुभ्यं) भूयः नमः (कुर्मः)' इति वा. च द्र. । एवं तावत् ?वि-भूवरि = (*वि-भू->) विभु(सं१, *भू व्।र>।रा-।= उर्व-रा-ऻ>)भूवरे(सं१), ?िसनीवालि = (√अश् ।भोजने।> *अशनी->*अशनी-दाली-∟तु. क. मूको.।>)-°लि(सं१); ^१उरन्ध्र =*पुरन्धा-्=पुरन्धि-्ऽ) °ध्रे(सं१);श्राचित्ते=आ (उपसर्गः)+ 🗸 अश् [भोजने] (>आशि > भाप.)आशित-> -ते (सप्त१= च. ऋथें); ?भुवो = भुवत्+विवस्ते =(भा-शित्ये भूयो+) नैमस्ते (तु. क. मूको. यत्र श्राचित्ये इति आ-शित्यै इत्यस्य वावि. द्र.); इह भुवदाशित्यै भूयो>भुवो इति दग्श्रमकृतो श्रेष इति नमस्ते> वैवस्ते > विवस्ते इति वावि. च तच्छोधार्थं प्राचीनः प्रयक्षश्चेति मतं भवति । सपा. त्र्यापश्रौ १४, १७,३ हिश्रौ १५,३ इत्यत्रापि पाठः? तत्रापि यनि. शोधः द्र. ।

- n) गस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. वि.√धा (*वेष्टने)

८५, ४; शी १४,१,५; पे १८, 9,4.

२आ-च्छद³- -च्छत् मा १५, ४; ५; का १६,१,४;६; ते ४,३,१२,२; मै २,८,७; काठ १७,६३; क २६, ५२; -च्छिद मे १,६,१;२.

आ√िछद्, आ‴छिनत्ति पै ५, ३२,१०; आच्छिनद्भि शौ ७,०८, २; पै १९,३६,३; २०,४९,१०; आच्छिन्धि शौ ४, १९,१; १२, १०,५; पै १६,१४६,१; आआ (ग्रा-ग्र)च्छिनत् तै ६, १, ३, ६; काठ २३, ४^b; क ३६, १; आ(या-यू)च्छिनत् काठ २३, ४; शुआ (आ-अ) च्छिन्द्न काठ ८, २; क ६,७.

¶आ-च्छिद्य काठ १०,११^२. **क्षा-च्छिन्न- -न्नम्** पे ११,७,३^२. आ-च्छेतृ- -ता तै १,१,२,१; मै ४,१,२; काठ १,२; ३१,१; क १,२; ४७,9.

आ-छेदन- -नः पै ७, ५,१२. आछेदनी- -नीस् पै २०,५०,१. आ√च्छृद्, ¶आ्च्छृगत्ति तै ५, १, ७,४; मै ३,,१,८ ; काठ १९, ७^२; क ३०, ५^३; ¶आच्छृन्द्नित काठ १९, ७; आच्छृन्द्रन्तु मा

११,६५ ; का १२,६,५ ; ते छ, १,६,३^४; मै २,७,६⁸; ३, १,८; काठ १६,६ , १९,७; क ३०,५. आ√च्छो>च्छ्, आच्छ्यति मा २३,३९; का २५,८,१; तै ६,३, ९,२२९; शुआच्छ्यन्ति ते ६,३, ९, २^२; आच्छ्यन्तु[°] मा २३, ४१; ४२; का '२५, ८, ३; ४; १६,२9.

आ(या-य) च्य या(या√य) च् ञ्च् द्र.

आ√च्य्>च्यावि[€], ¶आच्यावयति तै २, ४, ९, ४; १०, ३; मुआ-च्यावयसि ऋ ८, ९२, ७ ; हौ १, १७० ; २, ९९२; जे १, १८, ६ ; ४, २७,१ ; आ-च्यावयामः ऋ ४, १७, १६; आच्यावयामसि ऋ ४,३२,१८; आच्यावयन्तु शो ३,३,२; पै २, ७४, २ ; आच्यावय ऋ १०, ४२, २; खि ५, २२, ११; †शौ २०, ८९,२;१३७, २; १आच्या-वय(तै) ऋ १०, १०१,१२. आ अचुच्यवीत् ऋ ८,७२,८; आ(ग्रा-ग्र)चुच्यवुः ऋ ५,५९,८; आ अचुच्यवुः ऋ १, ४५, ८; ८,४२,४;९५,२; ते ३, ३,३,२; ४, २; में १, ३, ३६; काठ ३०, ६; † आ' 'अचुच्यवुः ऋ ५, ५३,६; तै २,४,८,१; मै २,४, ७; काठ११, ९; †आ ... चुच्य-वीरत ऋ ८, ९, ८; शौ २०, १४०, ३; †आचुच्युवीमहि ऋ ८,९,९; शौ २०,१४०,४.

आच्छारतात्^त में ४, १३, ४; काठ आ(या √य)ज् , †आ(या-य्र)जित ऋ ८, ४५, ३; कौ २, ६९०; जै ४, १७, ६; मै २०, ४७, ५; आ ... अजिति ऋ ५, ३७, ४; आ(त्रा-त्र)जामि शौ ३, २५,५; आ · · अजामि⁸ काठ ४४, ८; आ(या-य्र)जाति ऋ ५, २, ५^h; आ(श्रा-त्र)जत् शौ ३, ८, ४; पै १, १८, ४; आ अजासि मा २३,१९; का २५,५,३; तै ७,४, १९, १; में ३, १२, २०; काठ ४४, ८; ?आजाम्¹ म ३, ७, ७ ; †आ(या-त्र)जतु ऋ ६, ५४, १०1; शौ ७, १०, ४1; पै २०,२५,५; आज पे ६,२२,१७; †आ · · अज कर ऋ ६, ४७, ३१; मा २९, ५७; ते ४, ६,६,७; मै ३, १६,३; काठ **४६**, १; आ… आ(ग्रा-त्र)ज>जा ऋ १, २३,

>भाप. द्र. (तु. वें. या. ORN.; वैतु. W. GW. WAG २,६१ प्रमृ. तस. इति)। बार्हत- [यद्र.] इत्यस्य वल्कलार्थे नाप. सतः विप. च इ.।

- a) नाप. (छन्दो-विशेष- । अन्न- तु. माश ८, ५, २, ३;
- ४]) । व्यु. १ पपा. नावग्रहः ।
 - b) निरुपसंर्भस्य हपम् इति S.I चिन्त्यम् (तु. ते.)।
 - °) सपा. तै ५,२,१२,१ काठ ५०,६ छ्यन्तु इति पामे. ।
- d) मपु३ त>तात् (पा ७,१,४४)।
- e) तु. तै. की. पपा.; वैतु. ऋ. शी. पपा. च्यवि इति ।
- 1) पाठः? छन्दस्तः वा. विचारतश्च यनि. शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. कपृथ->-थम्)। एवं स्थित निष्टिरयः इति

त्र्यक्षरं पदमिति कृत्वापि जागतः पादः साध्यितः इ. (वैतु. AVM २८० त्रेष्टुभं मानमभिमन्यमान इव L वैतु. **表型.**]) |

- g) आ अजानि इति पाभे. यद्र. ।
- h) तु. सस्थ. टि. उप ।
- i) ऋर्यतः पाठः? (छुन्दांसि) तृत् सोमं नः आ(श्रा-श्र) जान् (लेटि प्रपु३) इति' इति वा. कृत्वा शोधापेक्षः द्र. ।
- ा) तु. टि. आ√कृ>आकृधि।
- k) सपा. शौ ६,१२६,३ प्र... जय इति पामे. ।
- 1) तु. स्क. वें. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. आ(हर) इति किउ., अज(सं१ <अज-) इति च ?।

9३; आजतम् पै २०, ३६, १०; आः अजानि मा २३, १९; का २५, ५, ३; ते ७, ४, १९, १; मै ३, १२, २०; †आः आजत् ऋ १,८३,५; शौ २०, २५, ५; आः अजेत ऋ १, १२९, ६^b. आजेत् ते २,२,६,५¶.

आ(त्रा-ग्र_)ज(न>)नीत- न्या शौ ३,२५,५.

आ(श्रा√श)ज्, ञ्ज्, ¶आ(श्रा-श)ङ्के तै ६,१,१,५;६ ; मे ३,६,२६;३६; काठ २२,१३; २३,१ ; ¶आङ्के तै २, ५, १, ७; ६, १, १, ५; काठ २३, १ ; आङ्के क ३५, ७ ; ¶आनिक्त ते ४,१, ८,१ ; काठ २३,१; क३५,७; ¶आनिक्त मे ४,४,३ ¶आञ्जतेत ६,१,१, ६३; मे ३,६,३ ; काठ २३,१ ; क ३५,७ ; आग्जिस पे ४,१०,८; †आग्जनकु ऋ ७, ४३,३; ४४, ५; ८,६०,१; काठ ३९, १५; को २, ९०२; जै ४, २५, ४; शौ २०, १०३, २; आ(आ-अ)स्व शौ १९, ४५,५; पै १५, ४, ५; १९, ३८, ३१^h; आ आअन् ऋ ६, ६३,३; ¶आअति तै ६, १,१,६.

आ(श्रा-त्रक्त>)क्ता- -क्ता कि क्ष्र ५,३०¹; शौ १०,१,२५ पे ६५, ३७,५.

आका(क्र-त्र) क्ष¹- ्ा खि ५, १३,२६; शौ २० १२८,७.

७; १९,१४,३;-नात् पैथ,८,४; -ने पै ८,१०,३; -नेन ऋ १०, १८,७; सौ १२,२, ३१†; १८, ३,५०; पे १७, ३२,२†;२.

आञ्जनी-

आक्षनी-का(र्>)ु०--शिक्^व मा ३०, १४; का ३४; ३,१.

भाजन-गन्धि¹ - न्धिम् ऋ १०, १४६,६.

भाक्षना(न-त्र) भ्यञ्जन्⁸- -**नम्** शौ ९,६,११,

धाअन्य- -?न्यान्^t शो २०, १३५,२.

¶का(त्रा-त्र)क्षान्- -नः मै ३,६,६.

आ-जगन्बस्-, आ-जिस्मब्स्-त्रा√गच्छ, गम् द्र.

आ ्र जन्, > जा, जनि, आजायते काठ २७,८¶; पै २, ३२,१; ¶आ… जायते ते १, ५,८,४;७,४,६;६, ७;३,२,९,६;५,३,४,६३;७,७, ४,५,४; मै १,८,३;६,८;३,७,९;

- ⁸) सपा. आ : अजामि इति पामे. यद. ।
- b) तु. सा. ल.; वैतु. या १०, ४२ (तु. स्क.) आनिदः द्वि३ < (निद्-) इति?, PW. प्रमृ. अस्मृत् इति पं. युक्तः कप्र. इति (पृ ५९ √अज्>अजेत इत्यत्र यनि. शोधः)।
 - c) स्वरः? तुदा. रूपं स्यात्।
- d) नाप.(कशा-)। गस. ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. PW.प्रमृ. वि- इति हस्वान्तं प्राति. इति ।वैतु.W.यिन.।)।
- e) मुद्रितपाठे स्वराभावश् चिन्यः।
- ') सपा. काठ १८, १७ शौ ५,२७,२ अनिक्त इति, मा २७,१२ का २९,२,२ में २,१२,६ अनक्तु इति च पामे.।
- है) 'रोदसी समानमिन्जिं '' इति वा. कृत्वा द्विकर्मकता स्यात्। यद्वा मध्ये किति. इति विशेषः (वैतु. सा. रोदसी विशानाः इति संबन्धं मत्वाऽध्याहारमुखेन वाक्यं घटुकः)।
- b) अ॰ इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. आङ्क्षा॰ इति मूको.)।
- 1) ताः इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ.)।
-) वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. खि., RW.; वैतु. मूको.

- शंपा. च °तः । इति)।।
- ं) °क्ष्यः इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. शौ., शांश्रौ १२, २१,२ च)।
- ¹) नाप. (त्र्यनुलेपन-द्रव्य-)। गस. करणे **ल्युडन्तम्** उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - ^m) सपा. ऋ १०,६७,१२ ओषधीः इति पाभे.।
 - ") तदाक्ष° इति स्वरे ? यनि. शोधः (तु. तै.)।
- °) अ॰ इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. मूको., तु. सस्थ. टि. १इन्वे, √सिच् >सिसिक्षा, १वर्च स्वयम्भुया सम-अनम्)।
 - p) नाप.। उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
 - a) सपा. तेत्रा ३,४,१०,१ अञ्चनीकारुम् इति पामे. ।
- ¹) विष. (त्र्रस्यानि-)। उपमाने बस. पूप. प्रकृति-स्त्ररम्। उप. गुन्धि- यद्र.।
 - ⁸) समाहारे द्वस. श्रन्तोदात्तः ।
 - ¹) पाठे ? ॰न्यात् इति शोधः ।

काठ ६, ८³; ८, ७; २१,9³, क ৪, ৬; ७, ४; ३१, १६३; आ... जायन्ते ते ७, १,८,१¶; आ⋯ जायतास् खि २, १०,१; मा २२, २२^३: का २४, ८,१^२:२; ते १,२, 93,9; ७, ५, १८,92; में १,२, ९: ३, १२,६^३: काठ ४५, १४^३; शौ ३, २३, २; आ (आ-अ) जायन्त ते ७,१,८,१ भ: आजायेत शिमे १,८,२:३: पे १३,५,१२. आ^b ... जज्ञे ऋ ६,९,४; ‡आ ... जजान ते ४,६,२,१ : मै २,१०, ३°; पै १५, २,५; आजनिषीष्टव ऋ ४, १८, १; †आ (ग्रा-ग्र) जिन ऋ १,८३,५; शो २०,२५, ५; आ जिनष्ट ऋ ७, ३, ९;

भाजनिकाः ऋ ५, ३०,५. †आ···जनयतु ऋ१०.८५,४३: में २, १३, २३; काठ १३, १५; ४०,१: शौ १४, २,४०: वे १८, १०,८; †आ (जनयतु) काठ ३५, ५; क ४८,१०; आ...जनय ऋ शाजम् पे ५,२८,६. १,११३, १९; आजनयावहै ^{प्र} शी १४,२,७४: पे १८,१४,१.

Фआ-जनितृ- -ता में ४,9४,९. †आ-जात,ता"--तः ऋ१, १७९,४; -तस् पे १९, ४०, ९०¢: −ता ऋ ४, ४३,३: १०, १२९,६: से 8,92,91.

आ-जान'- -नस् मा ३१,१७; का ३५, २,१; में २, ७,१५; काठ ३९, २: पे १९,४६,३: -नेषु मा

३३,७२: का ३२,६,३. †आ-जानि - नी: ऋ ३,१७,३; त ३, २,११,२; में ४,११,१; काठ 2,94.

आजनी- या(या√य) ज्द्र. आजमीळह- यजमीळह- द.

?आजरस^m- -साय ऋ१०,८५,४३ⁿ. आ √ जि.> जिगीष, ¶आजयति काठ ७, ९: २१,११: क ५,८: भुआ-(या-श्र)जयन् ते ५, ६,७,३ ; मे ३,४,६ : काठ २१, भ ; क ३१,

था-जयत्- -यन् ऋ २, २७, १५. आ-जिगीषं(१त्°) की १, ३७२; जै 8,38,3.

- ⁸) अस्य इति पाठे ? आ(त्र्या-त्र्य)स्य इति शोधः (तु. क ४,७ इत्यत्र संस्कर्तः टि.।
- b) तु. ऋ ५, ३०,५: बैतु. सा. तात्पर्यतः आनि-षत्त-इत्यत्र पर्यवसायुकः ; GW., PG. [२, २२०], ORN. धुव-> -वः> -वे इत्येवं कृत्वा आ तयुक्तः कप्र. इति (तु. ऋ ३,६,४)।
- c) तु. सस्थ. टि. अभि । सपा. ऋ १०,८२,३ विशिष्टः पाभे.।
- d) तु. सा. PW.: वेतु. GG. आ इत्यस्य स्वात्र्य. सतः चिद् इत्यनेन योगः इति, Gw. एवं च यनि. चेति व्याहतः ।
 - e) कर्तरि चिण् (पा ३,१,६१)।
- 1) = सपा. मंत्रा १, २,१४ त्रापश्री १४, २५,४ माश्री १, ६,४,२१ त्रापमं १,११,५ त्रागृ १,८,६। काठ १३, १६ तु रमयतु इति पाभे.।
- ⁸) सपा. जैंड १,१७,२,७ त्रागृ १, ७,६;१३,४ पागृ १,६,३ प्रजनयावहै इति पाभे.।
- ⁿ) गस.। उप. कर्तरि के अनन्तरस्य ग. स्वरः उसं. (त. टि. पृ ४४६व)।
- 1) अंग-जनन्त->यनि. इति नैप्र. विपरिशामः। 'तद् (=तदा) तस्य मर्त्यस्य देवत्वम् त्राजानम् (=प्रादुर्भावयद्) हपं विदधत् त्वष्टा अप्रे एति' इति वा. इ. । यनि. रात्रन्तै-कन्यायं सत् (तु. ऋ ३,६१,४;९,१०,५), विप. (रूप-) वै१-तृ-६

- इति । देवत्वम् इति च तस्य कर्म इ. (वैतु. भा. । सपा. तैत्रा ३,१३,१। आ 🗸 ज्ञा > आजानाम् इत्यस्य किप. नैप्र. विपरिगाम इतीव प्रस्तावयन् निघाताऽभावं प्रति चोद्यः, WAG. [२,६२b] च आ√जन्> भाप. इतीवाभिप्रयन् देवत्वम् इत्यत्र द्वि. प्रयोगस्य प्रयोजनं प्रति चोयः)। छन्दस्तः चतुर्थस्य पादस्य पाठः ? ।
 - 1) धा. शब्दे वृत्तिः स्यात् ? उ. म. तु अधिकररो प्र. इति ।
- k) भाप. । गस. उप. इज् प्र. (पावा ३, ३,१०८) प्रकृतिस्वरश्च ।
- 1) पाठः ? आ (त्रा √त्र)ज् >लिंड उपु १ इति वा, आ। जं(<्रेजंच्<यत्) इति द्वे पदे इति वा।
- m) स्त्रह्पम् ? ६अ+जरस्- (=जरा-)>र्ज-जरस्-(तस.=जराऽभाव-)+स्वार्थे अण् प्र. (पा ५, ४,३८) इति वा, अ-जरस् - (=अ-जर-) अण् प्र. इति वा>यनि. >(तुमनो विषये [पा २, ३, १४] च. इ.। 'अर्थमा न त्राजरसं (प्रापयितुं) समनक्तुं इति वा. (तुः सप्र. शौ १४, २,४० यत्र तथैव च. श्रूयतेः वैद्धे. पपा. प्रमृ. आ+ जरस- । त्रस. समासान्ते टिच । अा-जरस- इत्यतः किवि. ऋर्थे च. अम्-त्वाऽभावश्चेतीव प्रतिपन्नाः)।
- ") =सपा. मंत्रा १,२,१६।शौ १४,२,४० तु अहोरात्रा-भ्याम इति पाभे. ।
 - °) पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ ७, २१, १

आजि- √यज् इ.

आ √ जिन्म् , आ™जिन्वयः ऋ ४, ४५, ३8; आ (जिन्त्रतु) पै २०, २०,२: आजिन्वन् पै २, ४०,४.

आजीगर्ति- अजीगर्त- द्र. ?आ-जीव °-

> ¶?आजी(व्)-वत् - -वन्तः मे १, ४,८; काठ ३२,४.

आ√जुष्, आ…जुषेथाम् बि १,२, ३; आ ... जुषस्व¹ शो २, ५, ४. фआ-जुषा (ण>)णा− -णा पै १९, 86,98.

आजुहुर्थाः त्रा√ह द्र.

भा-जुह्नान h- -नः ऋ १,१८८,३, ५, ३७, १; १०, ११०,३; मा १७, ७३; २०, ३८; २१, ३२; २९, २८ †; का १८, ६,९; २२,४,३; २३,४,४; ३१,४,४†; ते ४, ६, ५,३; मै २,१०,६; ३,३,९;११, आज्य!- -०ज्य पै १९, ५४,२; -ज्यम् 9; २; ४, १३, ३†; काठ १६, २० †; १८, ४; २१, ९; ३८, ६;

क २८, ४; शौ ५, १२, ३†; पै २०, ९, २; -तम् मा २८, ३; का ३०, १, ३; - निस्य ऋ १, १२७, १; ७, १६, ३; मा १५, ४७; का १६, ५,२९; ते ४, ४, ४, ५; ८; मै २, १३, ८; काठ २६, ११; ३९, १५२; की १. ४६५; २, ११६३; जै १, ४८, १०; शी २०, ६७, ३; -ना मा २०, ५८; का २२, ६,४; मै ३, ११, ३; काठ ३८, ८; -नाः ऋ 19, 2, 8.

आ-जोहुवान- त्रा√हे इ. आ√श्चा,>जा, †आजानीत ऋ १, ९४,८; पे १२,१,८. φमा-जानत्- -नन्तः ऋ १,9 ५६,३.

आ-ज्ञात्- न्ता ऋ १०, ५४,५. आ-ज्ञातीस्(:) काठ ७, ६ ी.

程 80, 80, 年;9 22, 6; 930, ३; खि २,६^२,१६; ५,७,२,११^२;

४,१५२; मा २,८; १५,१०;२०. २०, इं१, १४ †; का २, २, २; १६, ३, २; २२, १, ५; ३५, १ १४ †; बते १, \$4,३,२1; ३३६ 90, 21; 4, 9, 9\$2; 3, 381; 9,82; 2, 2, 9,8; 90, 22; 3, 99,7; ६,9,7; २, ४; ३, १३; ३. 4,9,3; 8,8,2,9\$;4,9,5,4; २,७,४;४,८,१;७,३,४;६,२, 99, ३; ३,४,३;५,४;99,५; ५, 99, २; ७, १,५, ४; २, १०, ४; ¶मै १, १,११\$; ४, १३; ६,४; ९,१\$;३;६^६; २, १,८;२,४; ३, २²; ६,६²; ८,९\$; ₹, ७,५; ८, २; ११,१०\$; ४, १,१२*; १३; १४1; ८, ६; १३, ९३; नकाठ १, 90\$; 8, 2; 4, 5; 65; 99; ११,५२; १२,२;१५,५; १७, ८; २१,९; २४,५; २६,३; २८, ८; ३०, १; ३१, ९३; १०; ३४,११; ३५, ३\$; ३८,५\$; बिक ४, १;

माविवासत् इति पामे. (उभयत्र पादादौ सः>यः इत्येवं शोबोऽपेक्षितः द्र. । एवं तर्हि तिङ्-स्वर उपपद्येत । एवं चापि चतुर्थ-पादादौ स्थितस्य तम् इति पदस्य स्पयोगश्च Lतु. १BS.; वैतु. सा. भ. शत्रन्तम् इति, विव. S. <√गा इति च])।

- a) तु. वें. GW.; वैतु. सा. आ(गच्छतम्) इति क्रिउ. मत्वा वाक्य-पार्थक्यमिति।
 - b) मूको. खरिडतः सन् संस्कर्जा पूरितः इ.।
- c) स्वरूपम्? इति कृत्वा यनि. नाप. (जीवनाऽऽशिष्-, त्राश्वसित-वचन-?)। वस. प्य. प्रकृतिस्वरम् उप. च भाप.।
 - d) विप. मनुबन्तम् । नैप्र. मध्यतो वर्गालोपः द्र. ।
 - e) जे॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।
- f) तु. पपा.; वैतु. सपा. ऋाश्रौ ६,३,१ आई विना पामे., सा. श्रनन्वायुक इव च।
 - g) at. ?
- ¹) <आ√हु इति <वा आ√हे,>हु इति वा सांकर्याद् विवेको दुश्शकः । विशेषः वैश. यद्र. ।
- 1) नाप. (घृत-)। व्यु. ? पावा. पास. ३, १,१०९ आ √अञ्ज् + क्यप् प्र., सा. ८ते १, ६,१,१], उ. द. ध्मा २, ९।< √ अज् इति, काठ २४,० क ३७,८ <अज-इति, तां ७, २,१ आजि-इत्यस्य ताद्धितं वृत्तमिति, ऐबा २, २६ जैमि १,१०५ आ√िज इत्यस्य कृद्वृत्तमिति ?, Wust (Stilgeschichte und Chronologie des Rv. ४१, ४२) √ अञ्ज् >अज्य->यान. इति, GW. < √अञ्ज् इति । √आज्(=√अञ्ज्)+यत् प्र. यना. स्वरश्च तु. शौ ९, ६, ११ यतोऽजनिक्रयायोगः व्यु. कृते स्पष्टमपेक्षितो भाति, पपा. नावप्रहश्चात्र श्रानुपसष्टस्य था. ज्ञापक इति तु मतं द्र. ।
- ¹⁾ =सपा. तैत्रा ३,७,६,१६ चाश्रौ २,५,१४ वैताश्रौ ४,३। मा २,१३ का २,३,११ में १, ७,१;४,८,९ काठ ३४,१६ माश १, ७,४, २२ काथ्री २५, १०,२२ लाश्री ४,१२,१ तु आज्यस्य इति पामे. ।
 - k) मै १,७,१; ४ काठ ८,१४;९,३ हिव्बाः इति पामे.।
- 1) मै ४,१,३ हुच्यम् इति पामे. ।

८, ९; ११\$; २६, ७\$; ३७, ६; 88, c; 88, 8; 80, 53; 90; ४८, ४\$; जै २,४, १ ; शौ ५, ८, १; ६, १६५, ३; ७, ७३, २; ३, ९, २, ८, ४, ७, ५, ३८, ६, 299; 80, €, ६; ११, ७, 93; 2790, 28; 22, 8, 38; 23,9, ५३; १९, ६, १० ; पै ५, २८, £; 0, 96, 9; 6, 49, 8; 9, ५. ८ †; २३, ७; २५, ११; १४, 9,90; 88,28,6; 82,6;88, ६;७६,७; ८७, १०; १११,१२. 948, 8; 80, 98, 8; 86, २0, २; १९, २७, 98; २; ४; -ज्यस्य खि ५, ७, १, १-११; १२र: २,२;३; ८र: १०र: मा २, १३; ५,३५; ६, १६; १०, २९; 28, 29-39; 80°; 26, 9-90; ११^२ : २४-३४; का २, ३, ११; 4,9,9; &, 3,0; 22, 9,8; 6, ६; २३,४,१-११; १२^२; ३०,१ १-१०; ११^२; ३, १-११; तै १, ३,४,9; ६,9,9; २,२; ३,9,३, २ = ; = (4, २, ७, ३; ४; ५, १०, ०, ७; ६, ३,२,२; मै १, १, ११९ ; २, 93; \$,99¶; 0,9; ¶2,9,03; 90; 3, 99, 283; 8,6,8;90 ३°; १३, २११; ५४; ७३; काठ १, 50;3,9; 84,93 t2; 20,7483; २४, ७९; ३०, १९; ३१, १४; ३४, १९; क २, ८; ३७, ८९;

४६,४९; ४८,१; शौ १, ७, २; वै २, ५०-५१, १-५; ४, ४, २; ११,५,१; - शज्यात् काठ२९,१; क ४५, २; \$पै ८, ९९, १; २; - शज्यानाम् मै १,६,५; ४,२,४; -ज्यानि तै ३, १, ७, २¶; मै ३, ९, १९ काठ १५, १०३ १, शौ ६, ११४, ३b, ८, ९,१८; पै १६,१६,८; -ज्याय शमे २,१, ५;३,६; शौ ११,१,३१; पे १६, ४२,६;९२,9;-ज्ये पते १,८,९, २;३; काठ२१,७९; शौध,२१,२; ११, ११,६; -ज्येन ऋ १०,५३. २;६८,४; खि २,९,५; ५,७,२, ११^२;४,१५^२; मा २, ९^०; का २, २,५°; ¶तैर, २,१०,२;६,१०, 82; 4,9,9,4;8,0,6; 6,9;4, ٤, 4; ६, २, 99, ३; ३, ५, ४; 99, ६; ६,६,9; ¶मे १,८,३; ३,५, ४; ४, १,१२३,९३,९३, १ काठ ६,३;८,११; १९,५;२१,९;२४, ९^२; २९,१;९; ¶क ४,२; ७,८; ३०,३; ३८,२३; ४५,२; शो २, २६,४: ५,२१,३; ९,२,१; १० E, २५; १२,३,२३; १३,9,५२; व्या १९,२७,४; पै २,१२,४;३९,२; 9, 3, 4; 80, 0, 4; 84, 29, 9; 28, 88, 3; 08, 9; 936, ६; १७, ३८, २; १८, ६, ९.; २०, १: -ज्यैः ऋ १०, ७९, ५; मै १, ६, २^d; काठ ९, १०^d;

989.

¶आज्य-प्रहु°— -हः मै १, ४, ९; काट ३२, ६; --हम् तै ३, ५, ९, ३.

श्वभाज्य-स्व- -स्वम् काठ २४,७; क ३७,८.

¶भाज्य-धा(न >)नी - नी, नीम् मै ४, १, ११; काठ ३१, १२; -न्या मै ४,१,१४.

आज्य-प्ⁿ— -पाः खि ५, ७, १,१२; मा २१, ४०;५८; २८,११^h; का २३,४,१२;६,११; ३०,१,११^h; मै ३,११,२;५; ४,१०,३^h;१३, ५^h;५; काठ १५,१३^b;२०,१५; ३२,१; —पानाम् खि ५,७,२,८; १०; मा २१, ४६;४७; का २३, ५, ४;५; मै ४, १३, ७³; काठ १८, २१³; ३२,१.

¶आज्य-भाग,गा¹— -\$गः तै ७, ५,२१,१; काठ ४५, १८; —गस्य तै २,६,२,२; मै १,४,१२³; काठ ९,२³; कर ८,५३; —गा तै २,२,९,१३;५;६³; —गाः मै ३,७,२; —गौ तै २,६,२,९३;४;३,१३; ६,६,३,३;७,३,११,२\$; मै १,७,४३; १०,८;१५;४८,५५; काठ ८,१०³;९,२५;३८,१३; क ७,६३;३६,२;९;३९,३३;३६,२;९;३९,३३;३६,२;९;३९,३३;

¶भाज्या(ज्य-श्रा)हुति— -तीः काठ २७,६; क ४२,६.

- ⁸) विप. (देव-)। उस. उंप. √पा (पाने)+ कः प्र., प्रकृतिस्वरश्च ।
- ^h) सपा. तै**ब्रा ३**, ६, २, ३ **भाज्य<u>पा</u>न् इ**ति गभे.।
- ¹) विष. (सरस्वती-), नाप. (=आहुति-विशेष- ।=नान्त-रीयोत्तरं प्राति.])। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

a) सपा. शौ ७, ७३,१ आहुतिम् इति पामे. ।

b) सपा. तैत्रा २,४,४,६ आड्येन इति पासे. ।

^{°) =}सपा. मारा १,४,४,४। मै १,१०,२ काठ ९,४ आपश्री ८,१२,४ तु पाठाभावः।

d) सपा. तैश्रा ३,८,२ दक्षिणाभिः इति पाभे. ।

^{°)} षस. अन्तोदात्तः।

¹⁾ नाप. (पात्र-विशेष-)। कास. उप. श्रधिकरणे ल्युट्

प्र., प्रकृतिस्वरस्व।

? आज्येन ° पै ९,२५,२. आ(त्रा√त्र)ञ्च् त्रा(त्रा√त्र)च्द्र. आ(त्रा√त्र)ञ्ज् ,आञ्चन–,आञ्जन्यं– त्रा(त्रा√त्र)ज्,ञ्ज् द्र.

आदणा<u>र</u>- त्रट्णार- द्र. आडम्बर^b-

> भाडम्बरा(र-त्रा) घातु^c - - ^dतस् मा ३०, १९; का ३४,४,१.

√आण्° आण–¹

> भाण्ड्(ए-ड) - -ण्डस् ते ६, ५,६,१९; शमे १,६,१२; ५०, ६; २,२,४; काठ ३६, १९ ; पे २०,५२,१२; -†ण्डा ऋ १, १०४,८; ८८,४०,(१०)११]; १०,६८,७; शो २०,१६,७; -ण्डात् शो १४,२,४४; पे१८,

१०(११)।; पै१७,१३,३; -ण्डाभ्यास् सा २५,१;७; का २७,१,
१; ७, १; तै ७, ३,१६,२१¹; सै
३,१५,१;९; काठ ४३,६; -ण्डी
सा २०,९; का २१,७,८; तै ७,
५,२५, २; सै ३, ११, ८; काठ
३८,४¹; शी ९,१२, १३; पै १,
६८,३;१६,१३९,१६

आण्डी^k— -ण्डवी शो ६, १३८, २¹.

आण्डा(एड-ग्रा)द्^m— -ण्डादः शौ ८,६,२५; पै १६,८१,६. आण्डा(एड-ग्र)द्¹— -दः पै ७, १९,५.

आणाश्चाणाश्चण्डामकीन् पै ३, ९,६.

-ण्डात् शौ १४,२,४४;पै १८, आणि- √ त्रण् द्र. १९,४; -ण्डानि ऋ ८८,४०, शआण्डीक--कम् शौ ४, ३४,५१०;

६,१७,१६११; में १०,२,१०. आत्व ऋ १, ६, ४; १८, ८; ३२, ४: [8 (8, 30, 4)]; 33,9; 49, ४; ६७, ४; ६८,२; ७१, ३;४; ८२,9; ८३,४;८७,५; ९४,१०; ११५, ४; ११६, १०; १२७,५; 939,4; 980, 4; 989,8-4; ८; १४४, ३; १४८, ४; १४;७, ३.२]: १६१,४; १६३, ७;१६४, २७;४७; १६८, ८९; १०,१५७, ५];२, ५, ७;१७,४; २४,९; ३, ९,८९; १०, ५२,६।;२६,८;३०, 92;39,94; 48,0;99; 8,9, 962; २३,६;२४,४;५8; ३०,७; [33,2(9,90,4)]; 48, 2; 4, 9,3;6,90;78,8;30,6;37, ३;६५,४;८५,४;६,६७,१०;७, १६,११; ३३, ६; ६४, ३; ६६,

- ³) पाठे १ माज्येन (<माज्य-<माज्ज-<मज्जन्-) इति संभाव्येत।
- b) नाप. (वाद्य-विशेष-)। व्यु. श्रिमा. <शा √डम्ब् इति वा आडम्ब- +र- इति वा। आ√ध(>डै)स् >भाप. *आ-डम्- +√ मृ>भाप.>*मर- इति कृत्वा बस. पूप. प्रकृतिस्तरम् इति तु विमृश्यम्।
 - °) उस. उप. आ√हन्+कर्तारे अण् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
 - a) सपा. तैबा ३,४,१३,१ दुन्दुभ्याधातुम् इति पाभे.।
- °) धा. प्रवयरो (= प्रजनने) वृत्तिः (तु. पाधा. √अण् प्रार्गने) । इहापि दीर्घादित्वं मौस्थि. द्र., पाप्र. तस्यानपेक्षि-तत्वात् ।
 - f) नाप.(वीर्य-, वीज-)। घजन्तेऽन्तोदात्तः।
- ह) नाप. (मुष्क-, पिक्षशावक-पूर्वावस्थाविशेष-, ।सामा-न्येन। अपत्य-)। मलर्थे इडः प्र. उसं. (पा ५,२,१००)। अण- इति हस्वादित्वेन श्रुतौ (तु. परि.)<√ अण्(*प्रव-यगे)।चः प्र. इति विशेषः (वैतु. पाउ १,११४<√अन् इति)।
- h) मण्डम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. मै १, १०,६; तैब्रा १,६,२,४ [तत्र सा. च])।
 - 1) बैतु. पपा. (मैसं.) अ॰ इति हस्वादिः पाठः।

- ¹) हस्वादी पाठे ? यनि. शोधः ।
- भ) स्त्री. (तु. PW. प्रमृ.; बैतु. सा. पुं. इति १ ८ वैतु. उसे इत्येतत् साधिकरणं सस्थ. पदान्तरम् ।) ङीष् प्र. उसं. (पा ४, १,४१)। द्वि२ यणादेशे स्वरितः (पा ८, २,४)।
- 1) सपा. पै १,६८,३ व्यडी इति पासे.।
- m) विष. (रक्षस्-)। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम्।
- ") पाठे ? आऽनाशयश्चा नश् चण्डान् सर्को नश्चापि नश्यतु इत्येतदर्धर्चपरः शोधः स्यात् ? ।
- °) पाठे ? छन्दस्तश्च सपा. पे [६,२२,८] संवादतश्च पुण्डरीक-> -कम् इति वा (नैप्र. तत्तुल्यभृतं सत् *अण्डरीक->-कम् इति वा शोधः।
- ण) पाठे १ नाण्डीकम् इत्यस्य (पपा. यन्) द्विपदस्य सतो नैण्डीकम् इत्यकपदात्मकतया द्योध्यत्वं द्व. । *न॰ इति प्रस्ताव्यमानं प्राति. नैप्र. पुण्डरीक-(=भुँ।=भे>हं* >ॐ ॐ ॐ) *न॰ इत्येवमादितः, इत्येवं *॰डरी॰> (*॰ड्री॰>) *॰ड्री॰ मध्यतश्वाभिनिर्वृत्तं द्व. (तृ. समाने स्थले १२-१५ संख्याकेषु मन्त्रेषु १० संख्याके मं. व प्रक्रमसामान्ये सति पूर्वाधें सर्वत्रैकस्येव नवः श्रुतिः)।
- a) त्रानन्तर्यार्थः नि. । ३अ-> पं १ हपम् ।

992; 6,8,30; 92,6; 134; २७]; [२८-३० (८, ३,६; ९, ٤٤,३0; १0,4६,4)]; ٦٩,98; २६, २०; ३२, ११; ५१,४; ८; ५५,५;६०,१५;६३, ५;७७, २; ८०, ९; ८२, ३; ९१, ५; ६; ९३, 94,900,9; 8,98,3; 32,6 (36, 2; 83, 2; ६4, 6)]; 3; 80,3; ६२,६; ७०,३; ८८, २; ९७,२२;११०,६; १०, २७, २; 86, 9; 67 [9 (989, 7)]; २ª; ८६, १३;१८; ८८,८३;११; **९**२, ३; १११, ३;९; ११३, ५; खि ३, ३,४;८;७,५; ५, ५,२; १५, १५; †मा १५, ६२; १७, २५: २६३:३२\$; २९, १८;३३, ७; ३७; ५४; †का १६, ७,५: १८, ३, १;२0; ८\$; ३१, ३.७; ३२, १,७; ३,८; ४, ११; †तै३, 9, 99, 8; 8, 8, 3, 3; 4, 3, 3\$; 8; 6, 3; 4, 8, 9, 8\$; †मै २, ८,१४;१०,३^२;\$; १३, 98; 6; 8, 90, 2, 92, 4; 98, २; १४; †काठ २, १४; ११,

93; 30,90; 86, 98; 3; 34, ३\$; ३९,२\$;४६, ३; †क२६, ९; २८, २३; \$; ४८, ४\$; †की 2, 20; 86; 44; 2668; 3048b:430; 2,920; 929: २०१;३६०;५७०;७४०; ७७५; ८२२;८४५:८६३: १०९९: †जै 2, 2, 90; 4, 2; 4, 9; 30, 48: ३२,३\$b;44,4;3,96,6;30, ३;४६,५;५८,३;४,४;३;२१,१; २७,५;६; शौ २, ३,२; ३, १३, २º;६; २१,१०; ४, ३,३;४; ९, ८;२०,9; ५, १३,२;३; ६,२२, 9+; 19, 102, 2; 2, 4, 24; 9, 94, 94+; 22; 80, 90,90; ११, ७, २४; ११, ८; १३, २, ४9; †२०, २५,४; ४०,३;६३, ३;६९, १२; ७५, ३; ११४, २; 923, 9; 928, 4; 924, 93; १८;१३२,१\$; पै १,८,२;४६, 52d;2,6,3;4;44,9°;3,8,2; **६:३९,9;8,२६,५;६;७,99,9**;

८१,७;१०७,१०;१५५,५;**१७,** र्२९,८; **१८**, २४,९;**१९**, २२, १०†;२६,४;२७,२;**२०,**२८,२. ?आतृ¹ षे ५,६,३.

१<u>आत,ता^ड - ताभिः</u> खि ५,७,१,६; मै ४,१३,२;काठ १५,१३; - तैः ऋ ९,५,५; मा २९,५; का ३१; १,५; ते ५,१,११,२; मै ३,१६, २; काठ ४६,२.

आ√तंस्>तंसि, शातंसयेथे ऋ १०, १०६,१.

आ√तक्ष्, आतक्षन्तु ऋ ४,३३,८; अनतक्षत ऋ १,१११,३;४,३५, ६; आ…तक्षत ऋ १,१११,२; ४,३६,८^ь.

आ √तञ्च्, ¶आतनिक तै २, ५,३, ५; आतनिकम¹ का १, २, ४; आतनिकम¹ मा १,४; तै १,१,३, १; मै १,१,३; ४,१,३; काठ १, ३;३१,२; क १,३;४७,२;¶आ-तल्च्यात् तै २,५,३,५.

६;२९,१;४,२६,५;६;७,११,१,१ ८,२,२;३,७;६,१;१२,१,१०†; १३,६,४^२†;१६,†६९,६;१३; आततायुः, ं- -यिनेष् मा १६,१८;

- a) तु. टि. यद्->यः (मै २,१०,३)।
- b) आत् । उ । अन्यथा इति पद्विभागो यथायथं द्र. (तु. पपा. BS.; वैत्. सा आहुन् । यथा इति) ।
- °) सपा. तै ५,६,३,२ काठ ३९,२ ताः इति पासे. ।
- a) शोधानुगतः पाठः द्र. (तु. टि.१आद्दः) ।
- e) जैत्राय । आत् इति पद-त्रिभागः द्र. ।
- ¹) पाठे १ माता इति शोधः (तु. सस्थ. टि. √ ए>आयन्)
- ह) नाप. (स्त्री. पंजा. मुहाठ इति ख्यात- द्वारस्य प्रतिष्ठा-हमककाष्ट-; वैतु. वें. सा. =िदश्- L=२आता- यद्र.])। १लिङ्गभेदती वृत्तौ तु. -ताभिः<> -तैः मा. प्रमृ. पाभे. (तु. L४४२ च; वैतु. GW.°ता->-ताभिः Lनैप्र.]>°तैः इत्येयं प्रपन्नः संश् छन्दोविचारतोऽनुपपन्न इच। द्यु१<आ √तन् इति १०४. МW., विप. (पक्षस्-)<√अत् इति उ. म.।

- h) तु. सा.; वैतु. वें. चार्थे स्वात्र्य. इति (तत्रत्यं संस्कर्तुः हि. चिन्त्यम्)।
- 1) किम (काश २,६,३,११ च) <> चिम (माश १, ७,१,१६ तेब्रा ३, २, ३, १० आपश्री १, १३,१४ माश्री १,१,३,३४ च) इति पामे.।
- ं) नाप. | व्यु. १ पपा. नावप्रदः | आ√तप्>°तापि (गिचि)>°तांताप्>नेप्र. (॰तताप् (यङ्कुिकि ।पा ७,४,६ ६ उसं.]) + (ताच्छीिलकः) इनिः प्र. [॰तैतापिन्->नेप्र. (॰*बिन्->॰विन् । स्रप्रेप्त इ.] इति च ॰तैताइन् >) यनि. (इति च समृतः सन् द्विधा प्रवृत्तो वाक्ययोगः इ.] इति विमृश्यम् (अति १,८८० तु आ-तत- + √ इ + णिनिः प्र. 1 = स्राततेन धनुषा एतुं शीलमस्य । इति च, नेप्र. ॰ियन्->॰विन्-इति च १ ।तु. सा. ॰ताविन्- यह.])।
 - k) श्येनं<> विने(यद्र.) इति पामे. !

का १७,२, २; मै २,९,३; काठ १७,१२; क २७,२.

आतताबिृन्°- -विने^b तै ४, ५,२,१. ♦आ-ततृषाण्- त्रा√तृष् द्र.

आ√तन्,>तानि, आु...ततुनन् ऋ १,१६६,१४.

आतनोति शौ १२,१,१५: पै१७. २,६; आतन्वते ऋ १, १५९,४; आ ' तन्वते ऋ ६,५९,७: आ-तन्बन्ति मा १३, २२;१८, ४६; का १४, २,७;२०, २, ९; तै४, २,९,४;५,७,६,३; मै २,७,१६; काठ १६, १६; आतन्वन्ति शौ १३,४,७; पै १५,२२,७; आ… तन्वन्ति ऋ१, १९, ८; मै ४, ११, २; †आः 'तन्वन्ति ऋ ९. ९९, १; की १, ५५१; जै १,५६, ३; आ तन्वन्ति पे ६, १७,८; आतनुषे^त शौ १३,२,१०; पै १८, २१,४; आतनोषि शौ ९, ४,९; पै १६,२४,९; आ…तनोषि,आ (तनोषि) ऋ ४,५२, ७; †आत-नोमि ऋ१०,१२५,६;शौ ४,३०, ५; आ ... तनोमि शौ ४,४,७;६, १०१,३; पे १९,१३,१२; आत-नोतु पे ५, २२, २: †आतनुष्व

ऋ ४, ४, ४; १०, १२०, ४; मा १३, १२; का १४, १,१२; तै१, २,१४,२; मै २,७,१५; काठ १६, १५; क २५,६; शो ५,२,४; २०, १०७,७; पे १, ७६,१⁶: ४,१६, ८^व;६,१,४; आतनुष्वम् ऋ १०, १०१,२;आ(आ-अ)तनोत् ऋ २, १७,४;१०,१११,५; मुंआतनोः¹ कौ ३,३,३; जै २,१,३.

आततान ऋ १,३५,७^६; १२६, २;५,७६,३ 1:१0,८0,४; ते २, २,१२,६†; ४,१,२,३‡1; मे १, ६,२‡1; की २,११०४†; शी ७. ८७,4; १८, 9, २८; १९, २२, २१;२३,३०; आततान ऋ ७, ४७,४;१०,८८, ३; आततान पे ८,९,१;१६,१५२, ७; का... ततान ऋ ५,१,७;७,२३,१;२०, ८८,१२; की १,३३०; जे १,३४, ८; शौ २०,१२,१; आ...ततान ऋ ३,५३,१५; ४,३८,४०(१० १७८,३)।; ते १, ५,११,४†; मै २, १३, २२; आ ... ततान काठ ४०,१२; †आततुन्थ ऋ ३,२२, २; मा १२,४८; का १३, ४,४; तै ४,२,४,३; मै २,७,११; काठ

१६, ११; क २५, २; चिति तन्थ ऋ १,९१,२२¹;३,६,५७,५,५,४८,१३¹;मा११,१७६¹;१८, ५४¹;३४, २२¹;का १२, २,६\$¹; ते २, ६, १२, २¹; मे १, ८,९\$¹; ४, १०,६¹; १४, १¹;काठ १३, १५¹; १६,२६¹; २१, १४¹; आ¹ "ततन्थ ऋ १०,१,७; आतत्ने ऋ ७, २९,३; चित्तन्थ ऋ १०,१,७; आतत्ने ऋ ७, २९,३; मा ३४; २३; का ३३,१,१७; आ (ऋग्य)तान् क ६,६०,६; शौ ९,४,१; पै १६,२४,१.

आतायताम् शौ १०, २,१७; वै १६,६०,५.

आतानय, > या शौ ४, ४, ६;६, १०१,२;पै४,५,८;१९,१३,११. †आ-तत,ता— -तः ऋ ६, २,६™; १०,५७,२;१३५, ६; तै ७, २, १०, १९, कौ १, ८३™; जै १, ९, ३™; शौ १३, १,६०; १८, ४, ५९™; पै १७,२५, ३; –तम् ऋ १, २२, २०; १०, ५६,६; खि ५,९५,१६; मा ६,५; का ६,

•) सा. तु आ-तत-(=धनुस्-)+√अव्+णिनिः प्र. इति १। शिष्टं पृ६३७j. द्र.।

b) °विने<>°यिने (यद्र.) इति पाभे.।

°) झच् प्र. उसं. (पा ३, ४, ७८ [तु. कृण्वते, वृण्वते प्रमृ.])।

d) सपा. ॰नुषे<>॰नुष्व इति पाभे. ।

e) ॰रुष्व इति पाठे ? यनि. शोध: ।

¹) °तनोः<> ॰ततन्थ (तैत्रा २, ८, ३, १ च) इति पामे.।

⁸) वैतु. GW. **मस्य आ**॰ इति पदे (क्रम-त्र्यत्यासेन)> श्रम्थाः(स्री. १) ततान इति ।

b) '(यतः) इदानीं पीतिरश्विनौ नाऽऽततान (=पूरित-

वर्ती, अतस्ती युवां) दिवानक्रम् ... उत (=पुनःपुनः) श्रायातम्' इति वा. द्र. (वेतु. सा. अकर्मक-वृताः ऽऽभासः वा. अन्यथा दर्शुकः १, GW. अनुपसृष्टं किप. इति च)।

1) सपा. °तान तैब्रा १, २, १, २३ <>०तन्य । माश ६, ३, ३,६ काश ८, ३, २, १६ च ।<>आवि-वेश शौ ७,८७,४; १८,१,२७ इति पामे.।

ं) सपा. ऋ ४,५८,३ आविवेश इति पाभे. ।

k) वा. ? भूयो विमृश्यम् ।

1) लुङि प्रपु । हलन्तलक्ष्मणा वृद्धिः सिचो लुक् व । छन्दस्तोऽटो वि-सन्धिः (तु. ORN. AVM.) ।

m) सपा. कौ २,११७५ विराजित इति पामे. ।

आ-ततन्ब्स्^b— -न्वान् ऋ ३,१,५. आ-तुनि^c— -निः ऋ २,१,१०. Фआ-तन्ब्त्- -न्वन्तः ऋ ४,४५, २^d;६.

आ-तन्वान् - -नाः शौ ६,६६,२; पै १९,११,१२; -नेभ्यः मा१६,२२; का १७,३,१; तै ४,५,३,२; मै २, ९,४; काठ १७,१३; क २७,३. आ-तान् - -०न मा ६,१२; का ६, ३,१; तै१,३,८,२;६,३,८,३; मै १,२,१६; ३,१०,१; काठ ३,६; ९,४; क २,१३; ८, ७; -лाः तै €,३,८,४¶.

आ√तष्,आतुपित मा ३१,२०;का ३५, २,४; आतपित सौ १२,१,२०; पै १७,३,१; आतुपिन्त सौ १२, ३,५०;पै१७,४०,१०; आतपिन्त ऋ७,८३,५¹;आतपन् पै ५,६,२; आतपतु सौ ८,२,१४‡^४;पै १६, ४,४; आतपन्तु पै ५,६,१;१०. आ-तुप्^h— -तुपः ऋ ५, ७३, ५;८,

७३,८.
१आ-तप्¹— -पः ऋ १,५५,१.
२आ-तप्¹— -पः पै ९,११,६; —पाय
ते ७,१,१०,१; काठ ४१,८.
आतप्यं¹ — -प्याय मा१६,३८; का
१७,६,२; तै४,५,०,२; मै २,९,
७; काठ १७,१५; क २७,५.

आ-त्वत् - पतः ते६,४,२,४; -पति आतिदम्म - अतिदम्म-द्र. ते २,४,७,२; मै २,४,७¹; ४,४, आ√तिष्ठ आ√स्था द्र. १; काठ ११,९¹; -पते तै ७,५, आतु8- -तुम् पे १,९७,२;३.

99,२^२; काठ **४५**,२^२; **-पन्सम्** शौ ८,६,9२; पै १६,८०,३. आ-तप्स्यत्- -प्स्यते^m तै ७,५,99, २; काठ **४२**,२.

आ-तिरिधवुस्- या√स्था द्र. १आता- १त्रात- द्र.

२आ(त>)ता"- -ताः ऋ ३, ४३,६; -तासु ऋ १, ५६,५;११३,१४.

आताक्षीहतामुमुदुभ्याम्^{० वे १,}

अताममञ्^p पै ७,१५,४. आतार-,आ-तार्थं- आ√तॄ द्र. १आतासि^व पै ४,१५,४. आति-> °ती-^r आतिच्छन्दस्- अतिच्छन्दस्- द्र. आतिथिग्व-, आतिथ्य- ऋतिथि-द्र. आतिदम्भ- अतिदम्भ-द्र. आ√तिष्ठ आ√रथा द्र.

- ^a) सपा. मा १३,२२ आतन्वन्ति इति पामे. ।
- b) गस. कस्वन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) विप. (श्रिग्नि-)। गस. कर्तरि इंबन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्। सकर्मकस्य धा. सतः यज्ञम् इति कर्म द्र. (तु. GW. प्रभृ.; वैतु. वें. सा. श्रन्यथा दर्शको)।
- d) तु. सस्प्र. टि. आ, वें. सा. (उत्तरे स्थले), GW. प्रमृ. च; वैतु. सा इहाऽऽङं चार्थे वदन् व्याहतः।
- e) बप्रा. । नाप. (यज्ञ-Lतु. माश ३,८,२,२], त्रादित्य-रश्मि- Lतु. तै ६,३,८,४; वैतु. Pw. प्रमृ. नि-योजनी-इति) । गस. उप. कर्माण घन् प्र. । थादि-स्वरः ।
 - 1) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- है) सपा. ऋ ८,१८, ६ मा ३, ६; १० मै ४, ६,२७ सी ७,७२,१ तैब्रा ३, ७,१०,५ तैब्रा ४,४२, १ ब्रापश्री १४,२९,१ तपतु इति पाभे.।
- ^h) गस. भावे किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. MW. कसुबन्तम् इति)।
-) विप. (इन्द्र-)। गस. उप. कर्तरि अच् प्र.। थादि-स्वरः।
 - ¹) भाप.(घर्म-)। गस. अबन्ते थादि-स्वरः।

- ^k) विप. (स्द्र-)। तात्रभविकः यत् प्र. (पा ४,४,९९०)। तित्स्वरः ।
- 1) BC. SI. च निरुपसृष्टः पाठः शोधार्हः (तु. तै.)।
- m) वि. स्त्ररः (पा ६,१,१७३)।
- n) नाप. (चरम-सीमा-, दिगन्त-)। न्यु. १ पपा. नाव-ग्रहः (वैतु. दे. ६ निघ १,६ । प्रमृ. <आ√तन् इति, सा., दे. [पन्ते] च <√अत् इति)। बप्रा. सतः १ अर्ध-इत्यस्य नैप्र. रूपान्तरमिति तु विमृश्यम्।
 - o) पाठः ?
- ग) पाठः १ आ ताम् अम (<√अम्> लोटि मपु१) इति त्रि-पदः शोध इति कृत्वा 'ताम् (इमां दक्षिणाम्) आऽम' इति वा. स्यात् १।
- ्) पाठे १ त्रैष्टुभः पाद इति कृत्वा **ः अहे जाताऽसि** (>नैप्र. ॰ अंश > ॰ अंश) इति शोधः (पृ४३४ र्र एतदनु शोधः)।
- ा) नाप. (पिक्ष-विशेष- ८भा. तै ५,५,१३,१ = चाष-।)। व्यु. १ यत्तु पृ ७३ √अत् इत्यत्र निर्देशोऽकारि, तत्र पाप्र. व्यवहारमात्रं प्रयोजनं द्र. ।
 - 8) = सतत·संचारिन्-। व्यु. ? तु. सस्थ. टि. अभि।

आ 🗸 तुष् **भा-तुच्^b-** -तुचि ऋ ८,२७,२१. आ √तुज्

आ-तुजि°- -जी ऋ ७,६६,१८. बा-तुजे^त ऋ ७,३२,९.

आ√तुद्, आतुदः पै १, ४४,२:१३,

†आतुतोद ऋ १०, १६, ६: शौ १८,३,५५.

¢आ-तुदुत्°- -दन्तः ऋ १०,९४, आ√तृष् >तर्षि, आ¹ तर्पयेथाम्

मा-तोदिन् '- -दिनौ शौ ७,१००,३. आतुर् - -रम् ऋ ८,२२, १०; शौ ६, १०१,२; पे १७, १२, ५१^५;१९, आ√तृष् १३,११; -रस्य ऋ ८,२०,२६: v2, 90.

आ√तुश्, आ…तोशते¹ ऋ ८, 40.4.

आः √तुष्, आ…तोषते¹ खि ३,२,५. | आ√तृ,>तर्,तारि, तिर्, आº... आ √तृद

पान्त्रण, ज्या- -ज्यम् ते ५, २, ७.२:२: -ण्णास् काठ २०, ८: क ३१,१०.

†आ-तदस्(ः) ऋ ८,१,१२; में ४, ९. १११ को १,२४४: जे१,२६, २: शो १४, २, ४०: पे १८, 99, 0.

ऋ १,१७,३: आ · · तर्पयत् " जे १,२०,६; आ ... तर्पशात् को

фआ-ततृषाण्"- -†णः ऋ ६,१५, ५; मा १७,१०; का१८,१,११; ते ४,६,१,२: मे २,१०,१:काठ १७,१७; क २८,१.

तरेते ऋ १, १४०, ३; मुंआतर ऋ ८, ७५, १५^०; मा ११, ७१; का १२, ७,६; तै २,६,११,४; क्ष, १, ९, ३; में २, ७, ७; काठ १६, ७; आतरन् पे १६,१०३. १०; आतरः पै १९, ४०, 989

आ(आ-श्र) तिरत् कर २,१७,२१ ७, ८२, ६?; †आ(या-य)तिरत ऋ ३,३४,१; शो २०,११, आ(श्रा-श्र)तिरः ऋ ४,३०,३१; आ(या-य)तिरः ऋ ४, ३०, ७; ६०, ५४, १; आ(त्रा-त्र)तिरन्त ऋ ७, ७, ६; ८, ९६, १; औं-तिरेयम्^s खि १,९,५.

आ ... तरुषन्ते ऋ ५,५९,१. ?आ(तारि) ऋ १०.१४४,६[॥].

- a) पाधा. उसं. । ऋर्थः ? । गमने वृत्तिरिति वें. सा., संवरण इति GW.।
- b) नाप. (प्रदोष-समय-)। गस. त्र्राधकरें किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) विष.(मित्रावरुण-)। गस. प्रकृतिस्वर:। उप. कर्तरि इक् प्र. उसं. (पाउ ४,१४२)।
- d) गस. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. द. कर्तीर किय् प्र. ततश च१ डिन)।
- e) तु. GW.; वैतु. सा. PW. आक्रीडय इति योगं भन्वानौ स्वरतिधन्त्यौ।
 - ¹) विप. गस. णिन्यन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ⁸) नाप. । व्यु. ? पपा. नात्रग्रहः । <आ√तुर् इति श्रमा. GW. ।
- h) पाठः १ यातुरम् इति गूको.। याः आ॰ इति पदह्यं मत्वा शोधः इ.।
 - 1) °शते<> °षते इति पामे.।
- ¹) गस. कसुञ्चन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- *) आतृद इति Sch. आतृद इति सात. च पाठे? यनि. शोधः।
 - 1) तु. वें. सा. GW.; वैतृ. PW. ORN. आ व्याप्ति-

- वचनम् अव्य. सन् क्रिवि. इति (तु. सस्थ. टि. रै-> रायः) ।
 - m) 'यत्<> 'यात् इति पाभे. ।
- n) 'रिए नु तूर्वन्न यो घृएो (=घृते) आ॰' इत्येवं वा. द्रः (वैतु. सा. आ√घृण्>आ…घृणे (प्रपु १) इति कृत्वा घृण्- इत्येतत् प्राति. सद् आख्यातुकः, उ. म. किउ. इति, GW. स्वात्र. इति च)।
- °) वैतु. सा. (तु. GW.) अभिना योगं पश्यन् आङम् र्इषदर्थे स्वात्र. प्रतिपादुकः । यनि. तु मातृद्वयस्यापि समान-लद्यस्य सतः शिशोः प्राधान्येन श्रावियतव्यत्वात् अभि इति तयुक्तः कप्र. इति विवेकः।
- p) तु. सस्थ. टि. अभि।
- (तु. मूको.)। पाँठ १ आतर (लोटि) इति शोधः (तु. मूको.)।
- ¹) आ-अ° इति पपा. यनि. शोधः (तु. पा ८,१,७१)।
- s) ेरे इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- t) तु. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. आ स्वात्र, इति।
- ") नेप्र. श्रत्राऽऽतरराम्>त्रा-वरराम्> त्रा-हररां द्र. । एवं नाम पं. योगश्च वा. च साध्येत (वैतु. वें. सा. आ-सुतः इति ?, GW. इति अस्मत् इति पं. युक्तः आ कप्र. च)।

*आ-तार्^a– भाता^{थुb}– -र्याय तै **४,** ५,८,२. **आ-त्त**− आ√दा द्र.

आत्मन c- त्मन मा १९, ९२:९३d: २०, १०^e: ४०, ६: का २१, ६, 93: 98a; 0,90e: 80,9,5; निते १, ५,८,२;३;६,७,४; १०, ६^२; ११,५-७:७,१,६^२:३,२:४, 9;42:4,2: 2, 9,8,5:0:2,9, **५**;४,२,२^२;४^२;५,२,४;३,३; ५, 9;99,6;4,3,9; 3,9,9,3;2, 5, 7; 3; 82; 3, 7, 9; 8, 32; 8, ३,८; १०,५; ५,७,३: ५, १, ९, ६; २,२,५;३,१०,४^२; ४,१,१^२; २;७,५,२;६,४;९,9^२\$¹; २; ४; 8,9,0,0; 90,8;2,4,3;3,0, ३;९,६;१०,२;४,९,४;११,४; 4, 2, 2; 99, 8³; ६, ३, ५; ५, 9^२; ७,२;८,9; ११,१: ७, १,४,२²; २, १, ३; २-३, २; ५, ६; ३, ७, 9; २; ४, ३, 9; २; ३²; ४; ५; ७, २; ५,८,५; ९,२; बमै १,४,४; 90;99~:98;4, 8; 99; 98; 90,4;8; 90; 99, 02; 2, 9, २;३;३,२;५^२; ९;५,३^२; ४; ७; 90;3,2,9;3,43; €3;8,2;6; **६,२; ९,६; १०,१;४; \$99,6;**

8; 8,9,98;2,5²;2,9:5,9²: ४;७,६;८,४; शकाठ ७,६;८;९; 993; 80, 2; 6; 902; 88, 9; 6; १२,२:११; १३,४%,५२,७३,१४, ६;७;**१९**,३;२१,४:२३,६: २४. ४:६³:९: २६, ८:२७, ५: १०³: २९,२;३;७;८; ९६; ३२,१४:२३: ३:४;५^८:३४,२;७;३५,१६;१९; **३६,४;५;७;१४;** \$३८, ३^२; ४; ¶क ६, १^४: ३१, १९;३५, २^३८; ३७,५:७^२;३८,२;४१,६;४२,५; ४५,३;८; ४६,२^३;४८,१४;१७; शौ ९, ७,४;१२,३,५४; १५,१, २; पै १७,४१,४; २०, १८,१1: -त्मनः ऋ <u>[</u>१०, १६३, ५;६]; **ग**ते १,७,६,३;२,१,१,४;४,४; २,६,२; ४; ५,२,३;६,९,८; ३, 9,4, 9; 2,3,8;8, 22; 4; 4, 88;4,2,9,3;4,8;3,4,2;6, ६,9:८,२^२;७,६,9;५^२; ८,9;२; E, 1,6,4;90,3;7,7,2;0;4, ५^२;३,२,६;८,३;५,१०,२; ¶मै 8,4,52; 8, 4; 90, 902; 2, 3.3; 8,3; 3,9,6; 3,93;83; 902; 3,4;8,53;6;4,5;8; 0, 5:62; 6, 9;90; 9, 92; 82; 90, 4: 8,9, 23; 4; 5; 92; 2, ८२;४,५;६; ४,७;७, ८; शकाठ 0, €; 9, 99; 93; 80, 02; 9; 8 8, २;**१९**,११;**२१**,२;**२२**,७³; **२३**, ६;९३;२४,४;९;२५,८; २६, १: २:७:२७,८:२८,१;२९,२; ३१, 93;0;99; 38, ६;0; 34, 30; ३६,५; ३७,१०;१६; ३९, ८\$; शक प, प; ८1; ६, 91; ३१, 9: 9 4; 34;93;30,4:36,2:80, 9;8;4; 88,4; 88,9; 84, 3; ४७,१^२;७;११;४८,१८: शौ ५, २९, ५; ९, १३, ५; ११, ७, १५; १५,१०,२; पै ४,१५,५;७,१९, ८; ११, १,४; १३, ९, ६; १**६**, 108,8;04,2;988,72; 948. ५;१८,२७,२ : -त्मना मा ३२, ११; का ३५, ३,८; ¶ते १,७,३, ३; **२,**१,४,५;४, ३,३;५,४,३^३; ८,५;११,९;६,८,१; ३,२,२,३; ३,७,२,४,६,२,५,३,३,१:९,१; 99,२;४,9,9;६,२,9;६,४;६, २,२,२; ७; ५,४; ३, १०,६;४, १०,१;६,**९**,१;**७**,२,५,४; ¶में १,९,३;८^२;१०,५;१५; **२**,३,९; ८, १४३\$; ३,२, ७;३,७; ६-७, 90; 6, 9; 4; 8, 4; 90, 4: ६; 8, 9, 90; ३, ४; ४, ५०^२; 4, ६; ६, ४^२; ७, ६; ¶काठ ७, ६: ८, ११; १३; १०, ४; ९³;

आत्मानग् इति पासे. ।

- e) =सपा. माश १२, ८,३,२२ तैज्ञा २,६,५,६ । मंत्रा २,२,५ तु आत्मिन इति पाभे. ।
- ¹) एकतरत्र मै १, ६, १ काठ ७, १२ आत्मुनि इति पामे.।
- g) सपा. काठ २२,८ पाठाभावः।
- h) सपा. शौ १,१८,३ आत्मनि इति पाभे. ।
- 1) सपा. काठ ७,९ पाठाभावः।
- 1) सपा. काठ ७, ११ पाठाभावः।
- k) सपा. शौ १५,१,२ आत्मन् इति पामे. ।

वै१-तृ-७

a) भाप. घत्रन्ते थादि-स्वरः।

b) तदहतीत्यर्थे यत् प्र. तिन्स्वरश्च ।

^{°)} नाप.। विष. श्राप कचित् (तु. ऋ १, ३४,७; १०,९२,९३)। व्यु.? पपा. नावग्रहः। <√अत् (>√आत्) वा √आप्(?) वेति या ३,१५, <√अद् इति वानि. २,७, √अन्>आ+स्मन्-इति WAG १,१२२ व, अत्मेन्- इति त्मन्- इति वास्यैव नेप्र. हपान्तरे इति चापि विमृश्यम् (वेतृ. पृ ७२ ं, आ+अत्मन्- इति व्यु. श्राप)।

d) =सपा. तैत्रा २, ६, ४, ६। मे ३, ११, ९ त

१२,३;११; १३,४;५; १९,११; २०, ६; १३; २३, ७; २४, ९; १०:२५,२; ६; २६, १०; २७, ८: ९; ३१,४; ८^२; ९; ३६,४; ५ ?: ३७, १२; १६; शक ध्र, ५; ७,८;८,१;३१,१;८;१५;३६,४; 3८,२:३:५:३९,३:४१,८: ४७, ४:८२:९: शो ३,२९,८:६, २९, ६-९;८,२,८;९,५,३१-३६;१८, २,७‡^b;१९,३३,५; पै३,२८,9; १२,५,५: १३,९,७;८: १६, ३, 3; 45, 6; 900, 4-99; 998, १2-३2; -तमनि ऋ ९,११३, १; खि ६, ३, १; मै १, ६, १; ३,६, २३ १ , १४, २,८३; ८,५३; काठ ७,१२; क६,२; शौ १,१८,३;४, 92,2; 0,44,3; 48,9; 8,9, भ१-१३;१६; पै १६, ३३,१-३; 992,90; 89, 30, 4; 20, 90, ६; -तमने मा ७,२८; का ९,१, ३; ¶तै २,५,११,९;६,४,३;९, 3;3,9,0,9;3,3,3,8;8,6,9; 4,9, 7,8; 7,3,9; 8,8,90, 23,0,2,94,2,8,2,8,4,92, २\$; मै १,४,९;५,८; ९, ५¶; ¶काठ६, १;७,६°;८, १३;९, १३; १९,२; २०, १;२५, ५; ३२,६; ३७,१६;४३,६\$; शक ३,१२; **५,५ँ;८,१;२९,८;३१,३;३९,** २; शौ ४,१८,६;१२,१,१०:२. ३४; पै ६, ७, ६; १६, ३७, ७:

१७,२,१;३३,५; - नत्सनोः मै २,१,११: काठ १०, ५; -त्ससु काठ३७,१०: शो ३,१५,७;११, ७,२२;१९,४८,५; पे ६,२१,५; १६,१५५,२; -त्सा ऋ १,३४. ७;७३, २; ११५,[१ (४,१४,२) 6,909, 8]; 9 \$ 2, 20; 9 \$ 8, 8; G, 60, 2; 6, 3, 28; 9, 2, 90; 5, ८;८५,३;१०,9६,३^b; ९७,99; १०७, ७; १६८, ४; खि ४, ७, ७; खिसा ३३,१८; मा ४,१५°; 0,82+; 22,20; 22,8; 64+; १३,४६ †;१८,३; २९; २०, ७; २२,३३;२५,४३†; ४०, ७; का 8,4,00; 6,90,91; 9, 2,21; १२,२, ९; १३, १, ५; ६, ११ †; १४,४,९†;१९,२,२;९,३;२१, ७,६;२४,२०,१;४०,१,७; गते 2,9,90,2\$; 8,83,91;6,8, २\$; २, ३,२, ९; ११,१;४,१४, 81;4,99,0; €, 0,38;3,8,9. 8;8,9,2,3\$;90,4\$;2,8, 9\$; 4, 7 +; 4, 8, 8 +; 0, 9, 7\$; 90,2\$;4,4,2,3;5,2;6,3;6, ६,२;९,२;७,२**५**, १**६**;६, १,१, ८;4,8;३,७,३; ५^२; ९,६; 90. २; ११,६;४,११,४; ५,१, ४; २,२:१०,२;६,१,५;७,२,९,२; ३;४,२,४:११,३;५,२५,१; भी १,३,३७+;९,५:90,७:८; 99, ६;२,१,२^३;५^२;३,२:५^२:८७,२;

<;93†;99,2\$; ₹,9,x³; \$; ३,५;६,३४;७,२;७;८,४;९,३२ €; ८३; 90, 9-8; 99, ८\$; 8. 9,92;98;2,2;3,8;08; 4,9; ६,४;६; ७,८; ब्राउ ४,९१;७, 925;985; 94; ८,4; ९,9३; १०,४^२;११,५;१२,२; ४; १३, 90; \$8,98; ६; ₹६, २\$; ८\$; 931;\$86,0;92;20,2;3;4; ८;२१,४;५;८; २२,२; ४; ५\$; ८;२३,१^३;९;२४,६;२५,३;२६, 82; 6; 33; 20, 4; 93; 903; २८,५;२९,८; ९ँ; ३३,८;३४, ٧٦; ३٤, ٤٦+; ३६, ٩; ٦;३७, 94\$;9६3; ३८,४\$;३९,२3\$; 80,48;84,48;88,41; 95 3,01; 6, 25; 85; 4; 9,9; 24. 81;26,08;38,8;4:0;90; 99; 70; 34, 7; 63; 38, 6; 30, ७;३८,६;४१,२^२;६;७^३;४२,५; ४४,५,४८, ७२ + : १की २,३९५; ३,4,३;†जै२,४,६;३,३१,१५; शो ५,१,७;५,७:९,७वः ६,५३, २°; ७,६९,9°; 99६,9; ९, ४, 90;98,81;83,2,341; 86, ३,५; ७, ५; १९,५१, १; ६०, २; २०, १०७, १४ ; पे १, 900, 37; 2, 28, 4; 3,93, 4; ६,४,६; ११, ६, ७†; १३, 4, 931; 78, 28, 90; 54, 81; ₹८, २४, २†; १९, 9€,9३8;

a) पाठः ? (तु. मे १,१०,१० आत्मनः इति पामे.)।

b) सपा. व्हमना < >व्हमा ८ तैत्रा ६, १,४;७,३ च । इति पामे. । मै ४, १३,४ काठ १६,२१ ऐब्रा २,६ तैत्रा ३,६,६,२ त्राश्री ३,२,१ शांश्री ५,१७,३ प्राण्म इति च पामे. ।

c) तु. टि. आकृतम् f।

o) =सपा. तैत्रा ३,४,१। काठ ३७,१५;१६ तु विशिष्टः

पामे.।

^e) = पपा. शांश्री ८,१०,१। तैया १,३०,१ मंत्रा १, ६,३३ त्राग्र ३,६,८ माग्र १,३,१ हिग्र १,१०,४ तु आ्रांडः इति पामे.।

¹) व्या-कृतः इति पाठे १ व्या । कृतः इति द्वि-पदः शोधः ।

⁸) सपा. शौ ६,८०,३ अन्तः इति पाभे. ।

20, 9, 9; 82, 4; 43, 9; -स्मानः पै १४, ३,४°; −स्मानस् त्रा १,१६३,६; १७,९२,१३; ९७,[४;८]; खि इ, १०,३; सा ६.३१; ११२,७८;८२; १४, १७; १९,९३; २९, १७†; ३२, ११; ४०,६; का ६,८,२; †१३,६,४; 6; १५, ५, 9; २१, ६, 9४; ३१, ३,६+;३५,३,८;४०,१,६; पति १,७,१,४^२;५,२;६,४;२,२,७, 3;90,4;3,2, 92; 99,8; 8, 92,3:4,8,4;99,8;4,0,3; 3,9,5,9\$;8, 3,5,3†;8‡b; 3, 4, 2\$; 4, 0, 2 +; 4, 9, 6, 8; 2,9,32;8,6,6;4,0,2; 6,6, 92; 32; 90, 2; 3; 0,6, 9\$; 8, 9,4,8;4; 8,92; 6,8; 99,8; ٦, २, ७; ५, ३; ३, २, 9; ७, ५; ४, 8, 2; 4, 9, 8; 4; 4, 3²; €, 9, 4; U, 25, 9-9, 9; U, 2, 90, 8; 8, ९,१^२; शमें १,१,१३\$;३, २\$; ४,६;५,६;११;६,४;*६*,२;९,३^२; ६²;२, २, ५;३, २; ७²; ४,२;३; 4,9;0,932;t; 10; 6,3\$;3, २,४;४,६;७;८²; ६,२;३²; ६²; ٥٠;٤ ٩; ٥, ٤٠;٤٤; ٩٥٠; ٩, ६;८;११,९^२;४,१,८;१२^२;१३; 7,9; 3²; 3, 8³; 8,8³; 6, 6; ८ ;६,७६; बकाठ ३,१०;८,१३;

९,११^२; १४; १०, १;१०; १२, ४;५२; १३, ७; १४, ६;९; १६, 933;†;‡0;20,3\$;28,6;22, १,४,२३,३३,६, ९३, १०, २४, २७,५;९; १०^२; २८,५; २९,२; ६;७;९२;३१,६;१०;३२,५;३३, ٤;३४,२;५;٥^२;٩٩;**३६**,७;३७, 982;94\$; 962; \$; 36, 3¶; ३९,८\$;४०,५१\$;४६,३†: पक 2, 90\$; 6,9; 24, 82; †; 10; २६,२\$; ३५,९३; ३६,६३;३७, 1; 4; 62; 36, 2; 38, 8; 80, 82; ४१, ७२;४२,५; ४४,५; ४५, ३; ७;८;४७,६;९०; की २, ६५२; शौ ४,९,७+;२०,५;५,९,७;६, 98,2;6,8,92;8,4,20;80, 6,88;88,90,39;82,3,30; ५१:४,३०; १६,७,५; १९,१७, १-१०; पै २,६७, २; ४०,१; ४, 90,8;4,9, 2; &, 92, 4; 0, 98,9-90;6,3,93†; 8,99; ११,६,८७;१३, १०,१२; १६, 60,4;66,7;80,96,90;36, 3:89,9:39,4,6.

धारम-कृत c — -तस्य मा ८,१३. धारम-चेल— -लः पै ५,१०,८ $^{d?}$. धारम-ज— -जाः पै ९,६,१०. धारम-तस(>ः) पै १८,२५,९ वात्म-इक्षिण° — -णम् तै७,४,९,१ †बाल्म-दा मे — -दाः ऋ १०,१२१, २; सा २५,१३; का २७,१०, ४; तै ४,१,८,४;७,५,१०,१; काठ ३९,९\$; शौ ४,२,१; १३,३,२४.

भात्म-दूषि⁸-- -षिः शौ १६,१,३; पै १०,९,१;१८,२८,३.

¶आत्म-निष्कृयण^h— -ण: ते ६, १, ११,६.

आत्मनीनⁱ- -नस् पे ५,११,८. भात्मन्-वृत्। - -दत् ऋ ९,७४,४; तै ४,७,१५,३; मै ३, १६,५; काठ २२,१५;३५,६†; क ४८, ७†; शौ ४,१०,७;२५,१;१०,२,३२; ८,२;४३; ११, २, १०; १३,१; ५२; पै १,४०,४;४,२५,७;३४, 9;6,8,8;8,8,8;909,9, 908,90; १८,२0,9; १९,३८; १५; -वताम् शौ १९,२७,८; दै १०, ७, ८; -वते काठ ४५, ३ -वन्तम् ऋ १, १८२, ५; तै २, ३,१३,३¶; -वान का १,१०,५. आत्मन्वती- -ती शौ १४, २, १४; पे ७, १५, २; १८, ८, ५; -तीभिः ऋ १, ११६,३.

आत्म-पराजित्^k - -तः शौ ५,१८,२; पै ९,१७,२.

¶भारम-मात्र¹- -त्रम् काठ ३७, १६.

- a) तु. सस्थ. टि. १आ च मा॰।
- b) सपा. ऋ १०,९७,१२ शौ ४,९,४ अङ्गमङ्गम् इति पाभे.।
- °) विप.(एनस्-)। सस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,२)।
- d) अर्थः वा. च ?
- e) विप. (सत्र-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) विप. (प्रजापति-, इष्टका-)। उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- g) नाप. (अभिन-विशेष-)। उस. उप. ण्यन्ताद् इन् प्र.

- उसं. (पा ३,२,२६), प्रकृतिस्वरश्व ।
- h) विप. (पशु-)। कास. उप. करणे ल्युट् प्र. प्रकृति-त्वरश्च (तु. सप्र. मै ३, ७, ८ काठ २४,७ क ३७, ८)।
 - ¹) तस्मैहितीयः ख>ईनः प्र.।
- ¹) विप. (यजमान-, सोम- प्रमृ.)। व्यु. कृते तु. टि. अक्षण्वत्-।
- ो विष. (राजन्य-)। तृस. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १४७)।
 - 1) विप. (वर्मन्-)। व्यु. कृते तु. टि. अरिक-मात्र-।

श्वात्ममात्री- -त्री काठ ३७, 952

¶आत्म-रूप³- -पस् काठ २३,१०: क ३७,१; -पयोः तै ६,१,६,१; काठ २३,१०; क ३७,१.

आत्म-वृकाb- का पे १७,१३,९.

आत्म-सद् - -सदी शो ५,९, ८; पै ६,११,१४.

आत्म-सनिव- -नि मा १९, ४८; का २१,३,१९; भे ३,११,१०; काठ

¶आत्म-स्पुरण°- -गाः ते ६, ५,५, ३; -णान् तै ६,५,५,२.

आत्म-हन्1-- -हनः मा ४०, ३; का ४०,१,३.

¶आत्मीय े-- -यानाम् काठ ३१, ७.

शासीय-त्व- -त्वम् काठ ३१,।

पाआतमेयb- -यानास् मे ४, १,९; क क्षड. ७.

श्वात्मेय-त्व- -त्वस् मे ४, १, ९; क ४७,७.

¶आतमे(त्स-इ)ष्टका¹- -काः ते ५, 4,6,3.

¶?आत्मैतङ् । काठ २२,६; क ३४,१. आत्रेय- अत्रि- द्र.

?आत्स्यः k आधर्वण्- √*अथ्>अथर्वन्- द्र. आ(या√य) दु.आ "अवसि शौ ६, १६, १; आत्ताम् मा २१,४३; ?आदद्वः पे १,४६,६.

आद्-, आदः श्रा√दा इं आदः श्रा√ह, दू (विदारगे) ह. आदक- √अद् द.

आ√दघ्[™], आ-दघत ते १, २,९,१. †आ-धक् " ऋ १, १७८,१; ६ ६१,१४; ७,१,२१; मे ४,११,२ काठ १७, १८; ३०,३; क ४६,६.

आ-दृष्तु°- - झासः ऋ १०,७१,७.

आद्त् √श्रद् द्र. आदत् श्रा√दा द्र.

?आदत्^p ऋ ५,३२,८.

?आ-द्त्त-, १°द्दान-, २°ददान-, °ददि- आ√दा इ.

का २३,५,३; मै ४,१३,७; काठ आ-दुधत्-, १आ-दुधात-, २आ-दुधा-१८,२१; आत्ताम् खि ५,७,२,६. न_,आ-द्धिन्स्- आ√धा इ.

b) व्यप. (सदान्वा-विशेष-)।

°) विष. (बावापृथिवी- ।तु. काठ ३५, १५।)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

d) विप.(हिविस्-)। उस. उप. √सन् + इन् प्र. (पा ३, २, २७) प्रकृतिस्वरश्च।

^e) विप.(प्रह-)। उस. उप. √स्पृ (भा. प्रीराने, BW. रक्षणे) कर्तरि ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

1) विप.(जन-)। शिष्टं o टि. इं. ।

⁸) सपा. माश १४, ७, २,१४ वृड ४, ४,११ अविद्वां-सोऽबुधाः इति विशिष्टः पामे. ।

h) तु. टि. √*अप्>अप्->आपीय-, >आपेयु-। तपा. °त्मीयानाम् <> °त्मेयानाम् इति पाभे. ।

1) मध्यमपदलोपिनि कस. अन्तोदात्तः।

¹) पाटः ^१ विशिष्टा इष्टका ऋषिकृत्य 'अथैताः सर्वात्मानः । एतद् हः '' इत्येवं मूलतः प्रवृत्तस्य सतः पाठस्य वावि. स्यात् । °ताः सर्वात्मानः । ए°>्राः सन्वा(>सावा॰>सात्रा॰ >सा)त्मान गु \circ > $(°तासा<math>\circ$ $><math>\circ$ ताहा \circ $><math>\circ$ ताआ>)तात्माने°>°ताःमा ऐ°>° ताःमें°>°ताःमे (तु. मूको.) इत्येवमत्र व्यवहारसुपेयुषी च नैप्र. इ.। एवं तावत् २सवात्मन्- (नाप. स्त्री. | इष्टका-विशेष-] 'त्रानेः सर्व त्रात्मा संपद्यते याशिः Lइष्टकाभिः J' इति

वस.)>-*त्मानः (प्र३), एतद् , ह इति त्रीणि मौति-कानि पदान्यत्र इ. (तु. सस्थ. टि. ? सर्वात्मागाः, ?सात्मानम्)।

k) श्यमाऽ इस्य- द्र. ।

1) तु. Pw.; वैतु. पपा. उ. म. च निरुपसृष्टस्य रूपमिति।

m) था. हिंसायां वृत्तिः इ. ।

") तु. GW. प्रमृ.; वैतु. वॅ. सा. प्रमृ. < √दह इति।

°) विष.(हद-)। व्यु. १ पपा. नावग्रहः (वेतु. सपा. उप-कक्षासः इत्यत्राऽवग्रहः)। आ-*(<आस-=आस्य-_ात्. √आस > आध्वम् ।) + दघ्न-*(<√दघ् । स्रविणे।</p> वा 🗸 दस् [उपेक्षये] दा) इति कृत्वा कास. इतीव या 🗜, 🍤, आ (अव्य.) + द्रध्न- (नाप. इति कृत्वा = जघन- वा गुल्पत वा) इति वा, *आइ- (=जघन- वा गुल्फ- वा) + जू-(<√ हन्) इतीव च RN. (२५०, भू. ६४ च)।

P) रूपम् ? पपा. नावग्रहः । सा. <आ √दा(दाने) इति (बलवद् प्रह्णा उपसृष्ट्रस्यं धा. वृत्तिरित्याशयः), ORN. <का√र(विदारगे।तु. ऋ१०,१२०,६।)। केषांचिद् श्रामि युक्तानां<√अद् इति च तत्स्वरतो नोपपद्येत । इत्रवधे प्राकरिएकस्य हिंसार्थस्यैव था. रूपस्य संभाव्यमानत्वात् नैप्र. <आ-अवधत्(<√वध्) इत्यस्य विपरिगामो भवेत्। a) पाठः ? आद् दर्दुर् भिन्दाद् उपहत्या(त्य-श्र)पातिम् इत्येवं पाद-शोधः स्यात् ।

a) षस. अन्तोदात्तः।

आदन- √श्रद् इ. ? आदन्ताश् ° पै १६,१५२,७.

आ √ द्रभ् , आदम्जुवन्ति ऋ १,५५,०. श्रा-दमत् ऋ १, १०८,२; आ-दमत् ऋ ७, ५६,१५; श्रा-दमन् ऋ १,८४,२०^७; ६,४४,१२; ८,४५,२३; की २,८२; जै ३, ८,८; शौ २०,२२,२; †आ-दभुः ऋ ३,१६,२;६,४६,१०; शौ २०,८३,२.

आ-<u>द</u>क्षे^c ऋ ८, २१,१६.

आ√*दम्^d, आ़ः दस् ऋ ६,३, ं²e.

<mark>आदम्</mark> श्रा√दा (दाने) इ. ?आदियत्नु (-

अं।-दर्श-, आ-दर्दिर--, आ√दर्द, ?आदर्शति आ√ट,टृ(विदार्गा)द्र.

रुआदशात आ √ ह, दॄ (विदाररा)द्र. आ √ दशस्य (< ट्रास्-), आदशस्य ऋ ७,४३,५; आु ः दशस्यत ऋ ५,५०,३; आदशस्यः ऋ ७, ३७, ८५;८,९०,१५].

आ√दह

खा-दहन¹ -- नम् ते ३,४,१०,४¶; शो १२,१०,२; पै १६,१४५, १०; -ने पे १७,२२,१४.

? आदृहिः ¹ शौ ४, ९,८.

आ√दा¹, >दद्ं, दित्स, आददामि पै १३,३,४; आददामहे मै १,६, ७¶.

१००,५-१**१**; १४५,८; **आ'''** दक्ते ऋ ९, ९६, १; ते २,६, २, ५¶; कौ १, ५३३†; जै १, ५५,१†.

†आददे ऋ ५, ७, ३; ८, १९, ३१; ४६, ३२; ६३, ९; ९, ६१, १०, ६०, ६१, १०, १३८, ४; मा २६, १६; ते २, १, ११, १ मे ४,१२,४†; को १,४६७,२, २२; ११७३; जे १,४९,१; ३,३,१; †आ दहे ऋ १, १८०, ६; ५, ७,१०; ७, ६, ७^{२1}; ८,४५, ४; १०, ५५, ७; को १, २१६; २, ११३४, जे १,२३,३.

¶आद्दते तै ७,५,९,१;२; काठ २२, ६^२; क ३४,१^२; ¶आ... ददते तै ६,३,२,२; ¶आ (ददते) तै ६,३,२,३^३; आदत्से शौ १२, १०,१०; पै १६,१४६,६.

आददे^mं ऋ १, १२६,**५;४,१५,** ८; ८,६,४६;६५,११;६८,१**५;** ७२,१७;७८,१०;९,१०,८[®];

- a) पाठे ? आ (हन्मि), अहम् , तान् इति ति-पदः शोधः।
- b) चना दभन् >चन । आ-दभन् इति च्छेदः द्र. (तु. AVM. १७५,२; वैतु. पपा. चन् । दभन् इति) ।
 - c) गस. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- d) नैप्र. धर्मन्-,धामन्- इत्यन्यतर-परिएातः धा. उसं. ।
- ^e) लुक्टि प्रपु १ च्लि-लुक् उसं. (पा २,४,८०)। एवं स्थिते 'यः (त्रिग्नः) रोदसी वसुना (=दीप्या)आ'''दम् (ब्रादीपयत्)' इति वा. स्यात् (तु. ऋ १०,३,२; वैतु. मा. आ इति किउ. इति कृत्वा दम् = इति क्रऋथें=दमयत् = इति, GW. दंसु-पृत्नी इतीव, WAG. L २, २४९ ऽदंसुपृत्नी इतीव च १ ORN. आ√तन्>आ'''तन् इति किप. इति च)।
- ') पृ १०८ यनि. मुद्रिते पाठे ? मदयिलु- इति शोधः (तु. ऋ ९,१०१,१)।
- 8) 'हे इन्द्र नः (च३) रायः (ष१) कदा आ° इति वा. (तु. ऋ १,२७,५ यत्र वस्तः [ष१] इति √शिक्ष् इत्यनेना-

ऽन्वितं श्रूयते, सा. [प्रथमे स्थले] GW.; वैतु. ORN. राये इति च. युक्तः, NW. च रायः इति द्वि. युक्तः कप्र. आ इति [वैतु. द्वितीये स्थले विश्वप्स्न्यस्य इति स्पृह्याय्यस्य इति च रायः इत्यस्य विप.; सा. च द्वितीये स्थले किवि. सत् स्वात्र्य. इति] ।

- h) ऋ. भाष. ऋन्यत्र नाष. (चिता-)। गस. उप. भावा-धिकरणयोर् **ल्युट्** प्र. प्रकृतिस्वरश्च।
- 1) पाठः ?। आत्। आहिः इति पपा.। आहि- = तद्विष- इति सा.। आ-दुहि-(रोगविशेष-) इति CA.।
 - 1) उपसृष्टस्य धा. आदाने धारणे च वृत्तिः द्र.।
- प्रपुं १ रूपं लटो वा लिटो वेति स्वरतोऽपि विवेको दुश्शक इति कृत्वा यनि. निर्देशः ।
 - 1) तु. सस्थ. टि. आ।
 - m) उपु. १ हपं लटो लिटो बेति भूयो विमृश्यम् ।
- ") नैप्र.>√धा इति कृत्वा धारणे वृत्तिः (तु. PW. प्रमृ.; वैनु. सा. दानार्थ इति)।

१०, ४८-४९,२;खि १,१,१°;३, १५,२७; मा १, २४;५,२२;२६; ६,9; ३०; ११, ९; २२,१; ३७-३८, १; का १,९,१; २,३,५;५, **६-७,9;६,9,9;८,9; १२,9,9**; २४,१,१;३७-३८,१,१; ते१,१, 9, 9; ₹, 9, 9; 6,9; ४,9,9; 8, 9, 9, 3; 8²; 3, 0, 9^b; 4, 2, x, &b; 0, 9, 99,9:3,99, २; ३; में १, १,१०;२,१०;१५; 3,3; 2,0,9; 2, 99,6; 8,9, २;४;१०;९,१;७; काठ १,२;९; 2,5;99;92; 3,3;4;90; 88, 1;20,1;38,148,88,7;83, 13; \$ 8,5; 2, 3;4; 4; 90; १२;१७; ४२,१; कौ २,४७६†; जै २,४,७:३,३५,१०†; शौ ६, 934, 9; ७, 93,3; 98, 9; २; 995,7; 80,8,28; 88, 88, ४; वै १,१५,१; २, ९०, १; ६, 94,83;4-0; 63;5; 19,92,8; ९,२५,१५; १४,४,४; १६,१७, **६; १९**,२१,१;२९,७;३४,७;८; 40,92; 20,98,2;8; 22,9. ५४,४; आ ... ददे ऋ १०,१६६, ४; शौ १, ९,४; २, १२,४; ४, ३६, ४°; ७,११९,१3; पे २, ५,

४; ४७, १-५; ९०, १ ; ६, १५, 6; 28,24,99+; 30,2; 20, १६, ३: आ(ददे) ऋ १०, १६६, ४²; खि ३, १५,१४; तै ७, ३, ११,३^d; शौ ७, ११९,१; पै २, 50, 9; 88, 24, 9927; 20, १६,३;आःदद्वहे ऋ८,३४,१६; ं आ दबहे ऋ ९, ५८,३; खि ५,८,१; कौ २,४०९; जे ३,३१, २९; शौ २०,१२७,१\$: †आ... द्यहे ऋ ९,५८,४: को २,४१०; जै ३,३१,३०; आदत्ताम् शौ ३,१,६; पै ३,६,६; १९,३२,९; ४१, ७; आः प्दतातु मे २, ७, ५º; आ · · दद्तु खि ५, २०,४¹; शौ २०, १३५,१०: आदत्स्व शौ ५,२१, १०; आदत्त शी १९,२, ५; पै ८,८,११; १७,२८,१; ६; ७; आ(त्रा-त्र)दत्त ऋ ५,२९,२; १०, ३१,९१; मा २०, ७१; का २२, ७, ५; ते ७, १, १, २ भी; में ३,११,४; बिकाठ ८, २; ३१,२; ३४,६३;३८,९\$; ¶₹ ६,७;४७, २; शौ १०,८,२१; १५,१,६; पे १६, १०२, ८; १८, २७, ६; †आ ... अदत्त ऋ १,३२,३; शौ २, ५, ७; पै १३, ६, ३; पुआ-

(त्रा-त्रु)ददत ते ३, ४,६,२३; ६, १,१०,३; मै ४,५,८; काठ ३७, ११; शुआददीत ते २, ३, १,२; ६,१,१०,४; में २,२,१;३,२,५; काठ २७, १; क ४२, १; ९आ-ददीय ते ३, ४,८, ६; काठ १०, ३; पे १६,५०,२\$°; आददीमहि ऋ २, २३, ९; †आ ... ददीमहि ऋ १, ८, ३; शो २०, ७०,१९. आद्दे ऋ १, १६१,१२; ८,४६, २१; २, ७९,४; शौ ७, १४, १: १३,३, ५; आ " "आददे ऋ८. ४६,२१; आद्दाये ऋ १,१३९, २; आदत् ऋ १, १२७, ६1; २, १२, ४1; शौ २०, ३४, ४ †; पै १३,७,४ †; आदुः पै २०,५४,५; आदः ऋ १,१२१,.८; आदम्: ऋ १, १२६,२; मा १२,१०५^b; का १३, ७, ४b; क २५, ५bi ३१. ६b: आदि^b मे २,७,१४: ३, २,५; काठ¹ १६,१४;२०,४; आ(त्रा-त्र)दिवि शौ ७, ५८,५; आ(ग्रा-त्र)दिषि शौ १, १४, १; १३, १,३०1; आदिषि पै १,४८, १: आदाम ऋ ५,३०,१५. ¶आदीयते मे ४,८,४^६. ¶आ(या-य्र)दित्सन्त ते १,५,१,

⁵) सपा. खिसा १,१ उ<u>पा</u>ददे इति पाभे. ।

b) आददे (त्रापश्री १६, २७,६ च) <>आदम् (मा. प्रमृ., माश ७, ३,१,२३ च) <>आदि (माश्री ६,१,६,५ च) इति पाभे.।

- c) तु. w.wI; बैतु. शंपा. पाठाभावः ।
- d) वैतु. सा. आ(बृज्जे) इति ।
- °) सपा. मा ११, ५६ का १२, ५, ७ तै ४, १,५,३ काठ १६, ५ माश ६, ५, १, १० आ उद्यात इति पामे.।
 - 1) ॰दु इति पाठे निघाताभावश्चिन्त्यः (तु. सपा. शौ.)।
 - ⁸) श्रेंबदीप इति पाठे श्यनि. शोधः (तु. यद. टि.)।

h) श्रादरार्था द्विरुक्तिः। शिष्टं b टि. इ. ।

1) लुङि अङि प्रपु१ रूपम्। प्रथमे स्थले आऽअदत् इति द्वितीये च आऽअदत् इति विवेकः (तु. सा. L मुद्रितपाठे भाष्यं शोध्यम्], GRV. [उभयत्र], MR. L द्वितीये स्थले MGS १४७८]; वैतु. पपा. नावप्रहः, वें. सा. GRV. L प्रथमें स्थले, सा. पक्षान्तरे चंं | <√ अद् इति)।

·¹) वैतु. SI. <आदिन्- इति बुवाणो भ्रान्त इव ।

- ^k) तु. PW. W. B. प्रमृ.; वैतु. सा. <आ√दो (ऋवखराडने) इति ।
- 1) तु. सपा. पै १८, १८,१ आदधे इति, W. WI. व; वेतु. PW. B. १W. (टि.) <आ√दो (श्रवखराउने) इति ।

9; 弟 3,8,9. आ-स"- -तः तै १,५,१०,४; ४,४, 3,9b; &, 3, 3,9¶. ¶आन्त-रेतस् - -ताः तै ७, १, 9,3.

?आं-दत्त^d- -तम् पे १०, ६,४;९. १आ-ददान,ना⁶- -नः ऋ १०,१८, ९; शकाठ १०, ४; २७, ८; शी १८,२,५९;६० †; -नस्शो१२, १०,६; पे १६,१४६,२; -नस्य शो १२,५-६, ५; पै १६, १४०-१४१, ५; -ना शौ ध, ३८,३; -नाः ते ३, ५, ४, ३९; काठ ३२,६९.

२आ-ददान् - -नः ऋ ४,१९,९. आ-द्दिष्- -दि: ऋ १, १२७,६;२, २४,१३;८,४६,८.

षा-दाय ऋ ४,२६,६;७; १०,१६६, ५; खि ४,५,२६; भते २, ४, ३, 9;4,9,9; २,५; ३,9,९,३; ३, ७,१; २; ४,८,६; भी १, ४, ६; ८,9३; ९,८; २,9,८; ४,9; ३, ३,१०; ७,७; ४, २,१३; ५, ६; शकाठ ६,४;८,१०;९,१५;२१, ७;१०; २३,१०३; २६,३; ३७, 99;¶# 8, 3; 9,6; 39, 93; शो १२,२,३५; वै ६,१५,८;१०, १०, ५; १६,१४६, ७; १७,३३, 26,2.

आ-दि^h-आदि-दे (व>) बी- -वीः पै २, आ-दिग्ध- श्रा√दिह इ. ३६,२.

२आच,चा'- -यम् खि ४, ११, ण्; -चाम् खि २,६^३,२९. इजार्थं - -चै: शौ १९,२२,१. १आ-दीयमान, ना- -नः काठ १०, ५ = ना शी १२, ७, ४ k. ¶आ-दें(य>)या¹--याते६,३,२,६ आ√दा[™], आ…दाति ऋ ५,७,७. आ-दान- श्रा√दो (बन्धने) इ. आ-दाय- या√दो (त्रवखगडने) द. ?अा-दार"- -रः ऋ १,४६,५. आ-दार्न- त्रा / ह, दृ (विदारणे) द्र. ६; १९, २५, ११†;२०,१०,२; आ√दाञ्, आुः दाशतिऋ ६,१६, ३१°; आ…दाशत् ऋ १०,६१,

आदितेय, आदित्य- अदिति- इ. आदि-भेषज- -जम् पै ३,१७,२. आदिन वृष- -वम् शौ ७, ११४,४;

- a) पपा. नावग्रहः। गस. कर्मागा के त्रानन्तरस्य ग. स्वरः।
- b) सपा. मा ८,५८ उद्यतः इति पाभे. ।
- °) विप. (त्रश्वतर-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- d) पृ १०८ अ-दत्त->-त्तम् इत्यत्र यनि. शोधः (तु. दत्तम् इति मूको.)।
 - °) गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - 1) उप. कानच् प्र.। शिष्टं ६ टि. गतम्।
- विप. (ग्राप्नि-प्रमृ.)। गस. उप. किः प्र. (पा ३,२, १७१) प्रकृतिस्वरश्च ।
- h) नाप. पुं. । गस. उप. किः प्र. (पा ३,३,६२)।
- 1) तात्रभविकः यत् प्र. यना. स्वरश्च ।
- 1) =नान्तरीय-पूर्व-। यः प्र. उसं. (पा ४, ४, ११०) प्र. स्वरध । यद्वा यना. स्वरस्याऽपवादः उसं. (पा ६,१, २१३)।
 - k) तु. पूर्विस्मन् स्क्ते पञ्चमी श्रुतिः ।
 - 1) गस. यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - m) धा. स्राधाने वृत्तिः (वैतु. सा. प्रमृ. खराडने इति)।
- LGW. ORN. प्रमृ.]) सोम- (वैतु. माश ४,५,१०,४-५ तेत्रा १,४, ७,४-६ सोमस्थानीय-चीरयुक्तवल्ली-विशेष-)]। व्यु. श √ ह (त्रादरे) + कर्तरि णः प्र. गस. प्रकृतिस्त्रर

- इति विमृश्यम् (वैतु.PW.GW. प्रमृ. उप. < 🇸 💈 Lविदा-रगो। इति)।
- °) धा. दाने वृत्तिः (तु. सा.; वैतु. PW. प्रमृ. स्वात्र्य. आ इति)।
- भा. धारगो वृत्तिः (वैतु. सा. प्रमृ. प्रदाने वृत्तिरिति)। वा. १ 'विश्वुत्र युस्मिन् (=स्तोमे) गातुः (=गाता) पूर्वीव (=पूर्वीर्वा L=इव]) समीचीः गिरः स्**नृतायै आ**ः' इति वा. कृत्वोत्तरयर्चा संबन्धः इ. (तु. ORN. ; वैतु. वे. सा. आ किउ. इति, PW. प्रमृ. यस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्र. इतीव च)।
- भाप. (तु. आदि॰ इतीव मृको. पपा. ।तु. W1.; वैतु. शंपा. आ√दिव् >आ-देवन- इत्येतत्परतया शोधुकम् ।; वैतु. सा. **आ√दिव्>आदीन्यम्** इति क्रिप. सत Lलिङ उपु १] विशिष्टं रूपम् इति १ वितु. तैत्रा ३, ४, १६,१ भा. त्रानु स्त्रयं सा. भाप. सत् = आ-देवन- इतीव]) । त्रात्मनः कृतेऽनिष्टे प्रतिदीत्रस्तु कृत इष्टे यूतविषयकप्राति-कूल्ये तात्पर्थम् (तु. म.Lमा ३०,१८],Pw. प्रमृ. च)। व्यु. ? आदि- [नैप्र. = नैदि - (=नर्द- = २अक्ष- [तु. MW.])]+ नव- (भाप. सत् नैप्र.<√नम् ।हिंसायाम्।) >षस. त्र्यन्तोदात्तक्षेति विमृश्यम् (वेतु. PW. प्रमृ. आ√री> आ-दीन- + वः प्र. इति ?)।

मादिनव-दर्श - -शम् मा ३०,९८; का ३४,३,५.

आ√दिश्, आद्दिशति ऋ १,४२, २; ६, ५६, 9; १९, ५२,४ (६४, २७), १०, १३३, ४:१३४, २); शौ ६, ६,२; आ े देदिशते ऋ 6, 30,5°.

आदिशतु शौ १२,१,४०; पे १७, ४,८; आ··· दिश पे ७,९,१^d.

आ-दिश्°- -दिशः ऋ ८,६०,१२; ९२, ३१¹; मा ६,१९; का ६,४, ४: ते १,३,१०,२; मे १,२,१७; काठ ३, ७; क २, १४; कौ १, १२८†; जै१,१४,४†; -†दिशस् 死 ८, ९३, ११; १०, ६१, ३⁸; आ-दिशे ऋ ६,४८,१४; ५६,१; ९, ?आदुरोषाः ऋ ४,२१,६. २9,4; ६.

¶आ-दिष्ट- -ष्टम् तं ७, ५, ७, १;२; काठ ३३,७९.

आ-देदिशान- -नः ऋ ९,७०, ५;

–नान् ऋ ६,४४,१७. ?आदिखम्बी^h पै १,४६,५. आ√दिह

आ-दिग्ध- -ग्धेन पे १५, १६,४. †आ√दी(दीप्तो)>दीदी,आ"अदीदेत् ऋ १, १४९,३; कौ २, ११२४; आ : वीदयत् ऋ २,४,३1.

आ√दीधी आ√र्था इ. आ√दीप्, >दीप, ¶आदीपयति मै आ√ हु, दॄ(विदारसे),>दई, †आदिष २, १,९; काठ २५, ५; क ३९, २; आदीपयामि खि ३,१५,१९; †आ ''दीषयः ऋ ६, २२, ८; शौ २०, ३६, ८; ¶आ (श्रा-श्र) दीपयत् मे ३,२,६.

श्रा-द्रीप्य तै २,२,४,७. १आ-दीयमान- आ√दा द्र. मा ७,१ ७⁸; का ७.७,२⁸; पै ११, | २ऋा-दीयमान = श्रा√दो (अवख°)द. ५,१९\$; -दिशाम् ऋ ६,४,५. शआदुरि!- -०रे ऋ ४,३०,२४.

आ√दुहु, आदोह पै २०,२६, ११1; आ ... दुहन्ति ऋ ९, ६२,२०; †आदुहे ऋ ९, १०, ८; कौ २, ४७६; जै ३,३५,१०; आ-दुहुः

羽 9,02,2.

आ…दुदोहिथ ऋ २,१३,६० आ√ह (आदरे)

आ-दृत- -तः पै २०,३७,१; -तम् पे २०,२४,१;६१,११.

†आ-दृत्य>त्या ऋ १,१०३,६;८, ६६,२; को २,३८; जै ३,४,९. ¶आ-दृत्यº- -त्यम् मे १,९,८.

雅 2,990,8; 智,9年,6; ९, ६८, ७; शो २०, ७७, ८; आ ... दुर्षि ऋ ८,२४,४, †आ ···दर्षि ऋ ५, ३९,८३ (९,६८, (9)]; &, ३३,३; ८,६, L२३(9, ६५,१३)।; ३३,३; कौ २,२१६; ५२४; जै ३,१९,११; ४०,१९; †शौ २०,५२,३;५७,१६.

†आदर्षते^p ऋ १०,१२०, ६; पे ६,१,६;‡ Pआदर्श(१षं)ति शौ ५, २,७;२०,१०७,१०; आ (श्रा-त्र) दः ऋ १,१२१,१०.

†आव ... दुई विं ऋ २,१२, १५; शौ २०,३४,१८; पे १३, ७,१६;

- ^a) नाप. । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- b) सपा. तैत्रा ३,४,१६,१ सभाविनम् इति पाभे. ।
- ⁴) सपा. शौ ५,७,१ आ" भर इति पामे. ।
- d) प्रपु ३ रूपम् (तु. वें. सा.; वैतु. GW. तनूषु इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति)।
- e) स्त्री. भाष., नाप. (दिग्-विभाग- । त्राबाह्रचे स्थले।) च । गस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - ^f) तु. GW.; वैतु. वें. सा. विप. (सूर्-) इति ।
- ⁸) वेतु. वें. सा. कमुलन्तम् इति, उ. म. त्रास. इति च।
- h) पाठे ? तहभ्य कूलाद् नावम् इवाडम्बुधिः इति पाद-शोधः द्र. ?।
- 1) तु. सस्थ. टि. आ।
- ¹) प्राति. व्यु. च ? आ-दु॰ इति पपा. । एवं स्थिते गस. सति उप. < √टू (विदाररों) + कर्तरि प्र. इति सा. GW.MW. च, <√६ (आदरे) इति यां. [६,३१]

- दु. स्क., PW. च (= यजमानमुद्दिश्य हे त्रादरयुक्त!), वें. तु आदुर- (= ग्रादरण-?) >सप्त१ इति मन्वानो निघातं प्रति चोद्यः।
 - k) पाठः ? तु. सस्थ. टि. ?दुरोषाः ।
- 1) भ्वा. लोटि मपु१ ? यद्वा °ह-> -हः इति स्यात् ? वा.?।
 - m) तु. वं. सा.; वैतु. PW. प्रमृ. अनुपसृष्टं क्रिप. इति।
- ") तु. सा.; वैतु. GW. क्रिप. ऋनुपसृष्टे सित (तु. वें.) आर्द्वात् इति पं. युक्तः कप्र. आ इति ।
 - °) गस. क्यबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- p) 'पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. ऋ १०, १२०,६ मा ११,२१ र्षते इति)।
- प) तु. सा. PW.GW.; वैतु. GG. आचित् इत्येव समस्तमित्र सत् किवि., ORN. दुध्: (पपा.)> ध्रे इत्येवं मन्यमानः सप्त. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ३,२७,५) इति।

आ ... दर्वहि ऋ ३, ३०, २१; आ ... दर्दहि ऋ ८,३४,१४; का २८, १२, १; आ(आ-अ)दर्धतम् ऋ ४,२८,५; आदर्दिख्त् ऋ ८, 32,96.

आ-दर्नु^a- -र्ता ऋ ४,२०,६.

आ-दर्दिर^b- -रः ऋ ८, १००,४; -रासः ऋ १०,७८,६.

आ-दारिन् °-- -रिणम् ऋ ८,४५,१३.

आ 🗸 हरा आ-दश्- -दशा पै २०,२७,५.

आ-देदिशान- आ√दिश्द.

श्रा√दा द्र. आ-देय-१आ-देव -

२†आ-देव°- - बम् ऋ ४, १, १^२;

-वासः ऋ ७,९२,४; -वे ऋ २, ४,१; काठ ३९,१४.

आदेवी - -वी: ऋ ६,४९,१५.

आ √दो (बन्धने) >द्, दा, आद्यति शौ १२,७,४; पै १६, १४२,४; आद्यामि पै १९, ३९, १०; आ- २७, ६; आं चताम् शौ ६, 908, 3; पे १९, ४९, १२8; आ-च > चा शौ ६, १०४, २; पै १९, ४९, १३; आ(आ-ऋ)द्यः **羽え**、93,52h

३; पै १९,४९, १२; १३; -नेन आ√धन् P शो ६, १०४,१; पै १९,४९,१४. आदान-संदान'- -नाभ्याम् शौ ११,99,3.

आ 🗸 दो (त्रवखराडने)

आ-दाय1- -यः मै २, १०, ४‡ k. २ आ दीयमान- -नाः काठ २५,६; क ३९,४.

आदिं पै १२,३,१.

√श्रद् द्र. १आद्यं-२आद्य-, ३आद्य- त्रा√दा द्र.

आ√ द्युत्, आद्योतते पै १६,१५१,५. आदिचोत शौ ६,२४,२; पै १९, 0,9.

बामिस शौ ६, १०४,१; पै २०, |आ√ट्टु, आद्रवत् पै २,३१,२; आद्रव मा ११,१२; का १२,२,१; तै ४, 9, 2, 9; 4, 9, 2, 9; €, ४, ३, ३; मै २, ७,२ काठ १६,१; १९,२; क २९, ८;४७,४^m; आ···द्रव 羽 €,86,95ª.

२आ-द्रान- -नम् शौ ६, १०४, २; आ-द्वादशु°- -शम् ऋ १०,११४,६.

ø*आ-द्धन्वस्°- -†न्वान् ऋ ९, १०७, १ मा १९,२; का २१, १,२; मै ३, ११, ७; काठ ३७, १८; को १,५१२; २, ६६३; जे १,५३,२;३,५५,४.

? †आ-धन्वा⁸ मे ४, ९,४.

¢आ-धर्न्- त्रा√ध द्र.

आ-धव -, आ-धवन-, आधवनीय-श्रा√धु,धूद्र.

आ√धा,>दधा, धि, ¶आधते मै १,६, ३^{१७}; ४^२; ६^२; ७;९^४; ११; १२; १३^२; ७, २; ५^२; ¶आधत्ते ते १, ५, १,४२; २,१;४, १२;२;

- a) विप. (इन्द्र-)। गस. तृज्जन्ते अनन्तरस्य ग. स्वरः (पा ६,२,५०)। तु. सस्थ. टि. १ व्याम् ।
- b) विप. (इन्द्र-, ग्रावन्-)। गस. उप. यङ्लुगन्तात् कर्तरि कः प्र. । थादि-स्वरः ।
 - c) विप. (इन्द्र-)। गस. णिन्यन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ^d) ऋ २,२२,४;८,५९, २<अ॒-दे़॰ (तु. पपा.)
- e) विप. (जन-, देव-, स्रि-)। देवान् त्र्रागत- (देवा-SSराधनपर-) इति कृत्वा प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) विप. (विश्-)। तु. इहैव प्रतियोगिपदम् अदेवीः इति, स्क. सा. च ; वैतु. GW. GRV., ?ORN. < अ-दे॰ इति (तु. ऋ १,१७९,३)।
- g) एनान् इति पाठस्य १ ऐ(त्रा-ए)नान् इति शोधे यनि. इ. ।
- h) पाठः ^१ तु. ऋ १,१३३,४;२,१४,६; ४,३०,१५;७, ९९,५ शौ ८,८,५ प्रमृ., ORN., पृ १०२h।
- 1) द्रस. अन्तोदात्तः । 1) गस. णाऽन्तम् उप.प्रकृतिस्वरम्।
- k) सपा. ऋ १०,१०३, ७ मा १७,३९ काठ १८,५

अद्यः इति, तै ४,६,४,२ शौ १९, १३,७ अदायः इति च पाभे. । वस्तुतस्तु मूलत एकस्यैव सतः प्राति. नैप्र. श्रयं भेदः परिगातः इ. ।

- 1) पाठे ? आत्, इद् , हि इति त्रिपदः शोधः द्र.।
- m) सपा. मा १,१५ काठ ३१,४ एहि इति पामे. !
- · n) तु. सस्थ. टि. उप।
 - °) त्रस. त्र्रन्तोदात्तः । द्वि १ सत् वा. क्रिवि. द्र. ।
- P) धा. ऋर्थः ? गतिर्वा (तु. सा. प्रकृते स्थले) शब्दो वा ? ।
 - a) विप. (सोम-)। कस्वन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- r) तु. सा. तैब्रा २, ६,१,२ ; वैतु. सा. (प्रकृते स्थले) चार्थे स्वात्र. आ इति, उ. म. विव. च आ ... सुपाव इति, GW. ORN. प्रमृ. अन्तुर् आ इत्युभाविप अप्सु इति सप्त. युक्तों कप्र. इति? (त्रात्र द्वयोरप्युत्तरयोः पत्त्रयोर् द्वैस्वर्यमसह्यं द्र.)।
- ⁸) पाठः [?] सपा. ऋ २, ३३, १०, पपा. ऋतु अभ्वं न वा(=वै) इति त्रिपदः शोधः द्र. ।

वै१-त-८

4, ४,90, ५; से १, ६,३८; ४३; ७;७,२;९; १०;१२^२; ३, २, १; ४, ५; काठ ८, २; १२; आधत्ते প্রকাঠ ৩, १५^२; ८, १^{१६}; २^२; ३^{१२}; 84;4; 65; 6; 94; 8, 32; 22, 2; शक ६, भ^२;६^{१६};७^२;८^{१२};९^५; ७, १;२";३;७; ८,३;६; पै ५,३७, v; 80, 26, v; 28, 98; आ^{2...}धते ऋ ३, ४४, ४; आ-द्धाति ऋ १०,७९,५^b; ¶ते १, 4,8,2;6,6;4,8,6,8;4;6,8, ३; ¶मै १, ५,८;६,५ँ; १२;८, ४; शकाठ ८, १२; आद्धाति ¶तै २, ५,१,४²;४,१; २,६,६, 32; 5,92; 4, 9,5,62; 90,92; २^३;२,२,४;४,६,१^२;७,३;४; ६, २,9,६²; ¶मै १,६,७; २,३,६; 3, 9, 4; 4; 3, 62; 8, 9, 932; 8, ६°; काठ १०,२० ; शी ४,८,9; ११,७,१३; आद्धाति श्वाठ ६, 4; 0,94, 28, 90, 92; 92; 28, ८३; ९; २२, १०; १२३; ३१, १०२; बिक ४,४; ६, ५४; ७, ७; ३०,८ ; ३१,२; ३५,४;५; ४७,

902; 98, 2, 9; 80, 4, 5°; १६, १५४, ४; आद्धते¹ ऋ ६, ४८, १७; आद्धते मे १, ६, १३ भाइधित खि ५, ७, ३, ८; मै ४, १३,८; आद्धति काठ १९,१३; आ (*दधति) ऋ १, १२७, ८ ; आ ' 'धत्से ऋ ८, ९६,५; आधत्थः h ऋ ५, ६३,७; †आद्धे ऋ १०, ९७, ११; मा १२,८५; का १३,६,११; ते ४, २, ६, २; मै २, ७, १३; काठ १६,१३; क २५,४; पै ११,६,७; आदधे मा ३, ५; ६, ९३; का ३, १,4; ध, ३,२³; ते १, २,१२,9; २;५,३,91; मै १, २,८३; ६,95; २ ६ ५ ५ , ७ , काठ २, ९ ३ , ७, १३ ९ ; १४; आद्धे काठ ८, ४^३।; ६¹; क २,३१; ६,४९;९३।; ७,२१;पे२, 69, 4; 9,99,6; 86,96,9k; आदधासि शो २,१०,५;१२,८; ५,२५,२; ११, १,२०; १८, ३, ३०-३५; पै २, ३,३;५,७;१३, २,9; १६, ९१, १; १९,४९,४; २०,५३,६; आं दधामि ऋ८.

९३,२७; तै १,६,२,२; काठ३१, १४; आदध्यः पे ३,२८,४;७, १,७; २०, १३,६; आ (*दमः) ऋ १,१२७,८^इ; †आ" दध्मिस ऋ ८,१०२,२०; मा ११, ७३; का १२, ७,८; तै ४, १,१०,१; मे २,७,७; काठ १६,७; शौ१९. ६४,३; बिशद्धाती ते १,५,१. २; मै१,७,२; काठ ८,१५; क८, ३; आ (दधते) ऋ ९,६८, २^m; ¶आद्धति मैथ,८,६°; आ-द्धत् ऋ ९, १९,५; आ-द्धत् शी ४, 98, 6; 20, 8; 4, 24, 9; ११, ६, ११; आ-दधत् पै ५, २५,८; ८, ६,४; १६, २२. 9: †आ "दुधात, >ता ऋ ७, ३२,१३^०;३४,४; ९,२१,५; शौ २०, ५९,४; आद्धातु शौ ३, 94, 4; 6, 4, 7; 89, 39, 4; व १५, ५,४0; १९,४९,३; २०,२, ३; आ : 'द्यातु ऋ ७,१०४,९; मा ९,८; ११, ५६^p; का १०,२, ५; १२, ५,७°; ते ४, १, ५,३°; काठ१६, ५^p; शौ ६,९२,१;८,४,

- a) तु. सा.; वैतु. वें. पूरगार्थे स्वात्र, इति ।
- b) तु. पपा. प्रसृ.; वैतु. GW. ग. श्रभाव इति ।
- °) °द्रभित इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. (तु. तैब्रा १, ७,९,६)।
- d) सपा. मै २,१,४ द्रधाति इति पासे. ।
- e) सपा. शौ १९,३१,९ °तु इति पामे.।
- ¹) तु. सा.; वैतु. स्क. प्रपु१<्√दृष् इति, GW. आ-दृष्ठत्->च१ इति । उभयथापि वा. १ यनि. 'मा उत् सूरः (प्र३) अह एवा चन वेः (=अवेः१) ग्रीवाः आदृष्ठते (एतदेवं यद्भवति तत् पूष्णः सामर्थ्यादेव भवतीति पूजा-विषयः)' इति वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. वि->वेः, सूर्->सूरः, अवि-> -वेः । परि.। ।
- ह) 'युस्याऽऽसया (देवाः) त्राद्धति (L=त्राद्दते वें.], वयं च तेनैव) देवेषु हन्या व्यश् (च) त्राद्धाः' इति वा. द्र.

- (तु. सस्थ. टि. भासया, व्यस्-> -यः; वैतु. सा. आ किउ. इति कृत्वा गच्छन्तीति वा ददतीति वा किप. योजुकः)।
- b) तु. GW.; वैतु. सा. चार्थे स्वाश्र. आ इति ।
- 1) सपा. कीस् ७०,६ आद्धत् इति पासे.।
-) सपा. तैत्रा १,१,४,८६ श्रापश्री ५,११,७ **आद्रधामि** इति पाभे: ।
 - k) सपा. शौ १३,१,३० आादिष इति पामे. ।
- 1) प्रपु १ लेखाडागमः।
- ^m) प्रपु ९ लेट्यडागम आकारलोपः (पा ७,३,७०)।
- ") तु. वें. PW.; वेतु. सा. GW. अनुपसृष्ट इति ।
- °) त्रुटितः पाठः । श्रापमं २,४,४ श्रनु संस्कर्त्रा पूरितः ।
- ") =सपा. माश ६, ५,१,१०। मै २,५,७ तु आः ददातु इति पामे.।

९†; पे २६, ५, ९†; १९, ३४, १०; २०, २९,५; आ(दघातु) पै २०, २९, ५; आधत्ताम् ऋ १०, १८४,२; शौ ३,२२,४†;५,२५, ३ †; में २, ९, ५; ५, ११,६; ८, १०,९;११ ; २०,२९,६ ; आ-दधताम् शै. ८, ८, २; पै १६, २९,२: आधत्स्व काठ ८,१० %; क ७,६ नः पे १०,३,१;१५,६, ८; १९, ५५,८-१०; आ^a... धिष्व ऋ ६, १८,९; आधेहि ऋ ९,१९,६; १०,१७,८; ८५,४५; खि ४,१३,१;२;३^b; ५,४,८; तै ३, ५,४,२; में १,४,३; काठ ५, ६; ७,१२; को २,१११†; ४,८; जै २,७,३;३,११,७†; शौ १,९, ३; ५, १४,४;२५,८;१०b-१३b; ६, ८१,२;१३३,४; ७, ५७, २; †१८, 9,४२;४,४६; १९, ३७, २: मे १,१९,३;५,३३,१०;३४, २; १०,३,४; १३,२, १०-१५; १९,१७,२;३२,१९; आ चिहि ऋ १, ७९, ९; मै ४, १०, ६†; काठ २, १४ †; की १,२३१; २, ८७६ † ; जै १, २४, ९; शो ६, २६,१; १२, २,४६; पे ७, १२,

५; १७, ३४, ७; १९, १५, १; आ (धिहि) मै ४, १२, ४ ; (आ)धिहि शौ ६, १३३, ४; आधत्तम् ऋ६, ५२, १६; खि ४,८,२°; ते ३,२,५,४; मै १, ३,१२; ४,६,३; पै ९,८,७; १३, २,४; १९, १२, ८; आः धत्तम् ऋ ८, ८, १३; आधत्त मा २, ३२ ^{२व}; ३३; का २, ७, ६; शौ १६, १, १३⁶; ¶आ(त्र्या-त्र)धत्त ते १, ५,१,२;३३; मै १, ६, ३; १०; ७,२ ; काठ ८, १ ; १०; ११:१५ , २४,६; क ६,६२; ७, ६; ८; ८, ३, ३७, ७; शौ १३, १.४६\$; \$पे १३,१४,१६;१८, १९,६; आ(ग्रा-त्र)दधात् शकाठ ८,४²;९,99;१0,२¹;¶क६,९²; पे ३,२७,१; १६,५९,५; आ... अद्धात् शौ १३, ३,२२;आ... अद्धात्, आ(त्रद्धात्) ऋ १०, ५६,७; शुआ(या-त्र) द्धत ते ३, ५,१,२; मै १, ६,१३^३;७,२;५^२; काठ ८,१;४२;१५; ९,३२; क ६, ६;९^२;८,३;६^२; आ···आद्धता? पै २०, ३७, ५⁸; आ(त्र्या-त्र)दधः ऋ ९, ११३, ३; मा ९, ७; का १०,२,४; ते १, ७,७,२; मै १, ११, १; काठ १३, १४; आ" अद्धुः ऋ १०, ५६, ६ ; आ-(ग्रा-श्र)धत्तम् ऋ १,११६,L१६; (१९७,१७)]; आःअधत्तम् ऋ १, ८(११६,१६) ११७,१७); श्वाद्धीत ते १,५,४,४; मे १, ६, ९: ११; आद्धीत ऋ १०, १०,9; ते १, ५, १,४९ भी; भी १,६,९^३; १३; ७,२; बिकाठ ८, 9 , 3 , 4; 9 4; 9 9, 6 h; ¶ a &, ६"; ८^२; ७, १; ८, ३; की १, ३४० †; जै१,३५,९†; शौ १८, १,१†; आ' द्धीत ऋ १,४०, २; १आ "दधीत् ऋ ५, ६६, १; श्रमाद्ध्यात् ते ३,४,१०,४; मै १,६,९;१३२; शुआदध्यात् ते ६, ३,११,५4; मै १, ६,५४; ९८; १०;३,१,९^२; २,२; श्वादध्यात् काठ ८,१; १९, १२; २२, १२३; क ६, ६; ३१,२; ३५, ५२; आ-द्धीयाताम् मै १, ६, ४ ; आ-दधीय मै २,१,२ . भाद्धे ऋ ९, ७७, ४; शौ १, २८,३; ४,१७, ३;५, २४,२; ६,

१७, १; आदधे ऋ ३, २७, ९;

a) तृ. सा.; वेतु. GW. ग. स्रभावः ।

b) =सपा. त्र्यापमं १, १२, ६ मागृ २, १८, ४। मंत्रा १,४,९ तु विन्दस्व इति पामे.।

c) खिसा ३१,२ °धत्ताम् इति पामे. ।

d) क्रिप. अनपेक्षत्वादनन्वितत्वाच संपा. अपाकर्तव्यम् (तु. पपा., सपा. का २,७,४ मंत्रा २,३,१४ आपश्रो २,७,६ यत्र पाठाभावः, उ. म. द. च ; वैतु. निसा. BC. सात. च तद्भात्रमिच्छन्त उपेच्याः)।

e) सपा. तै ५,६,१,२ मैं २,१३,१ ऐब्रा ८,६ निधत्त इति पाभे.।

1) सपा. मै २,९,४ अद्धात् इति पामे.।

g) पाठे ? °ते इति शोधः सावसरो भवेत् ।

h) सपा. तै २, ३, १, २ मै २, २,१ आददोत इति पामे. ।

1) तु. PW.; बैतु. स्क. वें. सा. GW. च चार्थे स्वात्र्य. इति ।

) तिङो हपं च स्वरश्च ?। त्रातः वा. त्रापि ?। 'हे मर्त ! वहणाय त्रादधीत (?हि)' इति वा. स्यादिति कृत्वा यनि. मूलतोऽद्याऽपि कस्यचिन् निर्णेयस्य सतः मपु १ (तृ. सा. ; वैतृ. GW. प्रमृ. प्रपु १) हपस्य नैप्र. परिणतं विकारमात्रं स्याद् इति दिङ्मात्रम्। सा. GW. प्रमृ. आ किउ. इति कृत्वा भित्रमेव वाक्यं मन्वानाः, WG. LØ६६८८। ORN. प्रमृ. स्तोम- इति वा धी- इति कर्तृपदमिति वा-ऽऽक्षिप्य कर्मणि हपम् इति प्रकल्पयेयुः (तृ. ऋ ५,४१,५)।

९,७३,८°; खि ४,१३,२; कौ २, ८२९ †; जै ४,२६,१० †; आद्धे पै २,८१,५;५,२३,३;१३,२,१; १४, ३, २२; आ द्धे ऋ ३, २,१३;९,१८,४^b; आद्धी शौ १०,२,५;१९,३४,९; पै ११,३, ९; आ दिधिरे ऋ १, ५९,३; ७, १७,६°; ८, ५०,४^d; खि ३, २,४^d; †आद्धुः ऋ २,२,४;७, ३२,२; ९, ९,५°; ८३,३; १०, १८,१४; कौ २, २२७; १०२६; ३,२,२; जै २,५,५,१०;३,२०, ११; †आद्धुः ऋ ५,१६,३; ८, १०३,१; कौ १,४७1; २,८६५; जै १, ५,३; ४, २१,३;२६, ५; माद्धः ¶काठ ३३, ६²; पै ९, ११,८; २०, ५१,१†; †आ… दिधिषे ऋ १०, ९६, १०; शौ २०,३१,५; आ दिविषे ऋ ७, २८,२; आ ' दिघध्वे ऋ ४,३४, ३; शमधास्याभि काठ ८,४; क ६,९; आः 'धेयाम् ऋ १०,५२, ८(१, ६३,२)५]; आः धिषीय⁸ काठ ३,९; क २,१६;आ (ग्रा-ग्र) धित तै १, ४,४०,१; आ(आ-त्र) धात्ऋ १, १६४, ३३; २, ३८,

4; 4,80,6; ६,६६,३; ७,८८, ४; मे १, ४, ८९; ५, ३¹; ६, २२1;२,५,८¶; ४,७,६२¶; शो 2, 28, 9; 8, 94, 92†; 82, 2, ६; पे १६, ६९,२७; १७,३०,६; आधत् पै १४, ३,८; आ-धात् मै ४, ९, १२^{१1} आ "धात् ऋ १, ६३, [२ (१०, ५२,४)]; ४, २४, २¹; मै १,९,9 ^k; काठ ९, ८; क ८, ११; आधाताम् पै २, ६६. ५; आधिषत मे १, ६, १३^३ ¶; †आ धासुः ऋ ७, ९७, ५; काठ १७, १८; आ-धुः ऋ ४, ६, ६; तै ४,३,१३,१†; पै १९, ३१, १०; २०, २८, १; आ " धुः ऋ ५,४१,६; आः अधियाः ऋ ६,३१, १; †आ-धाः ऋ ५, ८३, ७; ६, ४७, ३०; मा २९, ५६; ते ३,१,११,६;४,६,६,७; मै ३,१६,३; काठ ११,१३;४६, १; शौ ६,१२६,२; पे १५,११, १०; आ "धाः ऋ १,६१,१६; ४,३२,८१२;५,७९,६।; ५,७,९; ६,१३,५¹;४७,९^m; शी ५,२५, ७;२०,३५,१६†; पै १३, २,६; आ(धाः) ऋ ५, ७, ९३; आ

आ-द्रधत्— -धत् ऋ छ, १५,२¢;९, ९९, ६; मै छ, १३, ४¢; φπιδ १६, २१; ३८, १२; —धतः ऋ १०,३४,६φ.

आ-द्धान° - -नः ऋ ९,९०,१; मे१, ६,७¶; ७, २^{२р}; ४,१४,९; काठ ८,३¶; ¶क६,८; कौ १,५३६†; जै १,५५,४†; -नम् पै १९,३०, १६;-¶नस्य काठ ८,८; क ७,२, -नाः ऋ ६, ६६,५,७,६०,८; -¶नान् काठ ८,४³; क ६,९³; -¶नेन काठ ७, १५; क ६,५.

- a) तु. सस्य. टि. अन्तर्।
- b) तु. वें. सा.; वैतु. GW. अनुपसृष्ट इति ।
- °) तु. सा. ; वैतु. वें. श्राकारः पादपूरण इति, ⊕w. ग. श्रमाव इति च।
- d) तु. सस्य. टि. उप। e) तु. सस्य. टि. अभि।
- ं) अधुः इति s. पाठः।
- ⁸) तु. सस्य. टि. अनु√धा>िध>अनु ^{**} धिषीय। सपा. मै १,३,१ धेषीयः इति पाभे.।
- मे) सपा. तै ४,२,८,१ काठ ३९,१ अधात् इति,शौ १६,९, २ धात् इति च पामे.(तु.सस्थ.टि. √धा>धात्, अधात्)।
- 1) तु. सस्य. टि. अन्तर्। सपा. तैत्रा ४,२०,२ आधाः इति पामे.।

- ¹) तु. वें. सा. द.; वैतु. GW. ORN. प्रमृ. यामन् इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति ।
- k) =सपा. तैत्रा ३,१,१ शांश्री १०,१४,६ । शांत्रा २७, ४ तु आंंधाः इति पाभे. ।
- 1) तु. सा. द.; वैतु. सा. [पक्षे] नृन्यः (पं३) इति कृत्वा आ स्वात्र, इति, ORN. नृभ्यः इति च. युक्तः कप्र. इति।
- ^m) वैतु. सा. चार्थे स्वात्र्य. इति, GW. अश्वयोः इति सप्त. युक्तः कप्र. इति ।
- ") पाठः ? [वैतु. शी १९,३२,८ एतदन्तपादोनः पाठः (तु. सस्थ. टि. वर्चस्वत्-> -स्वा L न्])]।
- °) पृ ६४४ २**मा-रधान्** इत्यपमुद्रितं द्र.।
- p) वाः इति पाठे ? यनि. शोधः।

¶आ-दिधवस्-- -वांसस् काठ ७, ६; ८: क ५,५.

आ-धान³ – सेपुष्प १,६; –नस् ऋ १०,९४,८; ¶तै ६,५,९,२; ¶मै ४,७,४; ¶काठ १९,१२³; ¶क ३१,२³; –¶नानि काठ २८,९; क ४४,९.

आ-धाय मा ११,११; का १२,१,१,११; ते ११,५,१,४;४,४;४,१,१,१,४; मे १,६,१३ ९; २,७,१; श्री ८,६;६;२५,१३;३५,१४३; श्री ८,६,१३;३८,६;४८,१७३;शौ ८,६,१३;१३,१,४७; मे १६,८०,५;१८,१५,७.

¶क्षा-धास्यत्- -स्यन् काठ ८, १२; क ७,७.

¶क्षा-धास<u>्य</u>मान- -नः मे १,६,१२^२; १३; --नेन काठ ८,१२^b; क ७,७.

१ †आ-<u>बि</u>° – -धिः ऋ १०, १०९, ३; शो ५,१७,३; पै ९,१५, ३. ¶आ-<u>धे</u>य,या – -यः मै १, ६, ४^४; ५;९;१०;१३^२;७, २^२; काठ ८, १[™];३^८;४^८;१०;१२^२; १,६; ७^२; २; क ६,६^७;८^८;९^७; ७,६; ७^२; ८,३²;५; –यम् मै १,७,५;–याः काठ ७,१ ५^२; क ६,५^२; -याः ३⁴; काठ ८, १२; क ७, ७; -याम् पै १४,३,६\$; -येन मै १,७,५; ३,४,५; काठ ९,२; क ८,५.

आ-हित,ता- -तः ऋ ८, ५,१९; ९, १२,५; १०,८५, २º; मा २८, १९; का ३०,२, ८; शतै, १,५, 9,8; २,२; ७,३; मै १, ५,६¶: शकाठ ७,४^२;८,५;९,३;३३,६^२; ¶क ५,३²; ७, १;८, ६; की २, ५५० †; जे ३,४३,६ †;शौध,११, ८; ६, १२९,३; ७,५२,८; ११, ६, १३;९,१; २; **१**४, १, २†°; १९, ५३, ३; वै १, ४९, १; ३, २५, १०; १२, २,३; १६, २२, ३; ८२, १;२; १८, १,२; -तम् ₹ १,9६४, २३²; €, 5, €; C, २९,४;१०,१३५,४; खि १,११, पः मे १,६,६¶; काठ ८, ११¶; क ७,८ श; शी ९,१५,१२ †;१०, 3,90; 23; 24; 0,9;28;30; १४, १,३५; १७, १,१९; पे १, ४९, ४; २, ३४,१; २; ३, २८, ३;२९, ४;१६, ६४,७; ६५,४; ६८,9^२†;990,३;9४८,८;**१७**, 6,9;9,90;90,9; **26,8,4**; ३२,३;१९,२४,१४;२९,८;२०, २५,२; -ता ऋ १,१६६,५; ५, ७५,४; १०,१४,१६¹; काठ २७; ५¶; ४०,११¹†; क ४२, ५¶; शौ. १०,७,३; १२; ११,६, २२;१९,५४,२; पै १२,२,१२; १६,८४,२; १७,७,३; ८,३; –ताः पै १६,८२,४; १५०,३; २०,२८,५; –तात् मै १,६,७¶; -¶तायाम् काठ ६,५; क ४, ४; –तौ पै ९,४,१२.

¶आहिता(त-त्र) ग्निष्ट— -नयः मे १,५,१३;८,६;—ग्निःतै १,७,६,७;२,३,३,४,१०,३; ३,४,१०,२; मे १,८,९;२,१,१० काठ ७, ८%;८,११११;१०,५३;१२,७;क६,६;७,८;—ग्नेः तै १,५,९,७;७;१,१; मे १,८,९;काठ ३५,१७;क ४८.१५.

आ-धारु- त्रा√ध्द्र.

आ √ धाव (गतौ), †आः धावते के ऋ १, १०५, १; मा ३३, ९०; को १, ४०, ९; यो १८, ३२, शो १८, ४, ८९; ये १८, ३२, १४; आः धावति ऋ ७, ३२, ६६ (८,३१, ५)]; आ धावति ऋ ९, १७, ६७, १४]; आः धावति ऋ ९, १७, ६७, १४]; आः धावतः ऋ ६(७, ३२,६) ८,३१,५।; आः धावतु

a) भाप. नाप. च । उभयथाप्यर्थभेदतः प्रवृत्तिः । ततः वधा. विषयः स्यात् । पाप्र. गस. व्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

b) ^०स्युमानेना३ इति प्लुतोदात्तः पाठः (वैतु. उत्तरं क. स्थलं यत्र सपा. सत्यपि यनि. पाठः)।

°) भाप. (प्रतिदान-)। गस. क्यन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। 'व्रह्मजाया क्षत्रियस्य दारकर्मणे न भवति। तस्मात् क्षत्रियस्य सा चेद् इस्तगता स्यात्तर्हि तेन स्त्र-इस्तेनैव तस्या आधिः (= प्रति-दिः, तस्याः पत्या) प्राह्मः न (हि सा तस्मै) दूतद्वारा प्रहेतुं तस्थे (= योग्या भवति)' इति वा. द्र. (वेतु. PW. प्रमृ. नाप. L न्यास-, बन्धक-] इति)।

d) प्र१ हपम्। विचार्यमारो प्लुतिरुदात्तता च (पा ८,२, ९७)।

e) =सपा. मागृ १,१४,८। त्रापमं १,९,२ तु आधितः इति पांभे.।

1) सपा. शौ १८,२,६ आर्पिता इति पामे.।

g) नाप. (साग्निक-, श्रग्निहोत्रिन्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् ।

) तु. स्क. वें. सा. विव. भ. भ.; वेतु. Gw. उ. W1' ग. त्राभाव इति, Pw. मौनी च। श्रु ८,२२,४; आधावन्तु मा ६, ३६; का ६,८,७; तै १,४,१, २; मै १,३,४; काठ ३,१०; क २,१७; आधाव मै २,४,९५; काठ १२,१०५; पै२,७८,४°; ५°; आधावतम् श्रु १,१०९,४; आधावत,>ता ऋ ८,२,२५; ९,११,५;४६,४; कौ १,१२३; २,७९५; १००७; जै १,१३, ९; खा "धावत, >ता ऋ ९, १०६,९; कौ २,६७८†; जै ३, ५६,६†; शौ ६,२,१.

आ√धाव् (शुद्धौ) >धावि, आ धावत,>ता ऋ ८,१,१७. आधावय पै ११,५,६.

आ-धावा- त्रा√धु,धू द्र. **आ-धास्युत्**-, °स्युमान-,श्रमा-धि-त्रा√धा द्र.

२आ-िं चे - धयः तै ३,४,७,३;-धिम् मा २२,२०; का २४,७,१; तै ७, ३,१५,१; काठ ४३,५.

म् ८,२२,४; आधावन्तु मा ६, आ √धी° (चिन्तायाम्), कादीध्ये ऋ ३६; का ६,८,७; तै १,४,१, २; मै १,३,४; काठ ३,१०; क ३०,३४,५; औ' दीध्यम् ऋ

आदीधीथाः शौ ८,१,८; वै १६, १,८.

आ-धीत— -तस् ऋ १,१७०,१; मा
१५,७; १८, २; का १६, २,४;
१९,२,२; तै ४,७,१, २; ७,३,
१५,१; मै १, ४,१४९९,१,२,१;
३९;२,८,८;११,२; काठ ९,८;
११९;१८,७;४३,५; क८,११;
२८,७;—ताय मा २२, २०;
का २४,७,१; तै ७,३,१५,
१; मै २,८,८; काठ ४३,५;
—तेन मा १५,७; का १६,२,४:
९आधीत-यजुस् — -जुभिः,
—जुषास् मै ३,६,४; —जूषि मै
३,१,९; ६,४; काठ १९,१०;
क३०,८.

¶आधीतयज्ञ(स्न्व>)द् व--ष्ट्वम् मे ३,६,४.

आ-धीति- -तिः मै १, ४,१४९ ;

-ही में १,३,३६.

१आ-धी°--धीनः व ९,२५,४^२;१२; -ध्यः ऋ १, १०५, ७;८; १०, ३३,३; सी ६, १३१,१^१; वे ३, ३७,१: ९, २५,१-१७; -१ध्या^६ सी ६,१३२,१-५.

माधी-प(र्गा>)णी - -णीम् शी ३,

२आ-धी¹-- -ध्यें भृ १०,९५,१३. आ√*धीष्

> आ-<u>श्</u>रोदमा(ग्)ण- -णायाः ऋ १०,२६,६^k.

आ √धु,धू, आध्नोति में ४, ७,०¶;
आ र् खु,धू, आध्नोति में ४, ७,०¶;
आ र खु,धू कर १, ३७, ६;
आध्नोमि मा ८, ४८ का ३०,
२२, २ का ३०,
६५;७.

आ-धव्ⁿ- -बस् ऋ १०, २६, ४; -बे ऋ १,१४१,३.

आ-<u>य</u>वन-आधवनीयº- -यः मा १८,

*) पाठे १ तानि (श्ताति ।तु. मूको.।=ता अति), साधाव (शमा आधाव ।तु. मूको.।) इति शोधी द्र.। 'हे नारि ! ता (पैतृकाणि) सदनानि श्रति (कप्र.) मा (= मां प्रति) श्राधाव' इति वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. तुपस्-> -पः)।

) कष्ट-पर्यायो भवति । व्यु. श्मा. ।तै ७, ३,१५,९।, उ. Pw. प्रमृ. <शा√ध्यै इति, भा. । तै ३,४,७,३। =काम्य-इन्द्रियार्थ- इति, सा. । तै ७,३,१५,९। =बुद्धि-इति, म. च <शा√धा इति । √*आध् (बाधायाम्) +किः प्र. तत्-स्वरश्चेति तु मतम् ।

°) ऋयं धा. √ध्ये इत्यस्य व्यवहार्यं रूपान्तरं द्र. (तु..पावा ३,२,१७८)।

a) कस. श्रन्तोदात्तः । e) = २आ-चि-। व्यु.?।

1) दि ३ हपं द. ।

है) स्वरः पपा. च ? (तु. पा ६, १, १७५; ८, २, ४, प्रतिसन् स्के द्वि३ हपं च ।तु. जिहारा-, दुराधी-, दृढी-इत्येतेषां द्वि३ प्रमृ.।)। h) विप. (इषु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

ा) भाप. (पोषण्-)। उप. <्√धी<√धा (पोषण् वितु. अन्ये =१आ-धी- इति।)।

) धा. त्रर्थः १ भद्राकरणे (=वपने) वृत्तिस्तु संभाव्येत (वेतृ. वें. उद्गी. सा. <शा√धा इति, PW.GW., WG. ८०८६७। प्रमृ. <ंशा√धी<√ध्यै इति ।

^k) पाठः १ °णयोः इति शोधश्चेति वदन् LR. चिन्त्यः वा. अनुपयोगात्।

1) वैतु, वें पूरणार्थीयः नि. इति, स्क. धृतयः इत्यस्य च सा. विधिष्टः इत्यस्य च विशेषणतापरः नि. इति ।

") एकतरत्र =सपा. माश ११,५,९,९। तै ३,३,३,२; ४,९ में १,३,३६ काट ३०,६ आपश्रो १२,७,९८ तु गृह्णामि इति पाभे.।

") यथाकमं विप. भाप. च । गस. उप. कर्तिरि भावे च अचं प्र. थादि-स्वरश्च ।

°) नाप.(सोम-पात्र-)। तादहिंकश् छ>ईयः प्र. तत्स्वरश्च।

२१°; का १९, ७,३°; ते ३, २, १,२¶; ४, ७,८,१ª; -यम् तै ३, २,१,३९१; -ये काठ ३४, 959.

आ-धा(व>)वाb- -वाः ते ३, ३, 8,9.

छा-धून्वत्- -न्वते ऋ ९,७२,८. भा-धूयुमान- -नः तै ४,४,९,१.

आ√धुनि°, आ ः धुनयन्ताम् ऋ ३, 44,98.

आ√धू, >धारि, आुवे· 'धारयः ऋ ९, २२,७; †आः धारय ऋ९, १२,९; को २,५५३; जै ३,४३, ९; आ^e अधार्यः ऋ १, 42,6.

φ आ-धर्त़ - त्रिम् ऋ ९, २६,२. का-धार्- -रः शौ १२, ३, ४८; पै 80,80,0.

आ√धृष्, आ ःदधर्षते जै १, २९, ६ 🔭 ; †आदधर्षति ऋ १, १५५,५; ६,२८,३; १०, १५५, आ-धेय- आ√धा द्र.

५; मा ३५, १८; का ३५, ४, आध्यक्य- ऋध्यक्ष-द्र. २; पै १०, १, १३; आद्धर्षति †आध्य"- - भः ऋ ७, ४१, २; भा ऋ ८, २७, ९; †आ ः दधर्षति ऋ ७, ३२, १४; की १, २८०; २, १०३२; जै ४, २७, ७; † आ-द्धर्षत् ऋ २, ४१, ८; मा २०,८२; का २२,८,३. आद्ध्यते शौ ६,३३,२h.

आ-इधर्ष ऋ ५,८५,६६,६,७,५]; †आ-दधर्षीत् ऋ १, १८३, ४; ४,४,३; मा १३, ११; का १४, १, ११; तै १, २,१४,२; सै २, ७, १५; काठ १६, १५; क २५,

आ-धृषस (>:)¹ त्रा २,१,९. आ-ध्रेषे ऋ १, ३९,४;१३६,१२;५, ८,५;८७,२; ९,५३,३; १०,४९, ४; की २, १०६६ †; जै ४, ७, ३†; शौ ६, ३३, २^{२१k}

१७; शौ छं, २१, ३; ६, २८, आ√ध्ये, ¶आध्यायति क ३०,३¹.

३४, ३५; का ३३, २,३; शी ३. १६,२; पै ४,३१,२: -धस्य ऋ १,३१,१४; -ध्राय ऋ १० ११७, २; -ध्रेण ऋ ७, १४, 90.

आ 🗸 ध्वस्

आ-ध्वस्त-

आध्वस्त-पक्ष-आध्वसंतपक्षिन् - क्षिणे पै 20, 40, 9.

१ आन- 🗸 अन् (प्राणने)परि. द्र. २ आन"- -नम् ऋ १, ५२,१५; पै १, 90, 2.

आनुंदा √*श्रंश् (परि.) द्र. आनजान्- √श्रज्,ञ्ज् द्र. आनडुह- अनस्- इ. आ-नत-, आ-नति- त्रा√नम् द्र. आ √ नन्द

2) सपा. मे २,११,५ काठ १८,११ अपूतभृत इति पाभे.।

b) स्त्री. नाप. (Lवेतु. PW. प्रमृ. पुं.] २त्रप्- Lवेतु. सा. मन्त्र-])। गस. घजनते धादि-स्वरः।

c) धु (न>)ना- इत्यतो वा धुनि- इत्यतो वाऽऽचारे णिजन्तः नाधा. अकर्मकः इ. (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. √धू>धूनि (पावा ७,३,३७) >धु° (दोहने वा कम्पने वा [वं. रक्षरों]) इति] । धु(न् >) ना-, धुनि-(< √धुन्) यद्र.।

प) वतु. वें. सा. आ क्रिवि. (=त्राहृत्य) इतीव कृत्वा योजुकौ, GW. पणिभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. इति ।

e) तु. वें. GW.; वेतु. स्क. मर्यादार्थे इति, सा. चार्थे स्वात्र. इति ।

1) गस. तृजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. सा.; वेतु. GW. दिवः इति पं. युक्तः कप्र. आ इति)।

g) सपा. र्धते<>र्षति इति पामे. ।

h) सपा. ऐत्रा ५,२,१ आदधर्ष इति, शांश्रौ १८,३,२

आद्धर्षया इति, पै १९, २८,२ विशिष्टः पामे. च।

1) गस. कसुन्नन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. वं. भाप. क्रियन्तस्य पं१ इति, सा. कर्तारे प्र. मत्वा ॰प-> -पः इति)।

1) गस. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

k) तु. सा. W.; वैतु. पपा. आ-धृषे इति १, एउतस्त्र सा. K. सपा. ऐग्रा ५,२,१ अ-ध्य-> -षः (प्र१) इति, यनि. त्र्रापि वा. १ त्रान्यत्र धिषतम् इति ऐत्रा. पामे. ।

1) सपा. ते ५, १, ५, ८ काठ १९, ५ ध्यायित इति पाभ.। 📉

m) नाप. (दरिद्र-, दुर्वल-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। <भा√ध इति वें. स्क. सा. उ. १ GW. च, <६अ + भ्र- (<√भ्रै ।तृप्ती।) इति (पक्षान्तरे) सा. ऋ १, ३१, १४, उ. म. च ?।

n) नाप. (मुख-)। व्यु. १ < √अन् (प्राण्ने Lट्ट. सा. प्रमृ.]) वा √अन् (*कान्तौ ८ तु. पृ१५६ ८, ३३६८) वाऽन्यतः कुतश्चित् धा. ता ?।

मा-नन्दु- -न्दः खि २,६^२, २८; शौ|आ√नम्, †आनमन्ति ऋ ७, ५६, ९. १२,२३; पै १६, १३९, २४; -न्दम् ऋ ९, ११३, ६; खि २, ६, १६; ११, २; तै ५, ७, १९, १ के १२, ६,८; १६, १५२, ११; -न्दाः ऋ ९, ११३, ११; खि ३,१२,३; शो^b ११,९,२६; १०,२४; पै^b १६,८४,८;८७,४; -न्दान् शौ १०, २, ९; पे १६, ६०,१; -न्दाय मा १९,८; ३०, ६;२०; का २१, १,७; ३४, १, ६;४,२; काठ ३७,१८.

आनन्द-नन्दु°- -न्दौ मा २०,९; का २१,७,८; मै ३,११,८; काठ ₹८,४.

?मानन्द-नन्दथु- -थुभ्याम् काठ 43,52d

आ-नन्द्(न्)नी⁶- -नीः शौ ४,१५, १६; प ५,७,१४; -नीम् शौ ४, ₹6, 8.

१९; मै ४, १४,१८; आनमे ऋ १,१३९,९३ †आ "नमे ऋ ७, ३२,२०; को १,२३८; २,२१७; जै १,२५,६:३,१९,१२; आ" आनमें ऋ ६, ५१, ९; आ " नमन्ताम ऋ ६, ५०, ४; †आ-नमस्य ऋ ८,७५,५; तै २,६,११, १; मै ४, ११,६; काठ ७,१७.

आ-नत- -तेन ते ५, ७, १४, १; काठ ५३,४.

आ-नति- -तिः मा २०, १३^९; का २१,७,१४र; मै ३,११,८र; काठ ₹८,४2.

†आ-नमस् ऋ ४,८,३; काठ १२, १५; जै ४,१९,७.

आनव्- √श्रन् (प्राण्ने) द्र. ?आनवो कौ १,४५८; जै १,४८,२. आ √ नश् (व्याप्तो), था...नशन्त ऋ आ-नि √ ष(<स) द्०, >सीद्, १०, ११५,४.

†आ ... आनट् ऋ १, ७१, ८ मा ३३,११; का ३२,१,११; तै १, ३,१४, ६; में ४, १४,१५.

आ ्रन्ज् (त्रादर्शने)>नाशि, आना-शय पे ४,१३,७.

आनशान-,आनशुः,आनश्रे,आनश्याम् √*¾श् (परि.) ह. आनाश

?आनस्वा[।] पै १३,५,११.

आ√नह्, आः नह्य खि ५,२,३^k शौ ६, ६७,३; वै १९,६,१५.

आ-नुह्यमान- -नः ऋ १०, १०२,८. आ-निर्√दो (ऋवखराडने), १आनि-

रदात पे ४,१३,४.

अरानिहत्- अ-निर्हत- (परि.) इ.

आ-नि √विश्, आः निविविशुः ऋ १0,44,8m.

आ-नि √वृत्, १आनि्वंतंय खि ४, 4,93ª.

†आ ... निषीद्ति ऋ ९, ७०,७;

- a) इ. टि. श्मानन्दनन्द्थुभ्याम् ।
- b) सपा. तेंब्रा २, ४,६,५; ३,१०,१,१; ३ ॰न्दुः इति पाभे.।
 - c) द्वस. अन्तोदात्तः।
- d) पाठः ? मन्त्रादौ वृषणम् इति वा तत्प्रकारकं पदान्तरं वा च्युतं स्यात् (तु. सप्र. मा २५,७ यत्र यनि. स्थाने श्राव्यमाण्म् भाण्डाभ्याम् इति पदम् = भानन्द्-नन्दाभ्यास् तु. मा २०,९]; वैतु. सपा. तै ५, ७,१९,१ यत्र आनन्दुं नन्द्थुना इति द्वि-पदः पाभे.?)
 - e) विप. (त्र्रोषधि-)। गस. णिन्यन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) वैतु. प्रथमे श्रदणे स्क. पादपूरणः, सा. स्वात्र. सत् नुमस्- इत्येतद्कं विप. इति ।
 - ⁵) गस. कमुलन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- पाठः? अयं महस्मानवो (श्वदृष्त्-उनो ।तु. शो ७, २३, १ पै २०,४,१०]) ह्याः (१॰क्रो ।तु. शौ. पै. ।) क्वीना (=न-आ) म् इत्येवमत्र गायत्रे सति पूर्वार्धे शोधः स्यात् तथा च सति मध्यतः (आ√रव् श्रादीपने!>)आ-**ऽनवत् उ नः** इति त्रीणि पदानि स्युः। यद्रा कौ. जै. च वः

इति तृतीयं पदमिति, शौ. पै. तु नः इत्येव वास्तविकः पाभे. ऋप्यक्षीकार्यः। ततश्च यथाऽभिसंधि नैप्र. (=॰नवो वो>॰नवो इति की. जै.,°नो नो >नो इति शो. पे.) मुवर्ततरा स्यात्। अथापि शौ. पै. आनव (लोटि मपु१) इति, कौ. जै. यनि. (लङि प्रपु९) इत्येवमप्यपरः पाभे. स्यात् (तु. टि. आ शो ७,२३,१)।

- i) आडागमो यद्योगीयश्च स्वरः ।
- 1) पाँठे अथ स्व (मु-ग्र)र् इति द्वि-पदः शोधः । सर-स्वती अथ स्व (सु-त्र) र् यज्ञश्च इत्येवं तृतीयस्य त्रैष्ट्रभस्य पादस्य मौलिकं स्वरूपं स्यात् । द्वितीयस्य पाइस्य च मृत्युर् वैश्वानरो अथ इत्येवं मौलिकं स्वरूपं स्याद् इति कृत्वा मुद्रित पाठे तत्परः शोधः द्र. ।
 - k) ° ह्य इति स्त्रेरे ? यनि. शोधः द्र. ।
 - 1) आनिरदाः (मपु१) इति शोधो विमृश्यः।
- m) तु. GW.; वैतु. वें. नि इति, सा. आ इत्य नन्वायुकाविव।
 - n) आ॰ इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- °) उपसृष्टो धा. सकर्मको ज्ञेयः।

†आ ... निषीदत ऋ २, ४१, [93°; &,42,0° (८,03,90)]; सा ७, ३४°; का ७, १६,१°; की २, ९०; जै ३, ९, ४; शौ २०, Ec, 99.

आ^b ... नि ... असद्नु ऋ १०, 30,94.

øआनि-पद्य° ऋ २,३,८.

आ ्री, शुआनयति ते ६,४,११,४; काठ १५, ५; आनयामि पे १९, ३७, ४; २०, ६१, ११; आ" नयामि पे ११, १, ११; आ-नयामिस शौ ५, २५, ८वः, पै २, ३३,५; १३, २, १५^d; आ-नयत् पे २०, ५२, १३; आ ... नयत् ऋ ३,९,५°; इंग त्यात् पे १,५०, ४; आ ...नयात्, आ(नयात्) पै र्, ५०, २; आनयतु खि २, ९, ३; तौ २,२६,२; प २, १२,५; २०, २३,५; आ ... नयतु शो २, २६,२1; ३६,८; ३, ३,४; पै २, १२,२;७४,४; २०,२४,५; आ-नयतात् पै १, ४३, २; आनय, >या मा २०,३१ ‡^g; का २२, २, ८‡ ; ‡को ह १, ४९९; २, ५७५: दंजैह १,५२,३; ३,४७, १; शौ ९,५,१; पै १,६५,१;४, ४,9h; ६1; vi; २0, ६; ९,२4, 98; ₹€, ९७, 9; २०, ५८,२; ६१, १०; आ ... नय शी ३, ३, 911; मे २,७४,911; २७, ५८, १; †आ (आ-अ) नयत् क ६, ४५,9; ८,३३,9६; खि २, १२, १; की १, १२७; जै १, १४,३; आ(ग्रा-त्र)नयत् न तर ८,७०,१५; आ(ऋा-अ)नयत् पै २०, ६०,८; आ ··· अनयत् ऋ ७, १८, ७¹; श्जानयः पे १,५०,३; ९आ (ग्रा-त्र) नयन् मै ३, ७,९; ८,३; आ (त्रा-त्र)नयन् ऋ ६, १५, १७; आ अनयन् ऋ १,३१,४; ७, ३३,२;आ(त्र्यनयन्) ऋ१,३१,४. † आनिनाय ऋ १०, १०९, २ ; आनुष्क्°- ऋनु √षञ्ज् द्र. शो ५, १७, २; पै९, १५, २; 1ंआ ··· निनाय™ काठ १८, १; क २८, २: शुआनेषत काठ ८, 99: 東 9,6.

आ-नीत- -तः ऋ ९, ९६, २४; ¶मै

२, १, १०; ४, ३, २; शकाठ ८, ११; १०,५;१२,७; शक ७,८; - बताः काठ ८,११३; क ७,८३;

आ-नीय तै ५,३,७,२ ी. आ-नीयसान,ना- -नस्य मै ३,९,

७¶; −ना पै १६, १४२, ४°; -ने मा ३९,५; का ३९,३,१.

†आ-नेत्- -ता ऋ ९, १०८, १३; को १, ५८२; २, ४४६; जै १, 49,4; 3,38,8.

आ √नु,नू >,नोन्, आः अनूषत 那 १, 949, ६°. †आनोनवीति^p ऋ. १०, ६८, १२; शौ २०,१६,१२.

आ 🗸 नुद्(प्रेरणे), > नवीनोद् , आ-नवीनोत् ऋ ७,८७,२व. आ-न्(त्)ता⁻--ताः पै ८, १६,

आनुषूक- अनु√षू द. आनुष्द्रभ- अनु√ष्डभ् इ. आनुक- अनूक- इ.

आ√*नृष् आ ...अन्षत ऋ ९,६५, [98(904,0)]

- a) =सपा. शांब्रा २४, २ । त्राश्रौ २, १४, ३१ शांश्रौ १,१७,१९ तु आ ... निबीद इति पामे. ।
 - b) वैतु. वें. सा. आ किउ. इति, GW. ग. अभाव इति।
- c) तु. सा. GW.; वैतु. वें. सा. (पत्तान्तरे) च आ किंट. इति ।
- d) सपा. शांगृ १,१९,११ हवामहे इति पाभे. ।
- e) परि ... आ ... नयत् इति द्वयपसृष्टिं वदन्तौ PW.GW. चिन्त्यो, परेः कर्मप्रवचनीयतयैव स्त्रन्वयात् ।
 - 1) सपा. खि २, ९,३ नयति इति पाभे. विमृश्यः।
 - ⁸) सपा. ऋ ९,५१,१ आसूज इति पामे. ।
 - h) सपा. शौ १,७,१ आवह इति पामे.।
 - 1) सपा. शौ १,७,६ विलापय इति पामे. ।
- !) आमुं नय इत्यस्य स्थाने सपा. ऋ ६, ११, ४ मै ४, १४,१५ आयं, न, यम् इति पामे.।

- k) आ-अ इति पपा. यनि. शोधः (पा ८,१,७१)।
- 1) वेतु. GW. अनुपसृष्टं मन्वानश्चिन्त्यः।
- m) सपा. ऋ १०, ८२,३ विशिष्टः पामे. ।
- ") सपा. शौ १२, ५,१५ आदीयमाना इति पाभे ।
- o) था. त्राह्वाने वृत्तिः द्र.। 'वाम् केशिन्यः (= त्राङ्क ल्यः) ऋताय त्राह्रयन्त' इति भावः ।
 - ²) तु. सस्थ. टि. अनु ।
 - व) यङ्लुगन्तस्य लिङ प्रपु १ रूपम् ।
 - ·) पाठे १ यनि. शोधः (तु. मूको.)।
 - s) आयुषक्- इत्यत्र टि. ऋषि द्र. ।
- t) नुमस् $-(= त्रज्ञ-) > नैप्र. <math>^{*}$ नृष्->नाधा. इ.। धा. भोजन-धाररो वृत्तिः। 'कलशाः त्रोजसा (=पयसा = त्रज्ञेन भरिता इव) संजाताः कृता वा' इति भावः (वैतु. वें. सा. PW. प्रमृ. <आ√न् इति)।

वे१-न-९

आ√नृत्,आं नृतुः त्रे ऋ ५,५२,१२. आ-नृत्यत्— -त्यतः शौ ४,३७,७. आनृत्यन्ती-— -न्तीम् पे १७, १४,३.

आ-नेतृ — आ √नी द्र.
¶आ (आ-अ) ज्तु b — -न्तस् तै ६, २, १०,५३;३,४,३३;६,४,३; मै ३, ९,३; काठ २५,१०;२६,५; क ४०,३३;४१,३; पै २,३१,४\$.
१-२आन्तरिक्ष— अन्तरिक्ष— द्र.
१आन्त्य—, २आन्त्य—, आन्त्यायन—

अन्त- द्र. आन्त्र- अन्त्र- द्र. ?आंत्वानि ° पै ९,६,६.

आन्द्- √ऋन्द् द्र.

^१आन्यजात् पै ३,३९,३. १आन्यानि^व पै १७, १४,६.

√आप्,>आपि,ईप्स,आप्नोति ¶ते २,२,५,७; ६, २,६,२;७,२,८, २;३;५; ¶मे १,५,७³;२,१,७³; ४,६,८; शो ९,५,२२;११,१३³; आप्नोति सा १९, १९;२०; २५; २७³; २९; ३०³;३१; का २१, २,८; ९;१४; १६३; १८; १९³; २०; ¶ते २,२,६,३;४;९,५; ६३;४,१,४;५,८,३; ३,४,१०, २;५,४,१,३;१२,३; ५,७,५;६, ५,३;७,१³;२³;३³;६,२,६,३; ४,५,१;२³; ¶मै१,६,४;७;८;

99:922;0,42;90, 20; 99, ६; ८; ९^२; २, १,२; ७३; ८;२,२; 93;3, 32; 62; 5; 8, 3; 4, 8; 8; ₹, २,३; ३,४; ४, ६^६; ६, ४;६; 0,8; 4; 8, 9,6; 3, 3; 8; 8, 9; 3; 8; 0; 90; 4,32; 48; 0; ७, ५२; ६;७;८,४;५;८; शकाठ ६,८; ७, १५; ८, १;२; ३^२;७; ८; ११; १२^२; १३; ९,२; १०, 9, 0; 88, 6; 82, 93; 6; 8; १३,9; ७; १०^२; १४, ७;९^५; 903; १८, 98; १९, ३; ६; २०, ६; २१,५^८; १२; २२,८^२; २३,२^२; २४,१;४;५;२५,१;२६,२^२;१०^२: २८,९; २९, ३;६२; ३०,२२;७; ३१,६;३४,४;७;१२३;३६,१४; ३७,७;११; ¶क ४,७; ६,५-७; ८^२;७,३^२;४;७^२;८;८,9; ५;६; २९,७;३०, १;४; ३१,८;२०८; ३4,२3; ८3; ३७,२; ५;६; ३८, ४;४०,५२;४१,८२; ४४,९; ४५, ण्^र;४६,५^२; शौ ४,११,९;९,२, २४;१०,२,२०; २१; ९,१०; पै ३,२५, ९;५, १३,३; ८,१९,३; ७रै;९,२०,१-१२; १२, ७,५;६; १४,३,२८;३०; १६,६१,२1;4; ६;१३६, १०; आप्नुवते पै १४, १,७; शुआप्नुवन्ति तै ७,४,४, २;५,१, ४; काठ ३३, २४; ८३;

३४,७;९; आमोत शी ४,३८,३; पै ८,१९,३; ७; आप्तुहिं शो २,११,१५; पै १,५७,५; आमवानि का ११,९,२५; श्वामोत् तै ५,६,१,३, मै २,१३, भोत् तै ५,६,१,३; मै २,१३,१ १; क्राठ १०,१०९;३९,२;शी ३,१३,२; पै ३,४,२; आप्तुवन् मा ४०,४; का ४०,१,४; शतै५,६,७,१;७,४,४,१; श्वामे ३,१०,२;४,२,७; श्वाठ २६,१०३; ३०,७%; श्व ४१,८३; आप्तुवात् स्वसा २६,२३; श्वाप्तुवात् खिसा २६,२३; श्वाप्तुवात् ३४,९.

आप मि १, १२२,९;४,५१,७; ५,४५,६; आप ऋ ४,१,९;२३,२;४१,१;५,४२,६;७,९९,२;म २,१३,१० ६; की १,२६८ दे दे दे हे है है, ०८,१; के १६,०८,१; के १६,०८,१; के १८,४५,६; के १८,४५,४; के १८,४५,६; के १८,४५,६; के १८,४५,६; के १८,४५,६; के १८,४५,६; के १८,४५; आप: ऋ १०,५४,३; शे ४,२५,९; १६,७७,८;७८,२;३; १८,२५,७; १६,७७,८;७८,२;३; १८,२५; आपत् ऋ९,९२,१; मै१,१०,१०; १०,१०,१०,९०;

क) 'तृतिं कारयामासुः' इत्यर्थे पाप्र. द्वित्वाऽभाव इति,
 √*नृतय>नृतयामासुः>नैप्र. यनि. इति तु मतम् ।

- b) श्रस. श्रन्तोदात्तः । वा. क्रिवि. द्र. ।
- °) पाठे १ आन्त्राणि इति शोधः द्र. ।
- a) पाठे ? आस्यानि इति शोधः ? विमृश्यः i
- e) तिपः पित्त्वानिघाते विक. स्वरः ।
- 1) सपा. शौ १०, २,१९ अन्वेति इति पामे. ।
- ⁸) प्रति शिष्टस्वरस्य विक. अन्यत्रैव प्रवृत्तेस् तःस्वरा-भावे (पावा ६, १,१५८) प्र. स्वरः ।

- h) सपा. मा १०,३० प्रसर्पामि इति पाभे. ।
- i) आडागम उदातः।
- ¹) णिल जिल्लवरः ।
- k) सपा. ते ४,३,११,४ काठ ३९,१० विशिष्टः पामे.।
- 1) सपा. ऋ ८, ७०,७ शांश्रौ १८, ८,५ आपत् इति पामे. । सा. विव. भ. आपतत् इति ।
 - m) चित्त्वर:। n) अपिरे ? इति S. ।
- °) सपा. शौ १९,५६,५ आयुः इति पामे.।
- ") 'नित इति स्वरः ? ⁴) पासे. कृते *l* टि. इ. ।

१०, १०६, ७; वते ७, २, ८, २:३:'4; ¶मै १,६,११^२;२, १, २; काठ ३६, ११^२¶; आपन् ऋ ६,१,४; मै ४,१३,६†; काठ८, ४:१८,२० †; ३३,२ ; क ६,९; आपः कर्०,९५,१३^b;आपम् तेष, ५,७,५९ भः काउ २२,८ ; क ३५,२ ; आपाम मा १०,२१ d; का ११, ७, १ व ; आपाम मा १२, ७३: का १३, ५, १२; मे २,७, १२; काठ ६६, १२; क २५,३. आप्यते^e ते २, ५, ११, ४¶; आप्यते मा १९, १७; २५;२८; ३०; का २१, २,६; १४; १७; १९: भिते २, ५,८,३; ५, ६,७, २; ६, ५,११,४^२; ७, ३,७,२^२; शमें १, ७, ३: २, १,२;२,१२; १, २; ३, ७, ०, ६; ¶काठ ८, 82; 80, 6; 28, 42; 33, 23; ३; ८; बिक ६, ९३; ३१, २०३; श्वाप्यन्ते भी ३,१,४; आप्यन्ते मा १९, २८; का २१, २, १७; मै १, ७,३ ९ काठ ९, १^२¶; क ८,४^२¶; आपि पै ११, 0,021 शिईप्सिति काठ ८, ७; क ७, ४;

आपियतु- -ता तै ७,१,५,६¶. आपस्¹-- -पः ऋ १,१७८, १; ४, ३८,४.

आप्त,प्ता--सः ऋ१,३०,१४1:तै ७, ३, ३,१¶; काठ ३४, ७२¶; शौ २०,१२२,२^{†1}; -सम् खिछ, ११,१२1; मा १९,२६; का २१, २,१५; ¶तै१,८,१५,१\$° ;६,२, ६,२:७,५,१,२; मै२,६,११^d;३, ८,४¶; ४,४,५^d; काठ १५,८^d; २५, ३ इ. क. ३८, ६ म ; - महा तै ३, ४, ३, ८; काठ ११, २; –प्राः ऋ ९, ११३, ११; काठ ३४, १७ ; - शाम् ते ७,४, ५,३; काठ १०,४३; - मित त ६, २,६,१; - सेभ्यः पै १७,२२,३. ¶आप्ते(प्त-इ)ष्ट(का>)क^k--कम् तै ५, ६,७, ३; काठ २१, ३,५, क ३१,१८,२०.

¶आप्त (ब्य>) ब्या- -ब्या काठ २१,५; क ३१,२०.

¶आसि - - िसः तै ५,५,७,५; - िसम् काठ २२,८; क ३५,२; - एये तै १,७,३,३; २,३, २,२;६, २;४, ११,५;५,११, ५;६,६, ६;३,४, १,४;५,१,३, ४;६,४; ८,१;४; ९,२;२,८,३;४,२,४; ७,२; ६; १२,३;६,१, २,७;२, १०,६;३, २,६;७,१;६,१०,१;७,१, ४,२; १०,४;२,२,२;३,२; ३,३,१; ८, २; ५,८,४; काठ ८,८;१३,७³; १०; १९,९; २३,८; २९,८; क ७,२.

¶आष्तुम् तै २,२,९,७; ५,१,३,४; २,७,४; मै १,११,९; काठ १०, १;१२,१; १४,१०; २०,५;२१, १२; २९, ३;६^२; ३६,१४¹; क ३१,७;४५,७².

आप्तान⁰- -नम् ऋ १०, ११४,७.

a) आडागम उदात्तः।

ईप्सत पै १६,१०,८‡ g.

- b) पृ २६४ २अप्- इत्यत्राऽपाकृतं द्र. ।
- °) आपाम् इति पपा. शोधार्हः । अपाम इति मन्वानौ उ. म. चिन्त्यौ (तृ. सपा. माश ५,४,३,९) ।
- a) सपा. आपाम (तेत्रा १, ७,९,३ त्र्यापश्रौ १८, १७, ७ च)<> आप्तम् इति पाभे.।
- e) लसा. निघाते विक. स्वरः ।
- 1) एवं किल शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. $^{?}$ अहि-> -हिना)।
 - ⁸) सपा. ऋ ७ १०४, १८ इच्छत इति पाभे. ।
 - h) भाप.[= अपस्-]। त्रमुन् प्र. नित्त्वरश्च (तु. वें.

प्रथमे स्थले, PW. GW. प्रमृ.; बैतु. पाउ ४, २०९ [यत्र हस्वत्वमाह] । पृ २६४ २अप्-> आपः इत्यत्र शोधः द.।

- 1) सपा. कौ २,४३५ जै ३, ३३,१० युक्तः इति पामे.।
-) आ॰ इति पाठे १ यंनि. शोधः द्र.। सपा. खिसा ३३,१२ काशि १३५: १० व्याप्तम् इति पामे.।
 - k) विप. (त्र्राग्न-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - 1) सपा. मै १,१०,२० आप्यः इति पामे. ।
- m) सपा. काठ २७, ९ यत्वा इति पामे. ।
- n) सपा. में १,९,७ गत्वा इति पाभे.।
- °) विप. (तीर्थ-)। ऋया. कतीर शानन् प्र. उसं.

¶३आप्य⁸— -प्यः मै १, १०,२०^b; ४, ८, ५; —प्यानाम् ते ७,४, १२,१^c; काठ ४४,१. ईप्सत्— -प्सन् शो ९,५,१२^d. ईप्समान— -नः मै ४,१४,१७^e. आ(आ√आ)प, आ(आप्रोति) मा१९, २०; का २१,२,९. आप—, आप-,आपः¹ २ऋप्— दं. आ√पच् आ-पाक्तँ^g— आपके—स्था^b— -स्थाः शो ८,६, १४¹; पै १६,८०,६¹? प्तन्ति ऋ ८,६९,१०; शौ २०, ९२,७; †आ…प्ताति ऋ ७, २५,१; तै १,७,१३,२; मै ४, १२,३; काठ ८,१६; †आ (पताति) मै ४,१४,१२; आपत-ताम् पै १९, २८,६; आपत खि ४,१३,१; मा ३,४९; का ३,६,१; तै १,८,४,१; मै १,१०,२; काठ ९,५; क ८,८; शौ ३,३,३; १०,७; पै १,१०६,५; २,७४,३; आ १,०८, पी १,१०६,५; २,७४,३; आ १,०८, पी १,१०६,५; २,७४,३; आ १,०८, पी १,१०६,५; २,७४,३; आ १,०८, पी १,१०६,५; २,७४,३; आ १,०८, पी १,१०६,५; २,०४,३; आ १,०८,

आपपत्यात्^m शौ ६, २९,३.

आ '' पसत कर १,८८,९.
आपतयन्ति पे १५, १८,५;
आ ' पत्यन्ति ऋ १०,६४,२,
आ-पतत्— -तन्तम् शो १२,२,४०;
पे १७,३४,८.

अापतती⁰— -तीः पै १५,१८,४ अा-पतन्त् ^p— -न्तानाम् मै २,६,६¶ आ-पति ^q— -तये मा ५,५; का ५,२, १; मै १,१०,२; १; ते १,२,१०,२; ६,२,२,३ मै १,२,७; ३,७,१०²; काठ२ ८;क २,२;—तिः ते ६,२,२,३¶; ३गा-पिथ ^r— -थयः ऋ ५,५२,१०. आपथिक— ^s -कात् पै १३,३,१. आपथिक— ^s -कात् पै १३,३,१.

पा ३, २, १२८) नित्स्वरश्च (वैतु. सा. चानशन्तमिति ब्रुवागाः स्वरतश्चिन्त्यः)।

a) कृत्यार्थे यत् प्र. यना. स्वरश्च ।

आ√पत् (गतौ), >पति, †आ…

- b) पामे. कृते पृ ६५९/ इ. ।
- °) नाप. (प्राप्तव्यवस्तु- [तु. सा. К. ; वैतु. भा. <आ √प्यै])।
- a) सपा. पे १६,९८,१ प्र·· ईप्सन् इति पामे. ।
- e) तु. टि. ? नेम्न ऋणा॰।
- 1) प्रथमाया द्वितीयायाः संबुद्धेश्च बहु. हपाणि यद. ।
- ^थ) नाप. (चुर्ज्ञी-) । गस. उप. ऋधिकरणे घन् प्र. थादि-स्वरश्च ।
- h) विष.(रक्षम्-)। उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । पूप. सप्त. त्र्यलुक् ।
- ¹) उप. कृते तु. शौच २,९४, W. च; वैतु. शंपा प्रमृ. ॰ हाः १ इति ।
- ^{」)} °ता(:) इति पाठे ^१ यनि. शोधः द्र. (तु.सपा. पूर्व शो. स्थलम्)।
- κ) तु. सा.; वैतु. भा.सा. [तै] φसमाऽरन्त इत्येवम् आङं मध्ये प्रवेशुको, वें. Pw. प्रमृ. च तं स्वात्र्य. इतीव योजुकाः।
 1) तु. सस्थ. टि. उप।
- m) °पद्यात् इति सा.। सपा. पै १९,२७,१२ आजग-म्यात् इति पामे.।
 - ") तु. स्क. वॅ. सा. ; वैतु. च्यावितोपसर्गः GW. ? |
 - °) स्त्री, ङीपि नुमोऽभावः उसं. (पा ७,१,८१)।

- ण) नाप.(कृष्ण्विहि-? Lतु. सप्र. तै १,८,१०,९।)। खु.श् गस. उप. ॣ्रपत् (गतौ)+झच् प्र. (तु. पाउ. ३,१२६) प्रकृतिस्तरश्वेति विमृश्यम् ।
- पीति—, प्रि-पति—; वैतु. भा. सा. PW. प्रमृ. <भा
 √पत्(गतौ) इति कृत्वा विष. गस. चेति १, भा. पिक्षे]
 <आ√पा (रक्ष्णे) इति)।
- ा) विष. (महत्-) । बस. वा प्रास. वा १ पूप. प्रकृति-स्त्ररम् । उप.(√पथ्>) =पथिन- (मार्ग-) वा पान्थ-वा?
- ⁸) विप. (त्रश्वत्थ-)। व्यु. ?। तद्धितः सन् < **ग्रां-पथ-** (=प्र-पथ-) इति वा अपथा- (= त्रृक्षविरोष-Lतु. MW.!)-> इति वा ?
- ा) वा. व्यु. च १ न (=यथा) आपथ्यः (=भेदन-वपनादि-प्रकारककर्मानुजीविनः कर्मकराः) पित्रिभः (=भेदनीपकरणैः) पूर्वतान् (=शिलो बयान्) उज्-जिच्नन्ते (=उद्भिन्दन्ति), मह्तः (पयोगुष्ट्यर्थ) पूर्वतान् (=भेघान्) पित्रिभः उजि-झन्ते (=उद्भेदं प्रापय्य जलं सावयन्ति) इवेति ऋषोपमादः प्राणितोत्प्रेक्षाया विषय इति कृत्वा यनि. प्रकृते नाप. व पुं. च प्र३ चेति द्र.। व्यु. च (√वप्>) *वा =भा ८>हा>आ) प + धूस->नेप्र. व्युय्>व्धी>थी-(=वापो वपनं कर्तनं भेदनमिति यावत्, तद् द्धाति करोति ८तु. पंजा. वाढी =शस्यलावक-।) इति विमृश्यम्। (वैतु. पपा. आ-प॰ इति, स्क. नाप. =ऋप्- (<मत्थे <आ-पथि- इति वा, स्त्री. <आपयें-<अ-पथ-=अन्तः

आ /पद्,>पादि, आपचन्ताम् शौ८, ८,१८; पै १६, ३०,६; आ (ग्रा-त्र) पद्यत मे ४, ८,१¶. श्वापाद्यति काठ ३०, २; क

आ(ग्रा-ग्र)पीपदास शौ १०, ५, ४२; पे १,६३,२;१६,१३२,८.

आ-पद् - -पदे पे १,४७,२. आ-पद्य काठ २९,१० ¶; क ४६,३ ¶; शो ११,१,३०; पे १६,९१,१०. ¶आ-पन्न- - ज्ञस् ते ६, १,९,१^२; मे 3,0,82.

आ ﴿पन्, आ ... पुनन्त ऋ २,४,५; †आ ... पनन्त ऋ १०,७४,४; मा ३३,२८; का ३२,२,११.

७०; जै ३,७,८; शौ २०,१८,२. आ(√पा(पाने), आपिब शौ १९,४५, आ-प्नीफणत्- त्रा 🗸 फण्(गती)

आ-पप्रिवस्-, °प्रुषी- श्रा√प्रा द. आप*(य>) याª- -यायाम् ऋ ३,

आपयित्-√श्राप् इ. आ-परा(रा>ला 🗸 त्र)य्

आपला(ला-ग्र)श्वित^b - नाय ते ७, १,१३,१; काठ ४१,४.

आ√पञ्, आपश्यति शौ ४,२०,9°; आपर्यसि पै ८,६,१°; आपर्यत पे १,९९,४.

आपस्- √त्राप् द्र.

†आपपन ऋ ८, २,१७; कौ २, आप-ँस्पृक्त्व- -स्पृक् पै ८, ६,७१

पः, आ 'पित्र ऋ ९, ८५,२¹; †आ···पिब ऋ १,१०,११⁸;२, ३६,५h; १०,११६,२; शौ २०, ६७,६; आपिबतम् ऋ २,३६,६1. øआ-पात्र - †पान्तम् ऋ ८,९२, १; की १,१५५; २, ६३; जै १,

 \P २आ- $\underline{\dot{q}}(z)$ या -z में २,३, ९; काठ १२,११¹.

90,9;3,0,9.

आपार्क-, °के-स्था- या √पच् द्र. †आपान"- -नम् ऋ २, ३४, ७ⁿ; -नासः ऋ ९, १०, ५º; कौ २, ४७३^p; जे ३,३५,८.

रिच्न- इति वा), सा. =(मार्गरोधन-) तृरात्रृक्षादि- (तु. वें. BW. MW. [अर्थमात्रे]) इति कृत्वा पथिन्- +तत्रभवीये यति व्यः पुं प्र१] इति वा पश्चिन्->मत्वर्थे व्यी-> -ध्यः Lप्र३] इति वा वदन्नुभयथापि प्राति. आ इत्यंशसुपेत्तुकः, (पुं. = पथिक,-PW. GW. HLR. <आ-पथ्-GRV. =पथि रथवाहक- इति च)।

- a) व्यप. (नदी-विशेष- Lतु. वें. सा. प्रमृ.])। यद्वा विप. (दृषद्वती-)१ । व्यु. १ पपा. नावग्रहः । २अप्->(समृहार्थे अजि पा ४,२,३७)आप− +(√धा [नैप्र.]>√या + कः प्र. >°य->) या-्राम्पगा-] इति कृत्वा (बहुजलवती-त्यर्थे) उस. प्रकृतिस्वरश्चेति विमृश्यम् (तु. आप*स्पृश्-, PW. प्रमृ. च)।
 - b) पृ २८६ अ-पला° इत्यत्र यनि. शोधः द्र.।
 - °) सपा. ॰ति<>॰सि इति पामे.।
- d) विप. । उस. किन्नन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम् । °पस्स्पृ° इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. a टि. मूको. च)।
- ^e) तु.सात.;वैतु. RW.WI. च पिब (तु. पे **१५**,४,५) इति मात्रं पाठ इति ? वाक्यादौ तिङ्निघातानुपपनेरित यावतः; सा. तु अविवेकम् इति पाठम् ऋभिप्रैति ।
 - ¹) तु. सस्थ. टि. अभि √हन् >अभि ॱ 'जिहि ।
 - ^ष) वैतु. सा. आ(गच्छ) किउ. इति, PW.! स्वात्र. इति ।
- h) तु. सा.; वैतु. GW. आ स्वात्र. वा बाह्मणात् इति पं. युक्तः कप्र. वा ?।

- 1) तु. वें. GW.; वैतु. सा. किवि. सन् स्वात्र. आ इति।
- ¹) विप. (इन्द्र-)। गस. शत्रन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम् (तु. GW.; वैतु. वें. सा. ग. अभाव इति, AVM. < आ √पा(रक्षरो) इति ?)। वा. अन्धसः इति शेषे प. द्र.।
 - $^{k})$ विप. (सुरा-) । गस. यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - 1) वैतु. SI. अ-पे॰ इति मन्वानश्चिन्त्यः।
 - m) व्यु. ? सा च नान्तरीयोत्तरयोः टि. इ. ।
- n) ब्रह्मन्->ब्रह्म इत्यस्य न. द्वि भतः यनि. विप. (तृ. GW. Gri. प्रमृ.; वैतु. सा. तुम् इति पपा. मुग्धः सन् पुत्रम् इत्याक्षिप्य च वें. अक्षम् इत्याक्षिप्य च तयोरेतद् विप. इति बुवार्गो)। निघ २, १८ या ३, १० चास्य पदस्या-पाठः द्र. (तु. उत्तरं टि.)।
- °) पूर्विस्मन् मन्त्रे पठितस्य सतः इन्द्वः इति पदस्य विप. इ. (वैतु. वें. सा. GW. प्रमृ. सूराः इति पदं सोम-वाचकमिति कृत्वा तस्य विप. इति । मतमेतत् सूर- इत्यत्र निराकृतं द्र.])। व्यु.?। पपा. नावग्रहः। आ√*पा (=√भा [दीप्तो])+कर्तारे युच् प्र.उसं.(पा ३,२,१५०)इति तावद् विचारणीयम् (वेतु. निघ २,१८ या ३,१० PW. GW. GRV. ORN. प्रमृ. L तु. माश ११, २,३,६] <√आप् इति, वें. सा. ?BS. S. <आ√पा । पाने । इति च)। सस्थ. टि. √जन् > जनत्- इत्यन्न सूर- इत्यत्र च द्र. ।
 - P) अपा॰ इति S. पाठः ? ।

आपान्त⁸-

†आपान्त-मन्यु^b- -न्युः ऋ १०, ८५,५; तै २,२,१२,३.

आपाष्टि - २त्रपाष्ट - (परि.) द्र. †आपि° - -पयः ऋ १,११०,२;२,२९,

चि - - पयः ऋ १,११०,२;२,२४, ४;३४,१०; ५,५३,२; - पये ऋ १,२६,३; २,३८,८११;७,८,६]; मा ९,२०\$; का १०,४,१\$;काठ १७,१९; - †पिः ऋ १, २६,३; ३१,१६; ३,५१,६;९; ४,१७, १०; २५,६; ६,२१,८; ४४, १०;४५,१०; ७,८८,६;८,३, ८१(५४,५)]; ४५,१८; १०, ११७,७; को १,२३९;२,७०१; औ१,२५,७; वे १,५१,४; - पिस् ऋ८,६०,१०;१०,७,३; को २, ८९५; जै ४,१४,२; -पिषु ऋ २,२५,४; -पी ऋ ४,४१,२; १०, १०६, ४१^व; -पी ऋ ४,४१,२; १०, १०६; को २,११४५; जै ४, २९,९; -\$पीनाम् शो १९,२४,६^e; के १५,६,३; -पेः ऋ २,२७,५०; २८,११;२९,७); ४,३,१३; १०,८३,६१^t शो ४,३२,६१^t

†श्रापि-त्व- -त्वस् ऋ ८,२०,२२; २१,१२; को १,३९९;२,७३९; जै १,४५,१; शो २०,११४,१. †श्र्वाप्य^ह- -प्यस् ऋ १,३६,१२; १०५,१३; ३,२,६;७,१५,१; ३२,१९; ८२,८; ८३,१;८, ९,११०,६३,१;१४२,१; कौ १,२६०;२,८४५;११४७; जै १,२७,८;३,५८,३; शौ २०, ८२,२; —प्येन ऋ २,२९,३, २आपित्ब्(त-व्) — - विक्स ८,४,३; कौ १,२५२;२,१०७१; जै१,

आ-पिप्यान्- श्रा√प्याय् द्र. आ√पिब्द्

25,90.

आ-पिट्दमान'— -नः ऋ १०,१०१,

आ√पिश्ं, आ…पिंशत ऋ १०, ५३,७.

 ϕ आ-पिशानु k — -नाः ऋ ७,५०,३. आपिश्रविर्— अपिश्रविर— द्र. आ $\sqrt{$ पिष् , आपिनिष्ट खि ५,१६,१;

- क) विष. (मन्यु-)। व्यु.?। पषा. नावप्रहः। <आ √*पम् (दीप्तौ निष्प्र.)= √*भम् । तु. भामन्-) । त्रमिण क्तं ऽनन्तरस्य ग. स्वर इत्येवं सुत्रचं स्यात् (तु. वैष ३, १४८; वैतु. या. । ५, १२ । स्क., वें. सा. प्रमृ. <आ √पत्>पाति । = आ-पा-तित-। इति, भा.?, PW. GW. OBN. प्रमृ. भाष. । = आ-पा-। <आ √पा । पाने । इति, भा. । पक्षान्तरे । आ । अपा-ऽन्त-। <अप √अम् गतौ । इति, सा. । तै. । च आ । अपा-ऽन्त-। = अपगतः अन्तम् इति प्रास. । इति) ।
- b) विष. (इन्द्र-)। श्रापान्तः (श्राभान्तः L=श्रादीप्तः) मन्युरस्येति कृत्वा बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. या. प्रभृ. श्रापातितः श्रन्यस्योपिर मन्युरनेनेति, PW. प्रभृ. श्रापानेन ध्रामस्य। मन्युर्यस्येति)।
 - °) नाप.(बन्धु-)। व्यु.१<√भाप् इति या.[६,१४] प्रमृ.।
- d) ॰पीबो अस्में >॰पी वः अ॰ इति पपा. १ एवं स्थिते हि वा. १ पपा. पीव(पी-इव) उ अ॰ इति शोधः स्यात् १ (तु. Henry ॰पी इवास्में इति संपा. शोधं प्रस्तावुकः सन्नंशतः संवदमानः ; वेतु. सा. वः = युवाम् ८ श्रिश्वनौ । इति १, ORN. च ऋ १,१२९, ८ इत्यत्र यथा वः श्रूयत एविमहापि वः इत्येतदेव श्रूयेतेति १)।
- e) =सपा. त्रापमं २,२, हिग्र १,४,३ W. च। शौ २ १३,३ (सा. च) तु गृष्टीनाम् इति ।तु. त्रात्रैव ५मः मं.।, BW. वशानाम् इति पामे.। यत्तु पपा. (तु. शंपा.) वापी॰

इत्याह तज्छोधाईम् (तु. पै.)।

- ¹) पाठः १ इति कृत्वा समाने स्थले बोधि < √ भू इति च कृत्वा अनन्तरस्य मन्त्रस्याऽऽधारेण आपिः (प्र१) इति शोधः [तु. ऋ ८, ३,१, GRV. Lपक्षे], PG. १, २२५; वैतु. GRV. Lपक्षे] °पे Lसं१] इति (तु. ऋ १०,११२, १२)]। सा. अनु GRV. ORN. बोधि < √ बुध् इति कृत्वा ष१ एव समर्थुकौ '(तु. ऋ ८,४४,२२)।
- ⁸) भावे ष्यञ् प्र. जित्स्वरश्च (तु. वें. सा. GW. प्रमृ.; वैतु. या ६,१४, सा. ऋ ३,२,६;८,१०,३; १०,१४२,१ प्रमृ. <√आप्)।
- b) भाष. (दीप्ति- ध्रिह्नो योगे], वृद्धि- ध्रिन्यत्र])। आ
 √*पि>(कर्तिरे) *आ-पित्— + (भावे) मयडर्थे वः प्र.
 तत्स्वरश्च (तु. टि. अपित्व—, अभिपित्व— च यत्र
 प्र. विषये शोधः द्र.)। अपित्व—, अभिपित्व— प्रित्व—
 इत्येतेषां भाष. सन्यायता द्र. (वैतु. पपा. यथाक्रमम् अप—,
 अभि—, प्र— इतीवाऽवग्रह इति १, GW. पित्व—< √पत्
 ध्रेश्वर्ये] इति, वें. आपित्व— (=प्रातर् इति, BS. =िक्ट—
 इति, प्रित्व— =सायम् इति)।
- ¹) विष. (वहि- !=सोम-])। गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। √ पिब्द् तदर्थश्चं यद्र.।
- ¹) व्यञ्जने त्र्रालंकर्गा च धा. वृत्तिः ।
- ^k) तु. वें. GW; वैतु. सा. आु ∵अअते इति योगः।

शौ २०,१३३,१0. आपिपेष मा १९, ११; का २१, 9,90.

† आ-पीतb- -तासः ऋ ८,९,१९; शौ 20,982,8.

आ-पीन- श्रा√प्याय् इ. आपीय- २ अप्- द्र.

आ√पू, ञा...पवते ऋ ९, ८०, ३; ८४,३; †आ...पवन्ते ऋ ९,७, ८: की २,४८५; जै ३,३६,१०; आ^c...पवताम् ऋ ९, ३६, ८५ आ 🗸 पू (व्यायामे) (६४,६)]; †आ॰॰ प्वन्ताम् ऋ ६४, ६]; को २, ३८६; ५९५; ५४२; जै ३, ३१,६; ४०, ११: ४२,७; †आपवस्व ऋ ९,८,७; २५,६; ५०,४]; ३३, ६;४०, ३;६२, १२; ६३,१; ६५, २१]; 89, L8 (82, E; E9, 3)]; ६३, १८; ६५,५; ६६,१५;६७, 30; 00, 90; 60, 8; 90,8; ९७,२८-३०; ३६; ४४^२; ११३, २; मा ८, ६३; को १, ५०१; २, १३६; २११; २२१; २४५; २७६; ३४६; ५३४; ५५८; ७६०; जै १,५२,५; ३,१३,१२; 98, 4; 20, 3; 29, 90; 23, 6;

२९,३;४१,१०;४४,४; †आ∵ पवस्व ऋ ९,२९,६;३५,१;६५. ३; ६९, [८(८६,३८)]; कौ २, २५६; जै ई, २१,२१; †आः प्वस्व ऋ ९,६(१,१;२९,४)३०, ३ (६७, १३; १००,4)]; ४९, 9; 44, [(३) 9३]; ८६, 96; को २, ५०४; ७८५; जै ३, ३९,३; †आपव ऋ ९,४९,३; को २, ७८७; जै ४,३०,१.

?क्रा-पृत^d -- तः पै ४, २७,७.

९, १३, ८५; ६५,२४]; ८(३६,५) आ √पू,पु(पूर्ण),>पूर्,पुरि, आः पू पुरन्तु ऋ ७, ६२, ३; आ" अपिप्रत ऋ ५,३४,२.

आपृणीते पै १, १०१, ३; †आ-पृणाति ऋ १०,२,४°; तै १, १, 98,8°; मै ४,9०,२°; काठ ८, ८ ; ३५, ९°; पै १९, ४७,५°; †आप्रणन्ति ऋ ५,११,L५(१०, १२०, ९)]; मै २, १३, ७: †आ ... पृणन्ति ऋ १,५२,४;६, ६७,७; ८, ४९,३; १०, ९६, २; खि ३, १, ३; शौ २०, ३०, २; आपृणासि शौ १३,१,९;१८,२, ९; पै १८, १५, ९; †आ... पृणासि ऋ ८, ६४, L४¹(१०, १४०,२)]; मै २, ७, १४; आ पृणातु शौ १९,५९,२‡e; आ... पृणातु काठ ३७, ९; पै ४, ३,४; †आ ... पृणीतम् ऋ ७, ६५,४8; मै ४, १४,१२; आ(या-य)प्रणात् शो ४, ३५, ३; पै २०, १४, २ 1; †आ अपृणात् ऋ ८(३,६,२) **४**, १८,५ (७,१३,२); १०,४५, ६]; १०, ५५, ३; मा १२, २३; का १३, २, ६; ते ४,२,२,३; मै २, ७, ९; काठ १६, ९; आ (ऋपृणात्) ऋ १०,५५,३; आ-पृणाताम् क २, ६; १०; ४०-धर, ३; †आ अपृणाः ऋ ३, ६, ८२ (४, १८, ५); ७, १३, २ (१०,४५,६)]; ते १, ५, ११,२; मै ३,१६,५.

आ ... पर्षथः ऋ १०, १४३,४. ¶आपूरयते काठ ७, ६¹; ३२,५; क ५, ५1; ¶आपूरयति मै १,५, ९¹; ३,९,३¹;४,२,८; काठ २१, ३;२३,१; क ३५,७; आपूरयाति शौ १२,१,६१; पै १७, ६,१०. आपूरयन्तु काठ ४०, ५; आपूरय तै १, ५,७, ५¹; आ ... पूरवत ते 3, 2, 4, 4.

†आ-पूर्ण- -र्णः ऋ ३,३२,१५;

a) वैतु. शंपा. स्वररहितः पाठः ?

b) विप. (अंशु-, गो-)। त्रागतः पीतः प्रस्रुतो रसो यस्येति वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. <√पा>पी (पाने) + कर्माणि क्तः प्र. इति कृत्वा रस-पर्यायभूतं नाप. इ. (तु. पीथ-(तृ.गो॰, सोम॰)) । 'यथा तादृश्यो गावो धारावाहिन्यो भवन्ति, एवं सोमांशवः' इति भावः (तु. ऋ १, १६८,३ इत्यत्र तृप्तांश्य- इति सृयमान-सोम-विशेषणां, यत्र तृप्त-=सप्त- इति द्र.। ऋत्र√*तृष् ।सर्परो। इत्यभिसंधिः Lतु. तरल- इत्यत्र तर- इत्यंशः सृतिवाचकत्वेनाऽस्य धा. रृ° इत्यंशेन संवादुकः; वैतु. वें. GW. गस. इति, PW. GRV.MW. उप. < ्रप्ये>पी ति. ऋ १,९१,१६;१७। इति, सा. उप. =वर्णविशेषवदिति कृत्वा प्रास. इति ?)।

- c) वैतु. GW. स्वात्र्य. आ इति ।
- a) पाठे ? यनि. कर्तृपदस्य सतोऽर्थः ?
- e) सपा. ॰णाति<>॰णातु इति पामे. ।
- 1) सपा.ऋ१०,१४०,२मा१२,१०७ तै ४,२,७,३ काठ १६,9४ कौ२,११६७ माश७,३,१,३२ प्रणुक्षि इति पामे.।
- g) वैतु. सा. आ (यच्छेन्) इत्येवं क्रिउ. सत् पृथग् वाक्यमिति।
 - h) सपा. शौ ७,५९,१ आप्रणत् इति पामे. ।
 - 1) सपा. °यते<> °यति<> °य इति पामे. ।
 - ¹) सपा. काठ २६,५ क ४१,३ न्युनित्त इति पामे.।

९,७४,२; शौ २०,८,३. **आ-पू** (र्य>) र्या^a – -र्याः^b तै ३,२, ५,५.

आ √ पृच्, आु'''पृक्षसे कह १०, २२,७.

†आ...पृणक्तु ऋ १, ८४, १; तै १,४,३९,१; कौ १,३४७; २, ३७८; जै १,३६,६; ३,३०,२१. आ...पृचीमहि, आ (पृचीमहि) ऋ १,१२९,७^а.

आ-पृच्- -पृक्⁶ ऋ ८(१,३२,५) १०, ८९,१४]; -पृचः ऋ ८,४०, ९१¹

आ-पृचे^ष ऋ ५,५०,२.

आ√पृच्छ्, आ प्रच्छन्ति पे ५, १५,४.

†आ-पृच्छ्य¹ — -च्छ्यः ऋ १,६०,२; —च्छ्यम् ऋ १,६४,१३;९, १०७,५;कौ २,२६;जै३,३,५. √पृण्, आ∵ पृणति ऋ ६,२९,

१०७,५; का २,२६; ज ३,३,५.

आ√पूग्, आ पणित ऋ ६,२९,
५;३७,५; आ पणित ऋ ६,२९,
६१,२; आ पणिताम् ऋ ३,
५०,१; खि ५,७,४,१०; आपणस्व,>स्वा ऋ ६,४१,४; मा

१७,७९; का १८,६,१५; ते १, ५,३,३; ४,६,५,५; मै १,६,२; काठ ७,१४; ८,३; १८,४;३४, १९; क ६,८; आपृण ऋ १,१६, 19; ८,६४, ६]; ५७,4; ३,३०, १९; ६,४५,२१; मा ३,१७;६, २१1; ११,६३; १७, ७२; का ३, ३,८;६,५,२¹; १२,६,४;१८,६, ८; ते १, ५,५,४;७,५; ४,१,६, ३;६,५,३; ६, १,७,३; मे १,२, 991; 9871, 4, 7;8; 2, 0,5; 6,31;90,8; 3,9,6; 6,81;8, ३^{२।, к}; ४,१,१४; काठ ६,९; ७, ६;१६,६; १८,४;१९,७; २१,९; ३९,9; क ४,८;५,५;२८,४;३०, ५; शौ २०, १५,५; †आ "पृण ऋ८,१,१८;२४,६;९,४१,५; मा ५,२७k; का ५,७,२k; ते ६,३, 9, 2 1; 5, 9 1; 2, 8, 6, 7; 90, 3; ६,२,१०,४^k;३,४,३^k; मै २,४, ७;८; काठ २,१२^k; ११,९;१०: क २,६ k; †कौ १, ५२; २, २४६; (पृरा) ऋ ८, २४, ६; आप्रणे-

थाम् स्थि १,७,२; तै १,३,१,२;६,२,१०,५; काठ २,१२;३,३;२५,१०;२६,५; †आप्रणध्यम् ऋ १,१६२,५; ते ४,६,८,२; मे ३,१६,१; काठ ४६,४; आ'''पण्ध्यम् ऋ १,१६२,५; ते ४,६,८,२; मे ३,१६,१; काठ ४६,४; आ'''पण्ध्यम् ऋ ३,३३,१२; आ(आ-अ)पणत् ऋ ३,३४,१; शो ७,५५,१०; का ३२,६५,६; †आ(आ-अ)पणः ऋ ३,२,६,६; †आ(आ-अ)पणः ऋ ३,३,१०; मे ४,११,१

आ-पूँण् - - पृणास् पे १२,३,९. आ-पृण्त् - णन् ऋ ४,५३,२; मै २, ०,१२; काठ ३८,१४; पे २, २२,६; - णन्तः ऋ ७,०५,३. фआपृण्-ती - - न्ती ऋ १, १२४,५.

७;८; काठ २,१२^k; ११,९;१०; क २,६^k; †कौ १,५२; २,२४६; †जै १,५,८; ३,२१,११; आ (प्रुग) ऋ ८,२४,६; आप्रुणे– √श्चाप् द्र.

- *) विप. (धाना-)। गस. कर्तरि करशे वा (तु. भा.) क्यबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- ^b) =सपा. त्राश्रौ ६,१२,४। शांश्रौ ८,८,११ तु आपुरः इति पाभे. ।
- °) तु. वें. GW. आ√पृक्ष्(L=यनि.] पूर्णे वा तर्पणे वा वृत्तिः); वैतु. सा. ग. श्रभाव इति ।
 - d) वैतु. GW. ग. श्रभाव इति ।
 - e) न. द्वि सत् वा. क्रिवि. इ. ।
- 1) तु. वें. सा. GW. ORN.; वैतु. PW., WAG. (१,१२८) कसुन्नन्तम् श्रव्य. इति ।
- ⁸) ऋव्य. । गस. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ⁶) विप. (त्र्राग्न-, कतु-, धरुण-)। क्यबन्तम् उप. इ. ।
- 1) = सपा. माश ३, ७, १,३२ आपश्री ७, २७, ४। मै १, २, १४ काठ ३, ३: २६, ६ तु विशिष्टः

पासे.।

-) सपा. मा ५, २८ का ५, ७,४ माश ३, ६, १, २१ पूर्येथाम् <>माश्री १,८,२,११; २,२,३,२० आपृण <>आपृणेथाम् त्रापश्री ७,९,१०; ११, १०,४ <>आप्रीगाथाम् लाश्री १,७,७ <>आपृणाताम् क २, ६;१०; ४०,३; ४१, ३ च पामे.।
- ^k) सपा. आप्रण <> आः 'प्रण <> आ' ' अप्राः काठ ३, ३; २६, ५ क २, १०; ४६, ३ च पामे.।
- 1) =सपा. मा १४, ११ ते ४,३,६,१। काठ १७, ३ मारा ८,३,१,८ तु पाठाभावः ।
 - ^m) सपा. पै **२०,१४,२ आप्रणात्** इति पामे. ।
- ") विष. । गस. कर्तरि किवन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् ।

†आप्त्यु^a - - प्त्यः ऋ १,१०५,९; ५, ४१,९;१०,८,८; - प्त्यम्, -प्त्या-नाम् ऋ १०, १२०,६; १शो^b ५, २,७;२०,१०७,१०; पै ६, १,६; -प्त्याय ऋ ८,४७,१४; - प्त्ये ऋ ८,१२,१६; ४७,१३;१५; १०^c; को १,३८४; जे १,४३,४;४,९, १०; शो १९, ५६, ४\$; २०, १११,१; पै ३,८,४\$.

8 आप्य — श्रापि — द्र.

आ √प्यास्, प्यं, >पी, प्यायि, आप्यायते में ४, ५, ५ वि, द्र्यायायते खि ५,३,४; ¶ ते १,४,५,
१३; ३,५,१,४; ¶ मै १,९,३;३,
२,५;६,७; आप्यायते ¶काट११,
३; २४,१०; क ३८,३¶; पे १,
४६,३; आ'''प्यायते पे ७,१९,
८; ¶आप्यायन्ते में ४,१,१;२,
१४³; काठ ३०,१०; क ४६,८;
†आप्यायसे ऋ १०,८५,५; शौ

१४,१,४; पै १८,१,४; आप्या-यताम् खि ४, ७२, ११; मा ५, ७; ६, १५ : ३८, १८ : का २, 4, 3; 4, 2, 4; &, 3, 3; 36, ५, १रै; ते १, द, ११, ११, १, ३, ९, १ ; ६-७, ५, १ : ६, २, २, ४; ३, ९, १^२; में १, २, ७ ३, ८, २९; काउ २, ८; २४, ९:३१,१४, क २,२:३८,२: शौ ५,२९,१२:१३:६,७८,१; पे १, ४६,४;२,३९,१;६,४,११; १३, ९,१५;१६;१९,१६,९;२०,२६, ८; आ प्यायताम् ते १,२, 99,9; ६,२,२, ५: मै १, २, ७; काठ २, ८; क २, २; आ""प्यायताम् व मा ५, ७; का ५, २, ५; आप्यायन्ताम् ऋ १, ९३,१२; तै १,१,१३,१; शौ १२,३,२०^६; †आप्यायस्व ऋ१, ९१,८१६; ९,३१,४।; १७; मा १२,११२;११४; का१३,७,११; १३: ते १,४,३२,१; २,३,१४, ३:५,१२,१; ३,१,११,१;२,५, ३:४,२,७,४: मै २,७,१४:४,६, . ६^२\$;९,१०\$;१३,१०;काठ१६,

१४;३५,७१\$; १३१; क २५,५: ४८,९^३\$;१३^२; शो ७,८६,५\$; पे २०, \$४१, ५२:६: ५१,४:५; आ ... प्यायस्व मा २,१४ ;५,७; ३८,२१; का २,३,९1; ५,२,५; ३८,५,४; ते १,२,११,१६,२, २,५; मै १,२,७⁸; काठ २,८: क २,२; आप्यायध्वम् मा १,१; का १,१,२; तै १,१,१,१; मे१, १,१; ४,१,१; काठ १,१;३०, १०; क १,१; ४६,८; आप्यायत काठ ११, ३¶; ¶आ (त्र्या-त्र्य) प्यायन्त से १,९,३; काठ९,११. आ प्यासिदीमहि मा २,१४; ३८,२१; का २, ३,९;३८,५,४; शौ ७,८६, ५1; आ. प्यायिषी-महि^b में ४,९,१०.

¶आप्याय्यति तै३,२,२,१;काठ ११,१०; ¶आप्याययति तै१,७, ५,१; २, ३,५,३;५,४,३; ३,१,१०,३; ६,२,२,५³; मे१,५,९; ३,८,२; ४,१,१,२; काठ २०,१०; आप्याययति काठ १३,५; ७; ३१,१३, का ४६,८; आप्याययति ते २,३,५,३¶:

- *) विष. वा नाप. वा व्यप. वा ? =आप्तव्य- इति या ११,२१, वें. ऋ १०,१२०,६ । नाप. =इन्द्र- इति PW. GW. प्रमृ., =ित्रत- इति वें. PW. प्रमृ., =आदित्य- इति सा. ऋ ५, ४१,९ । वहु. =माध्यमिक-देवगण- इति नैरुक्ताः निघ ५,५च, =ऋषिगण-(=एकत-द्वित-त्रित-रूप-) इति या ११,२० । व्यु.? <आस-(<√आप्) इति या. प्रमृ., <अस- (<२अप्-) इति वें. ऋ ८,४७,१४, सा. ऋ ८,१२,१६, GW. च ।
- b) शम् इति पाठे ? यनि. शोधः।
- °) सपा. शौ ६, ४६, ३ द्विषते इति, शौ १९, ५७,९ अभिये इति च पाभे.।
- a) सपा. आ...प्या॰<>आ...प्या॰ इति पामे.।
- e) सपा. पै १७,३७,१० आप्यायन्तः इति पामे. । वै१-त-१०

- 1) =सपा. मारा १,८, २,४ सांश्रो १,१२,१२ स्नापश्रो ३,४,६ माश्रो १,६,९,२४ स्नापमं २,६,११ सांग्र २, १०,३ हिग्र १,८,४। तैस्रा. ४,१०,४;५,५,८,१० स्नापश्रो १५,१२,७ तु पाठामावः।
- ^ह) प्या° इति स्त्ररे ? यनि. शोधः (तृ. पपा., मा ५, ७ च)।
- h) =सपा. माश १,८,२,४;१४,३,१,२३ तैत्रा ४,११, ४ शांश्रो १,१२,१२ त्रापश्रो ३,४,६ शांग्र २,१०,३ हिग्र १,८,४। मै४,९,१० माश्रो १,६,१,३४ तु आ प्यायमानो भूयासम् इति च पामे.।
- ¹) तु. सा. PW.; वैतु. RW. "प्यायिषी° इति, शंपा." प्याशिषी° इति ।

शौ ४, ११, ४⁸; ¶आप्याय-यन्ति मै ३, ८, २; ४, ५,४; ५; ७, २; आप्याययन्ति तै २, ३, 4, 39; 8, 98, 9; 8, 2, 2, ६ १; मे ४, ९, २७; १२, २; शौ ७, ८६, ६ ; आप्याययन्ति काठ १०,१२;२४,९^२¶; क ३८, २^९¶; पे १, १०२, ४; आ ... प्याययन्ति ते २,५,२,५९; आ-प्याययामि शौ १८, ४, ६४; आप्याययन्तु तै २,४,१४, १: मै ४,९,२७;१२,२; काठ १०,१२; शौ ७,८६,६; पै १,१०२,३;४: २०,४१,४; आप्यायय मा ५,७; का ५,२,६; ते १,२,११,१;६,२, २,५; मै१,२,७; काठ २,८;क २, २; आ ... प्याययेत् पै ३, २५, २^b; आप्याय्येयुः मै ४,५,५९. आ ... पीपयन् ऋ १,१५२,६. **भा-पिप्यान् - नम्** ऋ ४, २७,५. आ-पी(न>)ना- -नाम् शौ ९, १, ९; पै १६,३२,९.

आ-प्यान->आप्यान-व (त्>)। ती--ती मै ३,२,५¶.

अा-प्यायत्— -यन्तः पै१७,३७,१०°.

आ-प्यायमान,ना— -†नः कर १,९१,
१८; मा १२, ११३; का १३,
०,१२; तै ४, २,७,४; मै २,७,
१४; काठ १६, १४; ३७, ५; क
२५, ५; को ३,३,२; जै २,१,
२; —¶नम् तै २,३,५,३; ३,५,
१,४; मै २,२,७²; काठ ९,११;
११,३²; पै ५,४०,५६; —नाः
ऋ १०,१८,२; शो १८,३,१७;
पै २०,५१,६‡व; —नाम् तै १,
०,५,९³¶.

*आप्यायया^e-

का ९,७,५.

आप्याययां √ कृ , आप्याययां-चकार मै ४,६,६¶.

आ-प्यायितव्यं -- व्यः मै ४,६,६¶. जा-प्यायितुम् मै ३,८,२¶¹. जा-प्यायित -- तः तै ६,२,२,६¶. आ-प्याय्यमान -- नः मा ८,५७; आप्र^h- -प्रस्य ऋ १,१३२,२.

आ √प्रध्,>प्रथि, ञा…पप्रथे ऋ ५, ८७,७¹.

आ...पृष्यम् ऋ ८,९४,९.

आ-प्र√*यच्छ्(दाने),आप्रयच्छ। काठ २, १०; क २,४; शो ७,२७,८; आ…प्रयच्छतस् ऋ ६,५९,९४

आ √ श्रा, ञा … श्रासि ऋ ८,१,२३^m.
ञाषमे शो ११,२,२०: पे १६,
१०६,७; आपमी ऋ १, ८१,५५
(६, ६१, १९)]; ३, ३०, ११;
५४,६१५; ४,१६, ५; ८, २५,
१८]; काठ ११,१३†; शो १९,
४९, १; २०, ७७,५†; पे १४,
४, १; आ… प्रमो ऋ ६, १०,
४; ४८, ६६ (७, ९, २)];

- क्षेत्र, प्रेच्या स्थान क्षेत्र क्ष
- b) सपा. शौ ४, ११,४ आ...प्याययति इति पामे.।
- °) सपा. शौ १२, ३,२० आप्यायन्ताम् इति पामे. ।
- ") सपा. °नः <> °नाः इति पामे. ।
- e) तु. टि. *अभ्युत्साद्या-।
- [†]) °प्यायु° इति Sch. पाठः शोधार्हः (तु. सात.) ।
- सपा. तै ४,४,९,१ उपाविहयुमाणः इति पाभे. ।
- ^b) व्यु. वा. च ? पपा. नावग्रहः। 'यथा इन्द्रः ग्रहन् (=श्रहान L वेतु. वें. सा. PW. प्रमृ. किप. <√हन् इति ?]) श्राप्रस्य = श्र्यंपाशीलस्य = स्वभक्षस्य मम [तु. अपुसः, इहेव च क्राणुस्य, उपर्जुधः (वें. हविभिर् श्राप्राप्रिति, सा. GRV. श्रा समन्तात् प्रीणियितुरिति, सा. Lपक्षान्तरे] श्रापनशीलस्य इतस्ततो व्याप्तस्येति, PW. GW. RZ २५,३१२, ORN. प्रमृ. श्रानलसस्य, कुशलस्येति)] विदे (=प्रनीतये, स्यात् तथा तस्य) ते (=तव हे इन्द्र !) रातयः श्रसमत्रा सन्तु' इति वा. कृत्वा विप.
- द्र. । आ \sqrt{y} (पूर्ण), प्रीतौ, व्यायामे च) + कर्तिर कः प्र. इति मतम् । सा. <आ \sqrt{y} ा इति वा (पक्षान्तरे) $<\sqrt{y}$ ण्ण् इति च (तु. आपस्-)। नैप्र. \sqrt{y} ण्ं >*अर्प-> यनि. इति तु विमृश्यम् ।
- 1) 'येषामज्मेषु दीर्घ पृथु (यथा स्यान्तथा) पार्थिवं सद्म आ'''पप्रथे (कर्मणि रूपम्)' इति वा. द्र. (वैतु. सा. आ [गच्छन्ति] किउ. इति मत्वा पृथग् वाक्यं कुर्वाणः, PW. GW. ORN. प्रमृ. अज्मेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति)।
- ⁾) सपा. मा ५, १९ ते १,२,१३,२;७,३,४ में १,२, ९ <u>आ</u> । <u>१</u>° इति द्वि-पदः पाभे. ।
- *) इह आ=प्र इति कृत्वा त्रादरार्थे ग. द्र. (वेतु. सा. आ त्रभ्यर्थे इति ?)।
 - 1) अत्र आ + उ इति निपात-समाहारः द्र. ।
 - m) तु. वें. सा. GG.; वैतु. PW. GW. ग. अभावः।
 - ") तु. GW.। इतरस्य श्रवण-इयस्य कृते तु. सस्थ.टि. आ।

१०,८९, १; आपष्ट: ऋ १०, ६५, २; ६६, ९; †आप्राथ ऋ १०, १३४,९; की १, ३७९; २, ४४०; जै १,३९,१०; ३,३३, १५; †आपप्राथ ऋ ७, २०, ४;८,६८,२;७०,६; मै ४, १२.४: की २, २१३; ११२२; जै ३, १९, ८; शौ २०, ८१, २; ९२, २१; †आ प्राध ऋ ७, ९८, ३ ; शो २०, ८७, ३; आ""पप्रथुः ऋ६, ७२, ३: गुंआ(ब्रा-ब्रा)प्रात् शो १३, २, ३५:२०,१०७, १४; पे १८, २५,१; †आ(त्रा-त्र)प्राः?b ऋ१, 994,19:8,98,21:8,42,3; मा ७,४२:१३,४६; का ८,१७, १,९,२,२;१४,४,९; तै १,४, ४३,१:२,४,१४,४; मै१,३,३७; काठ ४,९; २२,५; क ३,७; की ३,५,३; जं २,४,६; पै १८, २४,२; †आःश्राः?° ऋ ४, 42,4; 9,90,36; 80,9, 9; ७४, ६; १०६, ११; १२७, २; मा १२, १३; का १३, १, १४; ते ४, २,१,४; में २, ७,८; काठ १६, ८; की २, ७०८; जै ३,

५८, ५; †आ(या-स्र) प्राः^d ऋ १, ५२, १३: ९, ७२, ५: खि ५,७,३, ९; मा ६,२; का ६, १, २: में ४,९३, ८; काट ३,३:१९, १३;२६,५: क २,१०; ४१, ३: ्रैंशा-प्राः जै २, ४,१०; †आ ···प्राः ऋ ६, ४६, ५; की ३; १,१: शो २०, ८०,१.

आ" 'अप्रायिष खि ४,२,१; मा ३४, ३२; का ३३, २, १; शौ १९,४७,9: प ६,२०,9.

†आ-पप्रिवस्- -वांसम् ऋ १,१४६, १ : -वान् ऋ १, ७३, ८८ ; ६०, १३९, २); मा १७, ५९; का १८, ५, १०: ते ४, ६, ३,३; में २, १०, ५¹; काठ १८, ३; **事 そと、 3.**

आपप्रची--ची ऋ ४,५२,६:।(१, ٠६٩,٩٩)٤,६٩,٩٩١.

आ √प्री, आ…पिप्रयः ऋ २,६,८. श्राप्रीणीते मै ३,४,६;९,६; ४, ७,८: शआप्रीणाति तै ५,१,८, ४: ६,६,७,४: काठ २२,१; २६, ९; २९, ९; क ४१, ७; ¶आ-प्रीणन्ति में ३,१,१०; काठ २६, आ√प्रु, आ (ग्रा-ग्र)प्रवत काठ ७; ८^२; क ४१, ६^२; आप्रीणे काठ

४०, ५; पै १, ९६, ४; शुआ-प्रीणीत तै ५, १,८,४: मै ३, ४, ६; ९, ६; ४, ७,८; काठ २२, १; २६, ९; २९, ९; क ४१. ७: ¶आप्रीणीयात् काठ २६. ९: क 82, 0.

¶आ-प्री¹- -प्रियः तै ५, १,८,४; मै २, ५, १^२; ३, ४, ६^२; ९, ६^२; काठ १३, १३; २२, १३; २६, ९; क ४१,७; शो ११,९,१९\$; \$पै ९,२, ५1; १६, ८३,९; -प्रीः मा १९,१९\$; का २१,२,८\$: तै ५, १, ८,३; मै ३,४,६; ९,६; काठ २२, १; २६, ९३; क ४१, ं ; - क्षप्रीभिः मा १९, १९ ; का २१, २, ८; -प्रीषु काठ ३४, 94.

आ-प्रीणान- -नौ मे १, ४,३: काठ 4,8.

¶आ-प्रीत− तः मै ३, ९, ७: −तम् तै ३, १, ३, २; काठ २६, ७; क ४१, ५; वै १०, ३,२\$. आप्रीत-पा1- -पाः मा ८,५७: का ९,७,५.

१३,२ .

a) वैतु. PW. <शा√प्रथ् इति ।

b) प्रपु इति कृत्वा पाठे ? शाद द्या > शादा ः इत्ये-विमह मध्यत एको दकारश्च्युत इति कृत्वा तत्पूरकः शोधः द. (तु. सपा. शौ. प्रमृ. भात् इति पाभे.: वेतु. सपा. माश ४, ३,४,१०;७,५,२,२७ तैत्रा २,८,७,४ ऐत्रा ३,२,३ शांत्रा ८,४ तैया १, ७,६; २,१३,१ या १२, १६ यत्र सर्वत्रापि शोधः इ.)। एवं स्थिते °प्राः इति पपा. ऋषि ?*आप्राद्> *आप्राध् > *आप्राह् > याने. इत्येवं दावि. एव इ.१ (वैतु. स्क.वं.सा.PW.प्रमृ.पुरुष-व्यत्यय-दिशा यानि.एव समर्थकाः ()।

- c) प्रपु १ हपम् । पूर्वे टि. उक्कया दिशा वावि. एव इ. ।
- 1) मपु१ स्पम्।
- °) सपा. १ आ-प्राः<>आ···वाः इति पाभे. । की.

स्थले पप्राः इति पटन्तौ पपा. सात. च शोधाहीं ।

- í) तु. सा.: वैतु. GW. ग. ऋभाव इति ।
- ^F) खिसा २६,१ आ प्रायु इति पाठे १ यनि शोध:।
- h) वपृ इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. ।
- 1) नाप. (देत्रता-विशेष-, स्क्त-विशेष-, ऋग्-विशेष-)। गस, किबन्तम् उप, प्रकृतिस्वरम् (वेतु, पत्ते या ८, ४ <√आप् इति)।
 - 1) सपा. शो ५, २६,४ विशिष्टः पामे. ।
- k) सपा. तैव्रा ३,७,५,११ त्रापश्री ३,९,१० संजानानी इति पाभे. ।
- ¹) उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । उपं. < 🗸 🗥 (रच्छो) यइ.।

आ√प्रुष्(सेचने), आः प्रुज्णवत् ऋ 3, 93, 88:

आ√प्रुषाय^b(<प्रुष-), आप्रुषायति ऋ १०,२६, ३; आ...प्रषायन्त 羽 3,964,8.

†आ-मुषायत् - -यन् ऋ १०,६८,४; शो २०,१६,४.

आ√प्लु, आष्ठवन्ते खि ५,१५,१; शां २०,१२९,१.

आ-प्लुत्^c- -तासः खि ७,५,१.

आ 🗸 फण् (गती)

†आ-प्नीफणत्^d- -णत् ऋ ४,४०, ४; मा ९,१४; का १०,३,७; ते १,७,८,३; में १,११,२; काठ १३,१४.

आ√बघ्,न्ध्, ¶आबप्ताति ते २,४, १०,9; मै२,३,५३;काठ ११,८३; ३७,१; आबधनित⁶ शो ३,९,३; आबझामि¹ खि ४,६,८; मा ३४, ५२; का ३३,२,१५; आ... ब्रामि पै १३,५३,५०;१९,३९, ११; आ-ब्रह्मात् शो ६,८१,३; पे १९, १७, ३; आबभन्तु पे ३, ७, ४; आ(या-य)बद्मन् खि ४, ६,८; मा ३४,५२^४; का ३३,२, १५; शौ १,३५,१.

आबेंधे शौ ५,२८, ११; पै २, आर√वृह ्या√वृह् द्र. ५९, ९; आबबन्ध मा १२,६५; का १३,५,४; तै ४,२,५,३; मे २,७,१२;३,२,४; काठ १६,१२; २०,२; क २५,३;३१,४; शौ ६, ६३,9; १३३,9; पै ५,३३,9; १९,११,४; आबेघुः शो ९,३, आ √ अज् , ¶ आभजति मै १,५,११; ६; पै १६,३९,६.

आ-बधे शो ५,२८,११; पे २,५९,९. आ-भैध्य^h खिसा २९,४८.

आ-त्रन्धन-

आबन्धनीय!- -ययोः मे २, 6,9 Z.

आब<>वयु!- - ॰ यो शौ ६, १६, १; -० यो शो ६,१६,१; पे १९, 4.02.

आ√वाध, आ(या-त्र)वाधन्त ते ५, ७,३,९ .

१आ-बा<u>ध ^k- -धः</u> ऋ ८,२३,३.

२आ-वाध->भाबाधी√क्>°कार-?त्रा वाचीकार- द्र.

?आवाहो पे १०,२,३.

†आ√वुष्, आु चेष्>धा ऋ ७, २२,३; में ४,१२,४; काठ १२, १५; को २,२७९; जे ३,२३, १०; शो २०,११७,३.

आ 🗸 धू, आबृहि पै १३,१४,६. आ-भगो- - †गः ऋ १,१३६,४३; १०. ४४,९; शो २०,९४,९; -गम् ऋ ८,५३,६; खि ३,५,६; शौ ४,२३,३; पे ४,३३,४.

> ८,१;३,७,७; काठ १३,५;३५, १८; आ...भजित ऋ ५,३४,५; आभजत्^m पे १४, ४, १७; आ-भजात्ⁿ शो १९,५०,७; आभज-तास् पै ७,९,८; आः भजस्व ऋ ४,३२,२१; †आभज,>जा ऋ १,१०४,६; ९,४,५; १०,४५, १०;११२,१०; मा १२,२७; का १३,२,१०; ते ३,१,९,६९; ४, २,२,४;७,१,६,६¶; मै २,७,९; काठ १६,९; को २,४०१; जै ३, ३१, २१; आ…अज,>जा ऋ १,२७, ५; ४३, ८; १२१, १५; 0, २७, 9; ४६, ४; १०, ४५, १०; मा ४,२८; १२,२७†; का ४,९,५; १३,२,१०†; ते १,१, 92,9;5,92,97;8,2,2,87; †सै २,७,९;४,१२,३; काठ १, १२; १६,९†; ३१,११; क १,

- *) तु. ऋ १०,६८,४; देतु. सा. आ [उपनमित] किउ. इति मत्वा ? पुष्ण-वत् इत्यनुपपन्नस्वरत्वे सत्यपि मनुबन्तं विप. इति, GW. अप्सु इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति ।
- b) नाधा. (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. इनः शायज् इति ।
 - °) गस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)।
- d) गस. उप. यङ्लुगन्ताच् छता प्र (पा ७, ४,६५) प्रकृतिस्वरश्च (तु. या २,२८, स्क. सा. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. पासि. भून्वापु॰ इति ?)।
 - °) सपा. ध्नन्ति <> °ध्नन्तु इति पामे. ।
- 1) सपा. शौ १,३५,१;४१०,७;१९,३३,४ बध्नामि इति पामे.।

- g) आ-अ° इति पपा. शोधार्हः (तु. सपा. शौ. पपा., पा ८,१,७१ च)।
 - h) आ॰ इति स्वरे ? यनि शोधः द्र. ।
 - 1) तदर्हतीत्यर्थे छ>ईयः प्र. इ. ।
- 1) नाप. (सर्वप-)। व्यु. ? यत् कौस् ३०, १, RW. शंपा. यनि. पाठः, पपा. पै. सा. PW. व इति पाठः तत्र वावि. लैवि. चैव सद्भावस्तात्त्विकस्य पामे. चाsभावः इ. ।
- ^k) भाप. । गस. घजन्ते थादि-स्वरः (वैतु. वें. सा. कर्तरि प्र. इति)।
 - 1) प्राप्त. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- m) सपा. आभजत्>आभजात् इति पामे. ।

२२;४७,११; †को १,३१८;२, ८४९; †के १, ३३,६;४,१२,१; शो ४,२२,२; पे ३,२१,३;†आ (भज) ऋ १,२७,५; को २,८४९; के ४, १२,१; आ : मुजत, आ (भजत) शो ६,५५,२; पे १९,९, ३; आ: भजतन ऋ ७,५६,२१; आ(या-य्र)भजत ऋ १,१५६,५; २,३८,१;४,३०,१६;आ(या-य्र) भजः ऋ ३,३५,९;४७,३.

 मंजा कर र, २, २, ३, ३, १, १, १, १, १

 †आवमाजा ऋ १,१६४,८; शौ

 ९,१४,८; पे १६,६६,८; आभक्षत्ऋ ९,६०,८१०-१२]; आभक्षि ख २, ६,६^०; आ-भाक्

 ऋ ८,८०,८; मै ४,१४,

 १५.

आ-भुज(त्>)न्ती- -न्ती तै ४, ३,४,२; -न्तीः मा १७,५४; का १८,५,५; तै ४,६,३,२,५,४,६, २; मै २,१०,५; काठ १८,३; क २८,३.

आ 🗸 भन् , आ ... भनन्त, आ (भनन्त)

羽 5,90,0.

१आ-भुरत्-,२आ-भुरत्-चा√ स द. आ-भुवत्-, 'विष्युन्ती- चा√ सू द. आ√भा, आभाति ऋ ३,२५,३; ।(१,

> ४९-५०, ४) ४४,४]; ५,७६,१; ७,१०,१; ¶में ३,१,८;४,६; को २,११०२५; आभाति शो १३,२,२: पे १९,९,१०; आ-भाति पै १६, ११७,१-५; १८, २०,६: †आ" भाति ऋ १०, ४५,४^d: खि ५,५,८; मा^d १२, ६; २१; ३३; कां^त १३, १, ७; २,४; ३,४; ने १,३, १४, २; ४, २, १, २; २, २ ; मै २, ७, ८ : काठ १६, ८-१०; शौ ११, ९, १४\$; पे १६, ८३, ४§; आ · भाति ऋ २, ४, ६; आ(भाति) खि ५, ५,८; आ-भासि ऋ १, ४९, ८४(५०,४; ३, ४४,४)]; †आभासि ऋ १,८(४९, ४) ५०,४ (३,४४, ४)।: मा ३३,

भ भ ८, १०,६; काठ १०,१३; को ३,५,९; जे ८,२,१; शौ १३,२,१९;२०,४७,१६; पै१८, २२,४; आ^६ "भासि ऋ २,२, २; आ"भासि,आ(भासि) मा १५,६३; का १६,७,६; ते ४,३, ६,१; मे २,८,१४; काठ ४०, ५; आ"भातु काठ ३७,९; पै छ,३,४; आभाहि ऋ १,४८, ९; मा २७,१; का २९,१,१ मे १,२,१०;२,१२,५;३,४,६; काठ १८,१६; क २९,४; शौ २, ६,१; १९,३३,५; पै ३,३३,१;

?आभारद्वा<u>जे</u>ति' मै ३,१०,४¶. आ√भास्

आ-भासमान- -नः मै ४, १४, १४; जे १,१२,१०.

 *अ
 <t

- a) आ-अ॰ इति पपा. शोधाईः (तु. पा ८, १,७१)।
- b) तु. सा.; बैतु. वें. ईषदर्थे स्त्रात्र. आ इति, GW. ऋते इति सप्त. युक्तः कप्त. इति च ।
 - °) सपा. ऋ ८,५४, ६ आवक्षि इति पामे.।
 - d) तु. सस्थ. टि. अन्तर्।
 - e) वैत. वं.?, GW. ग. अभावः।
 - 1) पाठे ? आह । भारद्वाजः इति शोधः ।
- ह) √अव् (त्रवगमे स्वाम्यर्थे वा)+(लिडर्थे) किन् प्र. उसं. (पा ३,२,१०१) = *आवि इति सत् (नैप्र.) यनि. द्र. । एवं स्थिते √म् (धारणे) + किन् प्र. = बुन्नि इत्यस्य पर्यायः द्र. (वैतु. पपा. प्रमृ. =आ, आभिः । <हदम् >तृ३ं त्र्यन्वादेशे निघातः। इतीव द्वे पदे इति?)। 'इन्द्रो हि माया त्राभिः (सन्) दस्युम् (=दस्योः) उप (=उपरि) त्रागात् (=तं प्राभवत्)' इति वा. द्र. । तस्थानिक-कृद्-योगे मायाः इति कर्मणि द्वि. न तुष. (तु. पा २,३,६९) । इन्द्रस्य प्रातिस्विक-नाना-माया-

धारणे तु. ऋ ६, ४७,१८। तस्य माया दस्योमियाभ्यो वलीयस्य इति कृत्वाऽसौ दस्रुकृता मिह्-तम्रा-तमो-लक्षणाः चतुर्थे पादे परिगण्यमाना मायाः प्रावपद् इति तस्त्वं द्र. (वैतु. पपा. प्रमृ. ऋयुक्तं वा. ऋभिप्रयन्तः)। उक्तस्य वा. पूर्वार्थ-गते प्रजाये ऋथं मन्दमानः (= दातुमनुमन्यमानः ।√*भन्द् वर-इनि इत्यत्र टि.।), तु. सस्थ. टि. उप (कप्र.), तम्रा- (=प्र-धव-, त्कान इति नभा.)>माः, प्र√वप् (नाशने)।

- h) पाठे? यिन. शोधः?। एवं स्थिते च यिन. हपम् <अभि-प्र√गा (परि.) द्र.।
- 1) बप्रा. । व्यु. १ पपा. नावप्रहः ।
- ्रो) अत्र एकम् इति पदं वेदान्तेषु प्रसिद्धं नद्प्यप्रमेय-लक्षणमनिभेंचरहस्यात्मकं च सर्ववीजमयं च म्लतत्त्वमा-हिति च प्रकृतं प्राति. तशुक्तं विष. इति च कृत्वा व्यु. संभा-व्यते। तद् यथा <आ√*मृ (=√वृ अवकटोमावे) इति वा, <आ√मृ (प्रज्तो) इति विति। प्रथमे कृषे *आ-

-भुः मा १६,१०^b; का १७, १, १०^b; ते ४, ५,१,४^b; क २७, १^b; -भुम्^c ऋ १०, २७,१;४.

आ√भुज् (भोगे) आ-भोगु-

> आभोगु-रैय^d- -यम् ऋ १,११०, २.

आ√भू, ¶आभ्वति ते १,०,२,२;
आ(भवतः) ऋ ६,६०,८⁶; ¶आभवन्ति ते १,०,२,३;६,२,४,५;
५,११,२; काठ २५,४; क ३९,
१; आ…भवामि पै २०,२१,२¹;
आ…भवतु ते ७,३,१३,९³
आा (भवतु) ते ७,३,१३,९³
काठ ४३,३; आ…भवन्तु
ते ७,३,१३,९; काठ ४३,३²;

†ञा(आ-अ)भवत् ऋ ८, ८९, २; मा ३३,९५; तै २, २,१२, १; शौ ७, १, २; पै २०, १, २; आ(आ-अ)भवः ऋ ८,९३, १०; मं (आ-अ)भवः ऋ १०,९५३, ५; शौ २०,९३, ८; आ(आ-अ)भवः पै १६, ०२, ४१; आ... अभवः ऋ ३,१,१७.

आवभूव ऋ १०,१२९,६;७; खि ३, १०^२, २; मा ३२, ५; मै ४, १२,१²†; शौ ५,१,१; पै ६, २,१^h; आवभूव ऋ १०,१६८, ३; मा ९, २५;२२,२ⁱ; का १०, ५,२; २४,१,२ⁱ; तै १, ६,६,३; ७,६,७;१०,१;३,२,७,२; मै १,

आबभूव काठ १४,२; क २९,२; पै १, १०७,४; २०,२,३; आव-भू वाँ३। शौ १०, २, २८; आव-भूबुः¹ ते ४,१,२,१; ७,१,११, १; आबभृतुः शौ १०, ४, २३; आबभू बुः काठ ४१, २; पे १६, १७,५; आबसूविथ शो १९,५६, १;२; पै ३,८,१;२; आ ः बमृ-विथ पै २०, २१, ६; †आबभूथ ऋ १०,८४,८(४५,२)५]; मै रै, ७, ९‡ ^k; शौ ४, ३१, ५; वै ४, १२, ५; आबभूव काठ ४०, ९‡¹; ¶आभविष्यन्ति मै ४,६, ३^२; ७,४^२; काठ २७,८^२;२८,९^२; क ४४, ९ ३; आ भ्यासम् पे २०, ४९, ७^m; †आ-भुवत्

मारक- (>*त्राभाउ-) इत्यतः, द्वितीये कल्पे च *आ-सा-वुक-(<*त्रात्रावु-) इत्यतः नेंप्र. यनि. विपरिणातं द्र. । इह आ√म्=आ√भू इति किसु वक्तव्यम् (वैतृ. सा. GG. Mv. प्रमृ. <आ√भू इति, GW. = रिक्त- इति कृत्वा ८तु. पच्चान्तरे OBN. | <अ-भू- इति च) ।

- ³) निषक्षधेर् निष्-खक्कीभावे तात्पर्यम् इति कृत्वा < ६अ +भु-वस. अन्तोदात्तश् छान्दसं दीर्घत्वच । खक्क-पर्यायभ्तम् (तु. सा. ८का.] उ. म.; वैतु. सा. ८तै.] < बा ८=ईषत्]+भु-८ < √भू] इति च प्रास.), उप. च √*मृ(वृ)ध् (शासने) *भर्धुक-(=वर्धक-) इति कृत्वा नैप्र. विपरिगातं द्र. |
- b) सपा. मै २, ९,१ काठ १७,११ २ अगभू-> -भूः इति पाभे.।
- °) यशे बाधनशीलस्य नाशने तात्पर्याद् इह प्राति. आ√*भा (बा) ध्>*आ-भाधुक- इति सत् नैप्र. यनि. विपरिणतं द्र.। गस. प्रकृतिस्तरः (नैतु. वें. सा. प्रथमे स्थले =व्याप्नुवत्- इति च, द्वितीये स्थले =त्र्यभिभवत्-=शत्रु-! इति च, GW. GEV. प्रमृ. =रिक्क-। इस्त-। इति कृत्वा <अ-भू- इति च)।
- d) नाप. (त्र्राभोग-, प्राप्तिस्थात-)?। व्यधिकरणः वस. इति कृत्वा उप. (√या>*य- इति भाप. द्र.। पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. पपा. आ-भो॰ इति वें. ॰भोग्य- । त्र्र-

लोपाभावें | यिन. इति, स्त. भोग- Lभाप.] + स्वार्थिकः प्र. इति, सा. विप. = त्राभोगाई- इति कृत्वा.यप् प्र. तिद्धत इति वा, *आभोगि- इति प्राति. सतः यिन. रूपम् द्वि१] इति वेति?)।

- ^e) ता। जिह्नया। स्-इमा-। आ। इदम्। सु-मेथाः इति प्रथमे पादे पदानि स्युः (तु. सस्थ. टि. *स्-दम->-मा)। 'यत् (=यदा) इदं सुमेधा वामृत आ-मृत्, (तदा) ता (प्रत्यक्ष-कृत्या =युवां) स-दमा आ-भवतः (प्रत्यक्ष-कृत्या =भवथः)' इति वा. च स्यात् (वेतु. पपा. प्रमृ. स्दम्। आ। इदम् इति पदानीति, वें. सा. आ (याचतें) इत्येवमाक्षेपुको, ORN. आ स्वाय. इति कृत्वा सदम् इत्येनन योजुकश्च ६तृ. टि. आ ऋ २,३४,४।)।
 - f) तु. सस्थ. टि. १ ऐन्द्रोबोन्।
 - g) तु. सा. $_{K.}$; वैतु. भा. एकतरत्र आ (विशतु) इति ।
- $^{\rm h}$) विभावा इति पाँठे? यनि. शोधः (तुः सपा. शौ.) ।
- ¹) सपा. °भूव <>°भूवुः (तैब्रा ३, ८, ३, ४ च) इति पामे.।
 - 1) उदात्तः प्लुतः (पा ८,२,९७।)
 - k) सपा. ऋ १०, ४५,२ आजगुन्थ इति पामे. ।
 - 1) सपा. ऋ १०,१२५,६ आविवेश इति पाभे.।
- m) तु. सस्थ. टि. वर्चस्वयम्भुया समञ्जनम् ।

ऋ १,५,३;४,३१,१;मा२७,३९; ३६,४; का २९,५,८; ३६,१,४; ते ४,२,११,२;४,१२,५; में २, १३,९; ४,९,२७; काठ ३९,१२; की १,१६९;२,३२; ९२; जे १, १८,५; ३,४,३;९,६; शौ २०, ६९,१; १२४,१; †आ-भुवत् ऋ ८,१०२,८; को २,२९७; जे ३, २४,१३:आ : भुवत् काठं ३५, ३; क४८, ४; आ भत् ऋ २, ४, ५^b; ६, ६७, ८^c; आ-भुवः ऋ ५, १९, ५; दंकी १, ५३॥; 966; \$ 8,4,8;d; 20,8te 3, 22, 991.

आ-भवत्- -वन् शौ ३,२९,२.

भुं आ-भविष्य(त्>)न्ती- -न्तीः म १,५,५; काउ ७,४; क ५,३.

†१आ-भूष- -भुवः ऋ १, ६४,१;६; ९,६५, २७; तै ३,१,११,७h; -भुवम् ऋ १,१३३.७९:१५१,४: शौ २०,६७,१३; -भूभिः ऋ १, 49,91;4,34,31.

आ-भूत- -तः मे ४,१४,७; शो ११, ६,२०: पे १६,२२,90.

आ-भूति- -तिम् पं १६, ७२, ४k; -त्या ऋ १०,८४,६; शौ ४,३१, ६५: पे४, १२, ६+; १०, ९,२. २आभू!- -भू: में २,९,२; काठ १७, ११; - सूपु ऋ १, ५६, ३ⁿ.

¶आभवन्ती- -न्तीः ते १,७,२, आभृक⁰- -कम् शौ ६,२९,३.

आ√भूष्^ग, आभूवति ऋ १,१३६,५; शौ ७,१२,१; †आ ... भृषति ऋ ८, ६६,८; १०, ११,७१; की २, १०४२; शौ १८, १, २४; २०, ९७,२; †आभूषन्ति ऋ ८,९९. २; की २,१६४¹; जै ३,१५,१२: †आ…भूषतु^s ऋ ८,९०,१; शौ २०,१०४,३; †आ'''भूषत ऋ **そ,9とそ,9t; と, 年年, い; 新 そ,** २६९ tu; २७२; २, ८४२ tu, 9089; जै १,२८,७‡";90:8, 96,9‡"; शौ २0,90,9.

†आ-भूबत्- -यन्तः ऋ १०,१६०, ५: सी २०, ९६.५.

आभूबन्ती- -न्तीः ऋ १,४३,९. आ-भूषेण्य' - -ण्यम् ऋ ५,५५,४.

- a) यनि. शोधितः पाठः द्र. (तु. सस्थ. टि. १आचित्ते°)।
- b) वेतु. सा. आ-युवन् इतीव स्वरतोऽनुपपन्नं प्राति. कृत्वाऽपि यनि. अनुजानानः सन् व्याहतः, PW. प्रमृ. आ इतीमं स्वात्र्य. इति ।
 - °) वा. कृते तु. सस्थ. टि. आ (भवतः) ।
- d) तु. पपा. सा. भ.; वैतु. विव. अुभुवः इति। सपा. त्रध ३,९,२ अभवः इति पामे. ।
 - e) रापा. ऋ ८,६३,१७ आभवः इति पामे. ।
 - f) सपा. कौ २,३३९ अभवः इति पामे. ।
- g) विप. (गिर्-, दक्ष-, मस्त्-, रिय-) नाप. च। गंस. कर्तरि क्विबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । अर्थास्तु नानेति कृत्वा वधा. विषयः द्र. ।
- h) पुं. प्र३ वा, स्त्री. द्वि३ वेति विमृश्यम् (तु. ORN. प्रमृ.)।
- 1) अत्र °िभः =°भ्यः (च ३) इति विमृश्यम् (तु. ऋ १, ६५,१ यत्र °भ्यः = * °भिअः) । तु. उत्तरं टि. ।
- ¹) अत्र यनि. हपम् = च३ इति द्र. (तु. ऋ ५, ३५, ४: १०,९५,११ प्रमृ. जिल्ली इति किय. च. योगार्थम्)। तु. पूर्व टि.।
 - k) तु. सस्थ. टि. अनु ।
- 1) बप्रा. । 2 यु. $^{?}$ पपा. नावप्रहः कियानिप संकेतः n टि. द्र.।

- m) पामे. कृते तु. टि. २आभु-> -भुः (मा १६,१०)।
- n) नाप.। अर्थः र आ √ भर्व् (हिंसायाम् Lतु. ऋ १, ९४३,५])>*आ-भुर्व (न्)- (=संप्राय-) (नैप्र.*ग्राम [भा] व-(तु. आह्। हा।व-) यनि. प्राति. विपरिगातं स्यात् । इन्द्रस्य युद्धेष्वप्रतिहनमात्रे तात्पर्यम् (तेतु. वें. आत्मीय- देश- इति, सा.=कारा-गृह- इति,GW., Gri, GRN. च = १ आ-भू-इति वदन्तिश्चन्याः)।
- °) पपा: नावधहः (तु. अप्रा २.४,१)। आ √ भर्व (हिंसा-याम्)>(भावे) *आभवंक-इति निष्पन्नं सत् नैप्र. यनि. विपरिरातं स्यात् (तु. सस्थ.टि.[परि.] अरस-[=*ब्रा-रध-] इत्यत्र २अभ्व-इत्यत्र च यथापेतं शोधः इ.; वैतु. सा. <आ√भू इति च, W. B. =२आभू- इति च)।
- P) सत्ता-प्राप्ति-दीप्ति-स्तृत्याद्यथं वधा. इ. ।
- a) वेतु. सा. आ कप्र. इति !।
- ¹) वैतु. त्वया । भूषन्ति इति पपा. ?
- ⁶) तु. PW. ? वैतु. वें. सा. GW. उप (तु. सस्थ. टि.) इत्यनेन संयोजुकाः । सपा. °षतु<> °षत इति पाभे. ।
- ^t) संपा. त्रा+उ इति निपातसमाहारः द्र. ।
- ") तु. वित्र. भ. BS. । पाभे. कृते s टि., सस्थ. टि. उप च इ.।
- v) गस. । उप. केन्यः प्र. (पा ३,४,१४)। प्रकृति-स्वरश्च ।

शा√भ <>ह, †आ॰…भरति ऋ १, १५२, ३; शौ ९, १५, २३; पै १६, ६९, १२; आ... भरति ऋ ४,२२,४; आमरन्ति ऋ १०, १०२,१०; †आ…भरन्ति ऋ ५, १,१० ; मै ४,११, ४; आभरे शौ ३,२४, १; पै १९, १४, ३°; आभरामि शौ ८,२,१:७,२६; वै १६, ३,१;१४,४; आभरामसि शौ६, ११, १^d; आ ... भरामसि ऋ ६,१६,४७; पै७,५,११; आ-भरत्⁶ जै १,२०,६; आ...भरत् ऋ १,१७३,३¹; २,१९,५; आ-भरात् को १, १९०; आभरताम् शौ ५,७,६; आभर,>रा ऋ १, 92, 199; 6,28,3; 9,80,4; ६१,६]; ¥३,३; ६३,९; ८१,७; 15; ८, ४५,१५];९२, ६१३ (४, 44,4;8,08,4)];920,99;2, ७,१;१७,७;३०,१०; ३,२९,१; 48,94;8,20,90;32,20;4, 8,4; [4,9-90; 6,00,6; 93, 98; 9, 20, 8]; 4, 6; 8,68; २३,२]; १०,१; ७; १६,५;२३, 9; 34,9;[2;&,86,6]; 32,8; 38,9; 7; 8,9 8,1 (8,00,9; 8, ३२, ९) २९; ३६ (८, ४३,२)]; 93,5; 6; 22, 3; 85, 4; 9,94, 99; 32, 288; 25; 66, 18 (9, ٥८,4)]; د٩, ٤; ٤, ٩, ٤٤; ६0, 96];93,4;98,94; 29,958;

२४,४;२५;३२,८;३३,१२;४५, [४०-४२]; ४६,9९;६१,६;७८, 9;3;69,0;93;76h;L39;80, 999,9]; 96, 90; 9,8,90; 98,9;28,1(६३,28;६७,३)६; 905,8];80,8;[5;40,8;58, २६; १००, २]; ५९,१; ६०,४; ६१,२६;६३,१८;८७,६;१०१, 3; 80, 29,81; 82,3; 63,3; ११३,१०;१८०,१; खि १,५,२; ३,१५,९; ४,९,१; मा ८, ६३; ११, ९; १६; †१५, ३०; ४१-४३;३४,३३†;३६,७†;का १२, 9,9; २,4; +१६, 4, 99; २३-२५;३३,२,२†:३६,१,७†; †तै १,३, १४,३; ६;७; ७, १३, ३; २, २,१२,७; ६,११,४; ३,४, 99,8; 8, 9,9,83\$;8,8,8; ६२; ७; ७, ५, ७, ४; मै १,४, ३1; २, ७,9; २; १३, ५; ७ +; 3, 9, 3; †8,99,9;8;93, ३;४; †बाठ २,१५; ८,१४\$;९, ६;१०,१२; १६,9^२\$;१९,२\$; **३३,**७; **३८,**७; **३९,**१३; १४^२; १५; क २९, ८; †कौ १,१०\$; ८१;११३;१३४;१७३^h;२०७; २५९; २६२; ३०९८; ३४५; ४०५; ४१९; ४२५; ४३७\$; ५६७; २,१३९; १७०; ३२१; ३४९; ३७२-७४; ४०६; ४२०-२२: ५१९\$; ५२२; ५२३; ५६४;

६७4kt; ७४८; ८०६; ९३०; ९३६; १०८१; १०८७-८९: १११४;३,१,१;१ंजै१,१,१०%; ९,१;१२,७;१४,१०;१८,९५; २२,४; २७,७;१०;३२,७६;३६, ४; ४१,१; ७; ४५,७; ४६,१\$; ५८, २; २,४,१०; ३,१३,१५; १६,८; २२,३; २६,७; २९,६; ३०,94-90; ३9,२६;३२,90-92; 80,94; 96; 20;84,9; 44, 31 k; 8, 4, 9; 0, 6; 20, 4; ३०,६; शौ ३,१०,७;४,२२,६; ३२,३+; ५,२९,५; ६,६३,४+; ७,७७, ९१; ११,१,१५; †१८, ३, ६७; ४, ८८; †२०, २१,३; ३६,३;४३,१-३; ५६,४;६:७९, 9;60,9; 64,8; 69,3:906, १; ११८, २; पे १,१०६,५; ४, ३२,३ †; ५,४, १३; ८, ११,७; 99; 8, 8, 42; 23, 8, 4; 58, 6, १ †; आ…भर,>रा ऋ १, ४, ७;८,१;७९,८; ३,३०,१९;३६, ९;४५,४;५३,१४; ६,१९,८;७, २०, ७: २५,२; ३२,७;८,३४, १५; ७८,२; ८१,६; ९, २३,३; ६५, १८; ६७,६; १०,१४८,9; १५६, ३; सा ४,१६; का ४,५, ९; †ते १,२,३,२\$; ७,१२,३; २,२, १२, ७;३,४,११,३;६,१, ४,८\$; मै १,२,३;३,६,९: १४, १२, ३; ४; काठ २,४; ६,१० ई

- a) तु. सा. WI; वैतु. वें. GW. ग. ऋमावः।
- b) तु. भा. सा. (तैत्रा २,४,७,९); वैतु. सा. चार्थे स्त्रात्र. छा इति, GW. दूरास् इति पं. युक्तः कप्र. इति ।
 - °) सपा. शौ ६,१०५,३ ट्रुबरे इति पामे. ।
 - d) सपा. पै १९,१२,१ आहरनित इति प्राभे. ।
 - e) सपा. 'रत्<>'रात् इति पामे. ।
 - 1) वेतु. GW. ग. अभावः ।

- g) तु. सस्थ. टि. आभि ।
- h) सपा. खि २,२,३ आवद इति पामे. ।
- 1) तु. सस्थ. टि. आ (भर)।
- ्र) =सपा. माश्रौ १, ३, ५, १५; ४, १, १८। काठ ५, ४ तु विन्द्र इति, आश्रौ १, १०, ३ विदेय इति च पामे.।
 - ^k) सपा. ऋ ९,६७,३ उत्तम्म् इति पामे. ।

६७३

८, १७ †; १०, १२ †; २३,६; क १,१६; †को १,१२९; ३१६:२, १८४:८७५:८७९: †जे १,१४, ५: ३३, ४: ३,१७,५: शो ५,७, 98: †20, ६८, ७; ७०, ९७; †आ (भर) ऋ ८,९८,१०^b;१०, २१, ४°; काठ २६, ११\$; को १, ४०५: २, ५१९; जै १,४५, ७; ३, ४०,१५; शो २०, १०८, 9; †आ (*भर) ऋ ६, २२, १०: शो २०, ३६, १०; आभर-तम् ऋ १, १०९, ७; आ… भरामहै, आ (भरामहै) प १.४९, ३; आ(ग्रा-ग्र)भरत् ऋ ८, ७७, 90:900, 6:9,65,28:993, ३; १०, ११,४; ७२, ५; मा ११, 9^d; 99^d; २०, ५९; ऋ १२, ና. ዓ^ብ. ዓዓ^ብ: ২২. ६, ५; ते છ, 9,9,9; से २,0,9^{2d}; ३,9 १¹; ८, ३†; ११, ३; जै ४, ११, ४१; शौ ६, १३७, १; १०, ८, २१; ११, ७,१९; १०, १२१; १६:१७;१३, २,३९;१८, १, २१ 1: आभरत् काठ १५. ११व, १६,१:३८,८: पे १,८५,

9; 6, 4, 9; 5, 6, 8; 99, २; ११; **१६**, ८६, १^२;२ ;६;७; 66, € ; 902, 6: 948, 8; २०, ५०, ३: आ (या-य)भरत् 邪 ८, ८२,९; १०,9४४,४;५; शौ ११,१०,११: आ अभरत ऋ ६,८,४: पे १६, १०८, २6, आ(ग्रा-ग्र)भरन् ते ४, ३, ११, र्'; में १, ७,१ ; २,१३,१० ;; ३, ११,२^h; आ(या-य्र)भरन् शौ **४,**२३,६: आभरन काठ ८,१४^h; ३९,१०1; क ८,२h; प १,८५, २: ४, ३३, ६: आ⋯अभरन् ऋ १०, १८१, ३: †आ(या-य)-भरः ऋ ८, ९७, १: की १, २५४: जै १, २७, २; शौ २०, ५५,२; आ(या-त्र)भरम् ऋ १०, ६०,१०; पे १६,१५४,३1. †आ। अविभ्रति ऋ६,१६,४०; ते ३,५,११,४; मे ४,१०,३; काठ १५,१२: आ अविशृथ>था ऋ 6,20,25k. आ ... अजभर्तन ऋ १०,७२,७. आजभार ऋ ७, ३३,१०: आज-भार,>रा ऋ४, १८,१३; १०,

१८१, १; कौ ३, २, ५+; जै २, प, ७†; शौ प, ३१,१०;११,७, ९; आजभार पै ९, २३, १८: १६, १५३, ८; †आ ... जभार 羽 १, ९३, ६; ते २, ३, १४, २; मै ४, १४, १८; काठ ४, १६; आ ... जमार ऋ ३, ४३, ७; आ ... जिम्रेरे मा २०,६७;का २२, ७, १; मे ३, ११, ४; काउ ३८, ९; आजभ्रः सृ ४, ७,४: आजभर्थ ऋ ४,१९,९; आ (आ-त्र)भाः ऋ १०, २०, L१०;९९, १२]; आ(ञ्चा-त्र)भार्धाम्मा २८, १७¹; का ३०,२,६¹; †आ (श्रा-त्र)भाषम् ऋ १०, १३७,४; शौ ४, १३, ५m; ६, ५२, ३\$n; प 4. 96,2: 89,44,8-0.

१आ-<u>भ</u>रत्— -रन्तः मा १५,४९; का १६,६,१; ते ४,७,१३,३; में २, १२,४; काठ १८, १८; क २९, ६; पे १६,१९,४¹.

आ<u>भरन्ती</u>— -न्तीम् शो८,९,१४^६ २*आ-भरत्⁰—

आभर्द्-वसु⁰- -†सुःऋ५,७९, ३; को २, १०९२; -सू खि ५,

- a) सपा. पे ७,९,१ आ··दिश इति पासे.।
- b) 'श्रस्मभ्यम् श्रोजः आभर पृतनाष्टं वीरं (च) आ(भर)' इति वा. द्र. (वैतु. सा. उत्तराधीये विष. इन्द्रपरे इति कृत्वा आ [याचामहे] इत्येवमध्याहार् परिश्चन्त्यः)।
- °) वाक्य-भद्मकृत्वाऽऽद्राभ्यास-विधया आः आभर इत्येवं योगो देति सुवचम् (वेतु. वें. सा. अनन्वायुका-विव)।
 - d) तु. सस्थ. हि. अधि ।
- e) सपा. शौ १०, १०, १२ आ ··· अहरत् इति पामे. ।
- 1) भरन् इद्म् इत्यस्य स्थाने सपा. शौ ८, ९, १४ आभरन्तीम् इति, प १६, १९, ४ आभरन्तः इति च पामे.।
- ⁸) सपा. ते १,५,३,२ समाभरन् इति पामे. ।

- h) सपा. मा २१,३० भरन् इति पाभे. ।
- 1) सपा. शौ ११,७,१४ आभृतस् इति पामे.।
- ^{」)}) तु. सा. GW.; वेतु. भा. आ (=त्रागतोधिः-) इति।
- े ^к) तु. सा.; वैतु. वें ^१, GW. तन्यु इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति ।
- 1) तु. टि. आभरद्रसु-> -सू खि ५,७,३,६ प्रमृ:।
- m) तु. प. मुको. सा. W. च ; वैतु. पपा. शंपा. RW. प्रमृ. आ(ज्या-ज्य) भारियम् इति ।
- ") तु. RW. प्रमृ., सपा. पे १९,७, ६ आहार्षम् इति पाभे. चः वैतु. पपा. शंगा. सात. प्रमृ. आ(आ-अ)भारिपम् इति पाठः छन्दोऽनुरोधाचिन्यः ।
 - o) व्यु. कृते तु. टि. २अर्चत्-, अर्चद्-ध्र्र-।

७,३, ६°; मै ४,१३, ८°; काठ १९,१३°.

आ-सृत,ता— -तः ऋ २, ३६, ६५ (१०,११६,०)]; ४,५८,११; मा १७,९९†; का १९,१,१२†; काठ ४०,७†; शौ २,४,५;४,१०,४^b; ९,४,१०;२०,६७,६†; पै२,११,५,१५,६; ८,१३,११†;९,२५,४; १६,२४,१०; —तम् ऋ १,२५,१७; १६,३०; मा २९,५२†°; ३८,२८; का ३८,६,२; ते ४,६,६,६†°; मै २,७,१६; काठ ३९,३; ४६,१†°; शौ ६,१२५,२†°; ७,४६,१व¹; १०,१,१९°; ११,७,१४¹;२२; १३,१,

५५;४,२-७; ९; पै २,५२,१; ३, 20,4; 4,0,0;98,8?8; 6,4, ८; ९,२५, ९; १५, ११, ६° ‡ h; २१,६; १६,१५५, २; १८,२०, ४; १९,२३,२; ३३,१३;३५,७; -तस्य पै २०,७,६; -ता ऋ ६, १६, ४८; १०, १७०, ४; पैर, ७, ६; १५, २,८1; -ताः शौ १, E, 8; C, 4,9; 0,0; 24; 89, २,२; पै ५, १९, ६; ८, ८, ८; १२, ११; १२, ७, ११¹; १६, १२, ८; १४, ५; २७, ९; ३८, २^k; ९६,३; १९,३२,७;-ताभ्यः शौ ८, ७, १५; पे १६, १३, ५; -ते शौ १०,२,१; पै १६, 48,9.

आ-मृत्य ऋ ८१०, ७१, ३; १२५, ३].

१आ-भोगु- आ $\sqrt{4}$ ज् (भोग) द्र. २आ-भोगु- गम् ऋ ७,९४,१२. १आभोगुय^m ऋ १,११३,५. आभोगु-य- आ $\sqrt{4}$ ज्(भोगे) द्र. १आभ्याम् वि १,६,२.

१आम्.मा° - - † मः ऋ ९,८३,१; तो १,५७, १, ५६५; २, २२५; जे १,५७, १२,३६,०%; पे १७,३६,०%; - मम् ते ६,५,९,१९००,१९००,६,२३; वे १६, ८१, ५१, ५१, मा २५,३३; का २७, १३, २; ते ४, ६, ८, ४; मे ३, १६,९; काठ ४६,४; -मा ऋ ३,

- ^a) सपा. मा २८, १७ का ३०, २, ६ आभार्षाम् वसु इति पामे.।
 - b) सपा. शौ ७, ४६,१ आमृतम् इति पामे. ।
- c) सपा. मै ३,१६,३ आवृतम् इति पाभे. ।
- d) सपा. शौ ४, १०,४ आभृतः इति, पै २०,१३,३ विशिष्टः पाभे. च।
 - e) सपा. पै १६, ३६,९ आगन् इति भाभें. ।
 - ¹) सपा. पै १६, १५४,३ आभरम् इति पामे. ।
 - g) पाठे ? आमृतः इति स्यात् ।
- b) यथाक्सं सपा. ऋ ६, ४७, २७ उद्भृतम्, आवृतम् इति च पासे. ।
- 1) सपा. मा १२,१०५ का १३,७,४ तै ४,२,७,१; ५,२,५,६ मै २,७,१४; ३,२,५ काठ १६,१४; २०,४ क २५,५ विशिष्टः पामे.।
 - ¹) पाठे ? यनि. शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. ?करिप्वास्) ।
 - k) सपा. शौ १०,१,३० आवृताः इति पामे.।
- 1) विष. [दुःशंस-मर्त्य-(तु. वें. सा.; वैतु. GW. नाप. - Lसर्प-] इति, ORN. भाप. इति)] । व्यु. १<का √ भुज (भोगे) कर्तरि प्र. इति वें. सा., <का √ भुज् ।कौटिल्ये] इति GW. ORN. । <का √ भुज् (*वश्चने । तु. समा-नार्थः √ मुच्।) + कर्तरि अच् प्र. कुर्त्वं (तु. पा ७,३, ५३), गय. थादि-स्वरश्चेति तु मतं द्र. ।

- ण) पाठः ? आ-भोग्ये इति पपा. (१आ-भोग्->) आभोगाय, इष्ट्ये ः इत्यं म्लतः यितिविच्छित्तस्य सतः पाठस्य स्थाने यिने. ॰ग्य इत्यपपाठः स्यात्। पपा. ॰ग्-(भाप. ।तु.सा. ।)> ॰ग्ये इत्याकारको भ्रमश्च द्वयोरपि समाने स्थले उप. ॰ये इत्यनयाऽवसानश्रुत्या प्रयोजितः स्यादिति विमृश्यम् (वैतु. वें. स्क. चप्राप्तितिः । इति,सा. ।पक्षे । ॰ग-> चप्र यकारोपजनः इति, ORN. ॰ग्य-> ॰ये । सप्ति । इति च १)। ॥ पाठः ? अ-दाभ्यम् (विप. महिमानम्) इति शोधः
- स्यादिति कृत्वा <u>श्रापोऽदाभ्यम्</u> (विष. माहमानम्) इति सापः स्यादिति कृत्वा <u>श्रापोऽदाभ्यम्</u> > <u>श्रापोऽ</u>(*धा>*हा>) आभ्यम् > <u>श्राप आभ्यम्</u> (तु. मूको.) इति वावि. द्र. (तु. सपा. ऋ ८, ५९, २ यत्र वावि. वा लैवि. वा द्वारा असर > आस्ताम् इति पाभे.)।
- °) विष. (उहिया-, गो-, कविस्-, मांस-, पात्र-, पुर्-६= पाक-रहित- तु. ऋ ९,८३,१ अतसतन्-; वैतु. शो ५, २९,६ सुपक-,विपक-])। नाप.(गो- ८ते ६,५,६,४ प्रमु.) त्रोषधि- ८पै ९,७,७])। व्यु.१ पपा. नावग्रहः। ww १,१७९<√अम् कटुभाव इति। यदा विष. तदा ६अ-१ (४मा८ पाकें ९) भाप.) भाम->यित. वस. अन्तोदातः (पा ६, २,१७२) इति मतम्।
- p) सपा. मै ४,७,४ असुर्यम् इति, काठ २८,९ अश्वतम् इति च पामे.।

३०,9४; ४,३,९१३; ते ६,५,६, ४ नः मेध,६,९ नः काठ २८,६ नः क ४४,६ ¶; पै ९,७,७;-मायास् ऋ १, १८०, ३; -मासु ऋ १, ६२,९; २,३५,६;४०,२;६,१७, ६;७२,४;८,८९,७;ते १,६,१२, २; मै ४, ११, २; काठ ८,१६; १७; की २, ७८१; -मे शौ ४, १७,४३,१५,२९,६;३१,१३ मे ५, २३,६^२; १३,९,९: -मेखु पै ७, 3,4.

शाम-पात्र^b - -त्रम् शौ ८,१४,१०; -त्रे पै ५,३६,५.

¶आम-पेप°- -षाः मे १,१०,११; काठ ३६,६.

आमा (म-त्र्य) द्व- शमात् मे१, ८, ७ : ४,१,८; काठ ३१,६; क ७७, ६; पे ७,३,२\$; -सादः ऋ १०, ८७, ७; शौ ८,३,७†; ११, १२, ८; पै१, ४२, ४; ७, ३, १; ३; ४; ११, ४; १६, ६, ७†; -मादम् मा १,१७; का १, ६,१; तै १, १,७,१; मै १,१,८; ४, १,

८; काठ १, ७; ३१,६; क १,७; ४७,६; पे ६,१४,९. आमा(म-त्रां)दि (न्>)नी- -नीः पै 20,98,90.

२आस-

√*आमि¹, आम्यति ऋ१०,९७,९; मा १२,८३ †; का १३,६,९ † निते 2,9,9,3;2,0; ६,4; २,90,8; ३, ११,१; ३,४,९, ३^२; ४,२,६, ३ †; ७,२,७,१;५; मे १,८,९ गः २,४,१¶;७,१३†; काठ११,५¶; १६,१३†; क २५,४†; पे ११, ६, ५†; शुआमयति तै ७,२,४, ३: मे २,१,६; ३,१;५,१:६:४, ३,६;७; काठ ११,५; १२, १९, ८: ३०,३^२: क ४६, ६^३: ?आम-यतु पै २, ४९, १-५; श्रामयत पै २,५०,१-५; आमयत् ऋ १०, ८६, २३; शौ २०,१२६, २३ †; पे १९, १०, ५1⁸; आमयेत् तै 2,9,4,49.

१७,८,१^h; तै ४,५,१०,१^h; मे २,९,९^h; काठ१७,१६^h; क २७, ६^h; शो ६, ५७, ३^h; १०, ५, २३1; पै८,३,४;१२,६,११;१६, 930,ch.

आम्यं - -यम् पे १९, ५५,

श्रामयत् - - यत् शौ ९, १३, १० k; पै ३, २, ६ l; १६, ७४,

 \P आम $(u >) या-विन<math>^{m}$ --विनः तै ७, २,७,१;५: मै ३,४, ६; काठ ११,५; २२,१; ३०,३^२; क्ष ६,६३; -दिनम् मै २,१,२;६; २,१०; ३,१^२;५^२; ५,१;६;**५,**३, ६: काठ २५,९:२७,४: ३७,१४: क ४०,२; ४२, ४: -विना काठ २९,२; क४५,३;-वी तै ३,२,३, ३; मै २,१,२,४; ३,१,५,६; ४, ८,९; काठ १०,४२;५२;९२; ११, 4: 63: 82,98: 6:83,23: 6:03.

†आममत् ऋ ९,११४, $L^{\chi g}$;१०, ?आमणक n - -कः शौ २०,१३०,९. ५९,८-१०]h; मा १६,४७h; का आ√भद्, न्द्, †आ ·· मत्सितिº ऋ८,

- *) पाठे ? नैप्र. (°माया: Lपं१]) > -माः इति पाठः द्र. (वैतु. पपा. यनि. इति)।
 - b) नाप. । कस. श्रन्तोदात्तः ।
- c) नाप. (त्रामयव-पिष्टक-)। पूप. =*आम-यव- [कस.] +उप. पेष- Lनाप.]=पिष्टक- इति>यनि. षस. अन्तोदात्तः (तु. काश्री ५,३,१ माश्री १,७,४,१ प्रमृ., PW. MW. प्रभृ.)।
- d) विप. (त्राग्नि-, गृध्न-, दिवङ्का- प्रमृ.)। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - e) तु. सप्र. काठ ६,६ अवत्य-> -स्यः इति ।
- ¹) =पाधा. चुरा. √अम् (रोगे)। मौस्थि. तु नाधा. श्रयमिति कृत्वा वृत्तिवैशिष्ट्यपूर्वकं <(√भाम् ८ कतापे । >भाम-> नैप्र. हाम->) भाम- इति विमृश्यम् (तु. ष्ट्र ७९९)।
 - ⁸) सपा. शामयत्<> आममत् इति पाभे. ।

- h) सपा. त्राश्रौ ३,१४,१३ त्रापश्रौ ९, १६,११ रीरिषः इति पाभे.।
- 1) नाप. (रोग-)। कर्तरि शः प्र. उसं. (पा ३, १, १३८) प्र.स्त्ररश्च ।
 - 1) सपा. ऋ १०,१३७,४ यक्ष्मम् इति पाभे.।
- k) पाठे? बटासः इत्येतदीयं विप. इति कृत्वा °यत्-> (पुं. प्र१) -यन् इति शोधः द्र. (वैतु. श्रन्ये मृत्रम् इत्यनेन योजुकाः ?)।
 - 1) सपा. शौ ३,७,७ दुर्भृतम् इति पाभे. ।
 - m) मत्वर्थे विनिः प्र. (पावा ५,२,१२२) प्र. स्वरश्च ।
- n) पाठे ? वावि. = आमनक- यद्ग. । आमणकः [मूको.], अमणिकाः [RW.], आमणिकाः (Gri. [बस.]) इति च पाभे. इ.।
- °) तु. सा.; वैतु. PW. प्रमृ. जोषम् इति द्वि. युकः कप्र. आ इति।

९४,६: को २,११३७: आमदत् शो २०,४९,२2.

øआ-मन्दान- -†ना^⁰ ऋ ७,९४, ११; मा ३३,७६; का ३२,६,७. आ√मन्, आमंस्व पे २०,२३,२.

आमन्येथाम् ऋ ३, ५८, ४: ८, २६,4.

आ-मन°- -नम् तै २, ३, ९, १ : -<u>॰नस्य</u> ते २,३,९,१-३; मे २, ३,२ँ: काठ १२,२ँ:-नेन मै २, 3,29.

आमनक'--कः खि ५,१५.७. ?आमनम् पे १७,१२,५.

अा-मनस् - -नसः ते २, ३,९,१;२; मे २, ३,२ँ; काठ ११, ६¶; १२, २ ; -नसम् शौ २, ३६, ६; पै 89,89,93.

आ√मन्त्रि(<मन्त्र-)

आ-मन्त्रण- -णम् श्वाठ ६, ८;८, णं; ¶क ४,७;७,४ं; शौ ८,१०, १३; पै १६, १३३, ७; -णे काठ ८, ७^२¶; क ७,४^२¶; शौ ८,१०, १२; पे १६,१३३,७.

८ श: शां ८, १०, १३: पे १६, 933,0.

आ-म(न्वय) व्या- - व्याम् प 20,98,9.

आ√मन्यः, आममन्य पं ५,३६,९. आ√मन्द् या√मद् इ. आम-पात्र-, 'पेप- १त्राम- इ. ?आमन्यतः पं ९,२२,११. आमयुँ- २याम- द. आमयन √अम् गनौ (परि.) इ.

?अरामयत्-, अभया-विन- २याम-इ. आ-मरीत्- या√म (हिंसा) इ. आ√मह् ै, आ…महे ऋ ७,९७,२. आ 🗸 मा(माने), आ (*मास्त्र) ऋ ९,,

उर्.९1

आमिमीते वै ३,२५, ३^k: आमि-मीयात् खि ५,०,३,२; में ४, १३, ८; काठ १९, १३; शौ ६, ९२, ३ 📜 ; आमिमीयान पे१९, ३४, १३ 📜 भामिमीयाः ऋ १०,4६,२.

आ…मिरे ऋ ३,३८,७.

आमन्त्रणीय- -यः मे ४, ४, ?आमाताः पे १७,१२,४ आमाद्-, दिनी- १श्राम- इ ?आमावास्याः" पे १३,५,२७. !*आमाशिषः^० मे १,४,१;५; काठ ५

्र/आमि २वाम- द्र. आ 🗸 मि (प्रजेपगो), आमिनोति खिप १५,१०; शो २०,१३१,१.

आ 🗸 मि (हिंसायाम्), †आमिनाति ऋ २, १२, ५; ६, ३०, २; ८, ८८,३; की १,२९६; जे १,३१ ४; शौ २०,३४, ५; पे १३,७, ५; आमिनन्ति ऋ ५, ६९, ४; †आ:-मिनन ऋ ९, ६१,२७; बौ २, ५६५; जे ३, ४४, १०; †आः अमिनन्त ऋ १, ७९, २गः,ते ३,१,११,५: मै ४,१२,५; काठ ११, १३.

> आ-मिनन्^व ऋ ४, ३०, २३; ७, ३२,५:८,२८,४.

†आ-सिना(न>)ना- -ना ऋ १, ९२, १०; -ने^r ऋ १, ११३,२; को २,११००.

a) तु. BC. RW. MVG ३२३ आमदः इति पाभे.।

b) यत् सोमे (१०) इति उन्धेमिर् (११) इति चोभ-योर् ऋचोः ताबिद् (१२) इत्यनयर्चान्वयः द्र. । 'यत् नरः इन्द्राग्नी श्रजोहबुः, यो (इन्द्राग्नी) गिरा (स्तृत्या) श्रा-मन्दानौ (सन्तौ) चित् (=इय) त्रा-विवासतः (दीप्तौ भवतः)' तौ इद्र(एंब) दुःशंम हतम् ' इति तृचस्य वा. स्वरमः (तु. उ.; वैतु. आ इति वें. सा. क्रिउ. इति, GG. स्वात्र्य. इति च)।

ं) नाप. (आमनस्कता-, प्रयोजक-कर्मन्-)। वस. पृप. प्रकृतिस्यरम् । ४ उप. = भुनत्- इति कृत्या प्राति. इ. ।

^त) = आमणक- यद्र, । आ-म॰ इति यस.(तु.संस्कर्तुः हि.)।

e) पाटः ! *या(:) *यामिन्यां (=गद्रो) जम्भयन्त, नक्तम् इच्छन्ति या (*म्) तुरम् (।तु. मूको. । 🗸 तुर् । हिंसायाम् । + तुमुनर्थं अम् प्र. उसं. [पा ३,३,१२]) इति शोधः इ.।

¹) विष. (सजात-कुमार-, स्त्री-, वर-प्रमृ.) । वस. पूप.

प्रकृतिस्वरम् ।

⁴) १पदावागामु इत्यत्र टि. इ. ।

h) उपसृष्टस्य था. अर्थः !। वें. LR. आपूजने वृत्तिर् इति, QW. प्रमृ. दाने इति, सा. आदाने? इति ।

1) खदा. प्रपुत्र त-लोपे हपं द्र. ।

¹) वैत्. वें. सा. आ[प्रच्छ्] डांत ।

k) सपा. शौ ४,११,२ विमिमीते इति पामे. ।

1) सपा. °यान्<> थान्<> थान् । इति पामे. ।

 $^{\mathrm{m}}$) पाँठ $^{\mathrm{!}}$ आमा(म-त्र)द्->-मादः इति शोधः $^{\mathrm{!}}$

n) पाठः वा. च?

°) पाटः श्रु मेमा अयमना श्रिषः >(नैप्र.)यान. इति मतः भनु शोधः द्र.(तृ.हि.विकृत्यन्तरे ृ एमा अग्मकाशिषः इत्पत्र)।

") वेतु. आ >न इति शोधः इति LR. ?

प) इना-श-विकरणयोग् लेटि हपं. इ. 1

T) सप्र. 'मिनाने= 'मेम्याने (पृ६७७) इ. ।

आ-मेम्या(न>)ना³--ने ऋ१,९६,५ आ√िमक्ष्, आमिमिक्षुः ऋ६,२९, ३; अुः ''मिमिचुः के, आ (मि-मिजुः) ऋ६,२९,२९.

आिंमेत्रु− २त्रमित्र द्र. <mark>आमित्रशोचिनि</mark> त्रमित्रशोचनि द्र. <mark>आ-मिनत्</mark>न, °िमनानुः– त्रा√िम (हिंसायाम्) इ.

आ-भिश्ठ^e-

आमिश्च-तम- -मः ऋ ६,२९,४. आमिप्- -मिषि ऋ ६,४६,१४; १०, ९४,३.

आ 🗸 मीव्

आ-<u>मीवत्</u> आमीवत्-कु^ड - केभ्यः तै ४, ५, ९.२^h.

अ(-मुख्(<प)¹- -खः मे ३,८,३¶. आ.√म्भवाय(<मख-) आमखाय में

आ **√ मु**खाय(<मुख-), आमुखाय मै ४,१२,३.

आ √ मुच्,ञ्च्, अामुञ्जते, आमुञ्जेत भे ३, ९,४¶.

आ √ मुष्, आमुज्जात् मै ३,७,३¶¹; †आ ∵अमुज्जात् ऋ १०,६७, ६; मै ४,१४,५; शौ २०,९१,६.

आ-<u>मुव</u>^k—

†आ-मुख्य>ष्या ऋ ३,४८,६४;८, ४,४∫; कौ २,९०७२.

आ,√मुपाय¹, ञामुषायति ऋ १, १३०,९.

आमुष्यायण्- अदस्->त्रमु- इ. ?आसूनाम् पै २०,३७,२.

आ√मू(<मु) र्छ्, आ (त्रा-ख्र) मूर्छत् शो २०,३४,१२; पे १३,०,१२.

आ√मृज्>मर्भुज्

φआ-मुर्मुजत् - जत् ऋ १०,२६,६.

आ√मृद्, ‡आमृद्यन्ताम्[™] पे १६,

आ√मळ, †अंग मळाति ऋ ४, ५७, १; तै १,१,१४,२; मै ४, ११,१; काठ ४,१५.

आ 🗸 मृ (हिंसायाम्)

आ-मरीतृ - ना ऋ ४,२०,७.

ञ्चा-मुर्⁰ – -मुरः ऋ ४, ३१,९; ८, २४,५; ३९,२; ९, ६१,२४.

†आ-मुरि^p- -रिम्^q ऋ ८,९७,१०; शो २०,५४,१; -‡रीम्^q को १, ३७०; २, २८०; जै १, ३९, १;

- a) विप. (नक्कोषासा-)। प्रकृतात् धा. यङ्लुिक शानच् प्र.। गस. उप. प्रकृतिस्वरम्। पृ६७६ १ टि. द्र.।
 - b) <√्रयक्ष् इति PW. GW. प्रमृ.।
- °) तु. सा. द.; वैतु. GW. युस्मिन् इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति ।
- $\stackrel{d}{=}$ नाप. (क्षीरविकार-विशेष-) । न्यु. 2 पपा. नाक्ष्प्रहः । <आ \checkmark मृज् इति पाउभो २,३,१९१ 2 ।
- °) विष. (सोम-)। प्रास. पूप. प्रकृतिरद्धरम्। उप. =िमश्र- यद्र.।
- 1) नाप. (कविस्-)। ब्यु. १ पपा. नादग्रहः। < १आम्-+कविस्-। कए.। इति दा, $<\sqrt{3}$ म् इति वेति १ $W\Lambda G$. २,३e; ३, १६२b, <आ $\sqrt{4}$ ष्ण् इति वाच. च १
- ") विष. (देवानां हृदयभूत-रुद्र-)। शत्रन्तात्स्वार्थे कः प्र. तत्स्वरश्च । धा. हिंसार्थे वृत्तिरिति, K., रथौल्य इति सा. ।
 - h) सपा. मा १६, ४६ मे २, ९,८ प्रभृ. पाटाभावः।
- ा) =एमु<>मूप- (तु. सपा. काठ २५, २ क ३८, ५ प्रमृ.)। नाप. (वराह-)। गस. उप. √मु(प्>)ख् र्द्शन वावि.]+ फर्तरि कः प्र. थादि-स्वरश्च।

- 1) सपा. तै ६,१,६,५ प्रयंमु॰ इति पामे.।
- k) तु. टि. आ-मुख-, एमुप-।
- 1) त्रात्र *मुप्- इत्यतो भावे वा कर्तरि वा(१) सतः कृतः नाधा. द्र. (वैतु. सा. √मुष् इत्यस्यैव शायचि हपम् इति १)।
 - m) सपा. ऋ १०,८७,१८ आ-चृरुच्यन्ताम् इति पाभे.।
- n) 'गां चाऽश्वं च पोषयित्तु (नाप.=यदिष पुष्टिकारकम्= यन्नादिकम्) च नः या-मृळाति ईस्शे' इति वा. द्र. (वेतु. या १०, १५) स्क. दु., वें. सा. अ्।हर। किउ. इति, वें. ।पत्ते, भा. GW.GRV. प्रमृ. चार्थे स्वाय. इति, सा. नि.। आ…जयामसि इति च)।
- ॰) नाप. (राक्षस-, रात्रु-)। प्रकृतस्य धा. त्राच्छादने वाऽन्तर्भावित-ण्यर्थे वा वृत्तिः द्र.। गस. क्रिबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (वेतु. वें. सा. ऋ ८,३९,२≪आ√फुर्छ्इति)।
- ग) विष. (इन्द्र- L बैतु. GW. प्रमृ. नाष. =आ-मुर्-」)।
 गस. इन्नन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। शिष्टं पूर्वत्र टि. द्र.।
- (a) सपा. **ेरिम् <>ेरीम्** [छन्दस्तो दीर्घ इति ?BS] इति पामे. ।

३,२३,१२. आ√*मेन् (हिंसायाम्)

आ-मेन्यु³- -न्यस्य ऋ ५,४८,१.

?आ म्त्र स्स्व देव करोर् उ त क-दे व वः पै २०,५८,३.

?आ म्ना से स्त्रा पै २,७७,१.

¶आम्ब^b – -म्बानाम् ते १,८, १०,९; काठ १५,५.

?आम्य^० पै १७,२९,१७.

आ√म्लुच्

आ-<u>म्ञोच(त्</u>>)न्ती--न्ती में २,८,

आयु- ऐ(ऋा√इ) इ.

आ √ यच्छ् , यम् (यमने), > यामि,

¶आयच्छते में ३,०,१०⁶; काठ
२४,९; क ३८,२; आयच्छति में
३,६,४¶;†आयच्छन्ति ऋ ८,४,
२; कौ २,५८२; जै ३,४७,८;
शौ २०,१२०,२; आयच्छतु पै ४,
४,४¹; आ…यच्छतु ऋ ४,३२,

१५; ८,३४,२^४; आ' 'यच्छन्तु ऋ १,१३०,२; ८,३२,२३; आ-यच्छस्व खि ५, ५, १०; मा ३, ३८-४०^h; का ३, ४, ३-४^h; 1ंआयच्छ¹ पे १२,६,३; १९,५१, १३: आ" "यच्छ,>च्छा शो ६, १३७, ३; पे १, ३८,४; आ(आ-अ) यच्छत् मै ४, २, ८ भः आ (आ-अ)यच्छन् मे ३, ६,४९. †आ" "यमसे निक ५,३३,३ k; मा १०, २२^k: आ-यमत् ऋ ८, ९२, ३:९,४४,८५:१०,१४,१४1); खि १,४, ९; को २,६५†; जे ३,७, ३ †; †आ ... यमत् ऋ ८, ११,७; मा १२,११५; का १३,७,१४; की १,८; २, ५१६; जे १,१,८; ३, ४०,१२: शाँ६,३५,३\$^m; आय-मेत् शौ १८, २, ३‡1; आ'... यस्याः ऋ ४,२२,८;६,२३,८. आययाम शो ९, ३, ३; पे १६, ३९, ३; आये मिरे ऋ ३, ६,८. † आयामयन्ति ऋ १,१६२,१६; मा २५,३९; का २७,१४,१; तै ४,६,९,२; में ३,१६,१; काठ ४६,५; नं आ व्यामय ऋ ८,३,३; को २,७७२.

आ-युच्छत्— -च्छद्भ्यः मा १६,२२; का १७,३,१, ते ४,५,३,२; मे २,९,४; काठ १७,१३; क २७, ३; —च्छन्तः शो ६, ६६, २; वे १९,११,१२.

१आ-<u>य</u>त्°- -यत् ऋ ३,५५,८; शौ १२,३,४९^p.

आ<u>य</u> $(\eta >)$ द्-त्रसु u -सुः शौ १३,९,३.

आ-यत,ता— -तः ऋ ६०, १३०,९, —†तम् ऋ ८,९२,७; कौ १, १७०; २,९९२; जै १, १८,६; छ,२७,१; —¶तया तै३,२,९,५; मै३,२,४;छ,२,१२;काठ २१,६

- कर्तार कृत्यः यः प्र. उसं. (पा ३,४,६८)। मोरिध. तु नैप्र. आ√मी>(भाप.) *आ-मुयन-> *आमेन-:>आ-मेन्य- इत्यनवगृहीतस्तद्धित इति संभाव्येत । 'मायिनी ग्रपो वृणाना ग्रश्ने ग्रामे॰ L=हिंसकस्य, दाहकस्य] रजसः (=तेजसः कर्मणि प्र.]) वितनोति' इति वा. इ. (वैतु. सा. यिन. <आ-्रमा मानो इति, १РW. <आ-मेनि इति, GW. <अमेन- इति वा LPW. त्रनु ॰मेनि- इति वा, ORN. पाठः १ इति कृत्वा = *आमेम्य- ।तु. आमेम्यान- <आ-्रमी इति १)।
 - b) नाप. (धान्य-विशेष-)। व्यु. १।
 - °) पाठे ? असि अथ इति द्वि-पदः शोधः स्यात् ?
- ं) सपा. मा १५, १० का १६,४,५ ते ४,४,३,२ काठ १७,९ क २६,८ माश ८,६,१,१८ अनुम्छो॰ इति पामे.।
 - e) सपा. तै ६,२,२,७ समायच्छते इति पाभे. ।
 - 1) सपा. शौ १,७,४ आरमताम् इति पामे. ।
 - सपा. कौ २,११५९ आ · · वक्षतु इति पामे.
 - h) तु. सस्थ. टि. मि ।

- 1) सपा. ऋ ४,५७,४ बध्यन्ताम् इति पामे. ।
- 1) तु. सा.; वैतु. GW. ग. ग्रभावः ।
- ^k) =सपा. मारा ५,४,३,१४। का ११,७,२ तेत्रा २,७, १६,२ तु आु...युवसे इति पामे.।
- 1) सपा. °यमत् (तैत्रा ६, ५,१ च) <> °यमेत् इति पामे.।
- m) सपा. त्राध्रौ ८, ११,४ शांध्रौ १०,९,१७ एषु इति सुद्रण-भ्रेपः सन् शोध्यः द्व. ।
 - n) °यमय° इति ऋ. सा. पपा.।
- °) विष. (विश्व-)। गस. किखन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। धा. *बृद्धौ वृत्तिः उसं.।
- ग) विप. (तयस्-)। पाठे १ धेनुर् अनड्वान् वृय आ-युद् एव (वा) इति पाद-शोधः द्र. (तु. प्रकरणं छन्दश्च, सस्थ. टि. √इ>यन्तु इति, तुद्->तुम् इति च)।
- प) विष. (इन्द्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. धा. *ज्वलने वृत्तिः उसं. (तु. सस्थ. इट्ट्-वसु-, भ्वट्-वसु-इति, सं√यम्>संयत्->°यद्-वसु- इति च)।

काठ ३४, १८¶. अा-यति— -तिः ऋ १,१३९,९. का-यन्तृ— -न्तारम् ऋ ८,३२,१४. आ-यमन— -नम् पे १९,३८,११.

आ √यज् , > याजि, इयक्ष, आः
युजिति ऋ १,२६,३;७,०,५; आ
युजिते ऋ ३,४,२; †आयुजिते ऋ
१,९४,२; पै १२,१,२; आयुजाते
ऋ ७,६०,११; आयजताम् खि
५,७,२,१०; मा २१,४०; का

२३,५,५; मै ४,१३,७; काठ १८, २१;†आयजन्ताम् ऋ१०,१२८, ३; ते ४,७, १४, १; काठ ४०, १०; शो ५, ३, ५; पै ५, ४,५; आयजस्त्र ऋ ३, १, ८२२; १०, 60,0]; 6,99,90; 20,2,50; मा १४,४;१५,३; का १५,१,४; १६, १,३; तै ४,३,४,२; मै २, ८,१;७; काठ १७,१;६; क २५, १०; २६, ५; शौ ६, ११०, १; आ "यजस्व मा ७,४°; का ७, २, १^d; आयज ऋ १, १८८, ९; आयजेथाम् ऋ १०,७०,७; आ-(त्रा-त्र)यजन्त^e ऋ १,१२१,८५; १०,६१,११]; आ(ऋा-य्र)यजन्त ऋ ४,४२,८.

†आयेजे॒^fः ह १, ११४,२^४; १०, ६३, ७; काठ ४०, ११; आयजे तै ४,५,१०,२‡^४;आयक्ष्यते खि ५, ७, २, ११; ४, १५; मा २१, ६१; का २३, ६,१४; मै ४,१३, ९; काठ १९, १३; †आ...यक्षते ऋ ८, १९, ४; कौ २, ७६४; जा...यक्षत् ऋ ६, १२, २; आ-यक्षते मै १,९,१; ४¶; काठ ९, ८; क ८, ११; जा...यिक्ष ऋ १, १०५,१३; १०, ५२,५. आयाजयानि! काठ १०,११. †आ...इयक्षति ऋ १०,११,६!; शौ १८,१,२३.

आ-यज^k-

†आयजिष्ट¹— -ष्टः ऋ २,९,६; १०,२,१; तै ४,३,१३,२;४;६, १,५; मै ४,१०,१;५;काठ २, १५;१८,२१;२१,१३. आयजीयस^m— -यान् खि ४,९,

आयजायस"— -यान् स्व ४, ९, ६; ५, ७, ३,११; मै ४, १०,३; काठ १९,१३.

आ-यजिⁿ-- -जिम् ऋ ८, २३,१७; -जी ऋ १,२८,७.

- ²) इस. पूप. पुंवद्भावः उसं. (पा ६,३,४२) ।
- b) तु. सस्थ. टि. अनु ।
- °) =सपा. माश ४,१,२,१५। तै १,४,३,१ मै १,३,५ काठ ४,१:२७,२ तु सम् च्यास्य इति पामे.।
- a) राय पृषो यज॰ इत्येवं मूलतः पाठस्य सतः रायो ऽवेषो यज॰ इति विकृतः पाठः संभाव्येत । एवं पृ ४५८ अवः यजस्व इत्यत्र शोधः इ.।
 - e) आ-अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८,१,७१)।
- ं) लिटि संप्रसारगाभाव एक्वाभ्यांसलोपी च द्र. (तु. पाम ६,४, १२०, सा., नागेशश्च; वैतु. कैयटः लिङ उपु. ब्राड्-ब्रागमं परिकल्पयंश्चिन्त्यः)।
- ह) सपा. ऋ १,११४,२ आयंजे इति पामे.। तद् म्लतः दिरुक्ताद् धात्वंशाद् ययज् इत्यतो द्विविधोऽत्र नेप्र. विपरिणामः द्र.। तथाहि येज् इति ऋ.,(*यअज्>) यज् इति ते. च। एवं स्थिते इदं यज् इति वस्तुतो द्विरक्तं सद् ऋद्विरक्तमिवाजनीति कृत्वा यजित प्रमृ. वस्तुतोऽद्विरक्तात् सत इतराद् √यज् इत्यतो भिन्नं द्र. (ORN. तु द्वित्वाभावं पक्षयन् विमृश्यः)।

- h) वैतु. सा. प्रमृ. स्त्राश्च. सत् किवि. इति ।
-) Sch. सात. SI. 'या जयानि इति पाठे शयिन. शोधः (तु. सप्र. मै २, २,४)।
- ं (त्रांन !) जारः (= ज्योतिर्धरः सन्) पितरौ (=त्रार्ग्यो) उदीरय (यतः) हर्यतो (यजमानः) भगमेयक्षति' इति वा. द्र. (वैतु. या १ ३,१६ | स्क. दु., वें. सा. PW. GW.GRV. प्रमृ. जारः [प्रसिद्धः] त्रा भगम् इत्येवं संबन्ध इति कृत्वा आ ग्रोपिनकम् अव्य. इति, W. जारः [= जिरता = स्तोता] आ [ह्यिति] इतीव कृत्वा किउ. इति च)।
 - k) कर्तार कृत्।
 - ¹) त्र्यातिशायनिकः इष्टन् प्र. नित्स्त्ररश्च । पाप्र. तु **<आ-यजितृ**– इति ।
 - $^{\mathrm{m}}$) ईयसुन् प्र. । शिष्टं l टि. द्र. ।
- ⁿ) विष. (त्राप्ति-, उनूखलपुसल-)। गस. उप. कर्तारे वा करणे वा इः प्र. (पाउ ४, १४०) प्रकृतिस्वरश्च (तु. स्क. सा.; वैतु. या ८९, ३६ वें. च कर्मणि प्र. इति)।

The state of

आ-यजिन्⁴- -जी खि ४,९,६:५,७, 3,99; मे 8,90,3D.

भा-यज्यु^c- -ज्यवः ऋ ९,९७,२६. ए (त्रा-इज्य>)ज्या^d- -ज्याः खि ५,७,२,१०; मा २१,४७; का २३, ५, ५, मै ४, १३, ७; काठ १८,२9.

ए(ब्रा-इ)ष्ट,ष्टा- -ष्टः मा२३,४९; का २५, ९, ५: - श्रम् काठ ६,६: क ४,५; -ष्टा मे १, २,७; ३, ८,२; काठ २,८; क २,२;-ष्टाः⁶ मा ५,७; का ५,२, ७; ते १,२, ११,१;६,२,२,६; मै १, २, ७: ३,८, २; काठ २,८; १२, ७९; २४,९; क २,२:३८,२.

आ√यत् , आः 'यतते, आ(यतते)र ऋ ३,१६,४1; †आ ... यतन्ते ऋ १०,२९,८; ९१,७; मे ४,११. ४; को २,३३३; जै ३, २८, ५; शौ २०,७६,८; आयतथः ऋ ५, ७४, २; आयतन्ताम् शौ १७. १, ३०; आ(ग्रा-ग्र)यतन्त काठ १४, ५¶; आ…यतेमहिष ऋ ५,६६,६; †आ ... यतेम ऋ ६, १,१०; मै ४,१३,६; काठ १८, 20.

आ यतन े - ¶नम् ते १,६,७,९;२; ७,५,३; २,२,६,१^२; ५,२,४,३;

90, २; ६; ३,७,१; ६, २,५३; ६, २,५,५; ६,१०,२^२; ७,१,५, २;२,८,६३;७; मै १, ४,१०;५, 99:9.34:87:4; 2,9,2;3,9, ३:९;२,६;२,५;६,५;१०,५रै;४, २, ४; ७,६; काठ ९,५१ ;१२ ; १०,३; २०,६;९३; २१,८; २३, 4: 9: 24, 4: 26, 3: 29, 63: ३२,७; क ३१,८:११९ : ३६,६; **ર**૧,૨,૪૪,૨,૪५,હ³,ફશૌ૧५, 92,0;99; \$480,28,4;99; -¶नात् ते १, ५, २, ३;२,२,६, १,५,१,५,८; मै ३,३,१०३; काठ १९,५;२०,१;२८,३; क ३०,३: ३१,३,४४,३; - शनाय काठ ८, १०; क ७, ६; -ने मा ५, २८: का ५,७,४; ¶तै १,६,७,१;७, 4,3;2,2,5,9;90,43; 3,8, ८,५;५,२,४,३;४,११,४;६,२, 4,4; 6,2,2,9²; 2; 3²; 8²; 6; ७^२;मै ३,१,९¶;९,२;¶४,२,४; ६,६;७, १; - शनेन ते ७,१,५, २२; मै १,९,५;३,१,८; काठ ९, १२; १९,७; २०,७; क ३०,५; ३१,९.

¶आयतन-वत्- -वतः काठ २८, शआयते पे १८, ३२,१३.

१,६,११;३,१,४;४,४;७,७;४, ५,२;८,५; -वन्तः मै ३, १०, ५; काठ २८, १०; क ४५, १; -बन्तम् ते २, ३,१३,३; मै ३, ४, १०; काठ २६, ३; २८, ३: क ४१, १; ४४, ३; - बान् ते ३, 9,9,3; 4, 2,90,8;8,2,45; ६,६,१०,२३; में ३,४,१०;१०, ५; काठ २०, ९^२; २६,३¹; २८, ३:१०; २९,६२; ३०,७; क ३१, 99;8**१**,9; 88,३;8<mark>५,</mark>9;७^२. वाश्यतनवती- -तीः ते ३,१, ९, २३; ३; -तीम् तेष.

0,3,3.

आयुतनवत्त(त्त)र- -रः मे २;२,१,२¶.

श्रायतन-शस्(>:) काठ ३०, क ४६, ५.

आ-यत्त,ता- -त्तम् खि ३,१५, २१; पे २, ४९,१-५१, -ता में ३, ४,६^३¶; -त्ताः शौ ११,९, ३; पै १६,८२,३.

१आ-युत्- श्रा√यच्छ् इ. ?२आयुत् मै ४, ११,११k; पै २, २८,

आयुतन-तम--मम्मै ४,०,६९. अा-यत-, आ-यति- आ √यच्छ् र. १०;३०,७; क ४५,१; -वित में. ?आयदायतु में २०,३६,१.

- *) उप. इनिः प्र. इति भा-यजि— इत्यतो विशेषः ।
- b) यजी इति पपा.?।
- °) विप.(सोम-)। गस.उप. युच् प्र.(पाउ३,२०)प्रकृतिस्त्ररश्च।
- d) विप. (इष्-)। गस. उप. कर्माण क्यप् प्र. प्रकृतिस्वरश्च।
- e) स्त्री. प्र३ हपम् (तु. मा. पपा.; वैतु. तै. पपा., तैप्रा ८,१८-२२ °ष्टः इति प्राचीनतरः लैवि. द्र. तमनु च भा. <एए- इति १)।
- ¹) तु. वें. सा. GW.; वैतु. सा. त्र्यांन्तमे श्रवणद्वये आ! (गच्छति) क्रिउ. इति।
- ⁸) तु. PW. GW.; वैतु. सा. आ(ह्रयामः) क्रिउ. इति ।

- h) नाप. (स्थान-, गृह- L= युद्ध-स्थान- इति भा. ते २, २,६,१।)। गस. ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) वैतु. अनाय॰ इति SI. पदच्छेदश् चिन्तयः ।
- ्र) पाठें शा √यस्>भाप.आ-यस्तः>-स्तम् इतिशोधः
- k) हितीयः पादः ? अन्नम् प्रतिगृभ्णाम्य् अन्यथा यत इति शोधः द्र. (तु. m टि. शोध्यमानः सपा.)।
 - 1) तु. टि. शम आयते रमन्ताम् ।
- m) द्वितीयः पादः ? अन्यथा यत् प्रतिगृह्वाम्य् अन्नम् इति शोधः (तु. k टि. शोधितः सपा.; वैतु. र. अन्यद्-भायत् इति मोधप्रस्तावः?)।

१आयन - √श्रय्(परि.) द.

२आ(श्रा-श्र)यन - नः काठ ८, ४६७;
क ६, ९६७; -नम् पै १६, ५१,
६९; -नाय मा २२,७; का २४,
३,३; तै ७,१,१३,१; मै ३,१२,
३; काठ ४१,४; -†ने ऋ
१०,१४२,८; शौ ६,१०६,१;
पै १९,३३,५; -नेन शौ ६,

<mark>३आ़्यन</mark> – ए(त्रा√इ) इ. **आ-यन्तृ**–, आ√यम् त्रा√यच्छ् इ.

आयम् √इ(बधा.) द्र. आ-यमन− त्रा√यच्छ्द. औ-यव¹--वः काठ ३२, ५, ६¶; क ३४,९¶.

अा-यवन् ^व -विभिः मै २, १२, ३;

-त्रानः मै ३,४,४¶. **आ-युवन**- त्रा√यु द्र.

आ-यनस् - - बोभि: मै ३, ४, ४³; काठ २२, ५;६; क ३४,१.

१आयवस्¹ - से तै ५, २, ८, ३; मै ३, २, ६; काठ २०, ६; क ३१, ८.

२<u>आ</u>यवस^k - सस्य ऋ १, १२२, १५.

आ∨यस

आ-यास- -साय मा ३९,११; का ३९,९,१; तै १,४,३५,१; काठ ४५,६.

१आयस्-,°सी-, २थायस-, °सी-√त्रय्>ऋयस्- द्र.

आ√या, आयाति खिसा २६, १४; तै २,३,१४,४¹; शौ ६,६०,१; पै १९,१४,४; †आ : याति ऋ 8, 24,2; 2; 82,4; 00,4m; 993, 198(8,98,3)1; 6,9, १८; मा ३३,४३; ३४, ३१; का ३२,३,१४;३३,१,२५; तै ३,४, 99,2; मै **४**, 92,४\$¹; ६;9४, ६‡"; शौ २०, १४२, ३; आ... याति ऋ४,२९,२°; शभा ··· येति खि १, ८, १; आयान्ति श्वाठ १९,११;३६,७; १३;१४; पै ४, २,५; आ चान्ति ऋ १,८८, २वः; आयासि पै ५, १२,३;१९, १३, १७; आः याथः ऋ १, १३५,७; आयान् पे १४, ३, ७; श्रायातु ऋ ४,२१,१°; ३;४८, 4; 6, 5, 7, 2, 20, 6; 80, 88, 9; मा २०, ३८⁸; ४७⁰; का २२,

- a) विप. नाप. च सत् बप्रा. द्र. ।
- b) नाप. (श्राश्रय-, वन्धु-) । गस. आ√ इ + श्राधिकरणे ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च (वैतु. र. पूर्वेण समस्तमिति)।
 - c) = *अर्तन-=ऋतयुक्त-। व्यु.?।
- त) विष. (अशव-)। उप. कर्तरि प्र. (वैतु. भा. भाष. = ३ आयन इति; सा. १तै. । वस. इति च म. अयन-> नाय इति च पपा. विरोधाचिन्त्यौ)। एतदनु पृ ३९२ अयन-> -नाय इत्यत्र यनि. शोधः।
- °) तु. ८टि.। सपा. काकृ **१३२**: १४ **आयतनवत्** इति पाभे.।
- 1) नाप. (कृष्णपत्त्विदिवस-)। तस. नज्-स्वरः। यनि. = अ-यव- (मा १४, ३१ प्रमृ.) इति कृत्वा पूप. २आ, उप. युव- (=शुक्लपक्ष-) इति च यद्र.।
- (3) नाप. (? कृष्ण-पक्ष-रात्रि-)। शिष्टं f टि. द्र.। (3) प्रवन् यद.।
- h) सपा. मै ३, ४,४^२ काठ २२,५;६ क ३४, १ माश्री ६,१,५,३३ आयबोभिः इति, तै ५,६,४,१ श्रापश्री १६, १७,७; १९, ११,६ अयावभिः इति, मा १२, ७४ का १३,५,१३ माश ७,२,३,८ अयवोभिः इति च पामे.।

- 1) युवस्- इति उप. इत्येव विशेषः । इहत्यं ब्राह्मणं =आयवन्- इत्यभिष्ठेति । शिष्टं f,g टि. द्र. ।
- ा) व्यु. १ पपा. नावप्रहः । अ-यवस- + स्वार्थ अण् प्र. उसं. (पा ५, ४, ३८; वैतु. पावा. पाम ५, ४, ३६ अञ् प्र. इति, भा. सा. आः = ईषद् इति, PW. आ-य° इति च)।
 - k) व्यप.(राज-विशेष-) । व्यु.१ पपा. नावग्रहः ।
- ¹) सपा. आयाति<>आ···याति<>आ···यातु इति पामे. ।
- m) वैतु. स्क. सा. आ-चिकित्वान् इत्यनुपपनस्वरौ, GW. जोषम् इति द्वि. युक्तः कप्र. आ इति ।
- ") सपा. ऋ ७,४५,१ आः "यातु इति पामे.।
- °) तु. सस्थ. टि. उप।
- p) पोठ ? याति इति संभाव्येत (तु. संस्कर्तुः टि.)।
- व) तु. स्क. वें. सा.; वैतु. GW. व्रम् इति द्वि. युक्तः कप्र. आ इति ।
 - ¹) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- ⁸) तु. टि. **्रवप-जुषाण्** > -णः। =सपा. तैत्रा २, ६,८,२। तैत्रा २,८,२,१ तु आयान्तु इति पाभे.।

वै१-तृ-१२

६६२

४,३*; ५,99b; तै २,२,9२,७; मै ३, ११,१३; ४,१४,२; १००; काठ ३८, ६ª; शो ३,८,१\$;२०, 98,9; \$9 2,96,9; 20,93, २; †आ चातु ऋ १, ११८,१; 8,94,9;20,2;4,84,9;08, ८; ७,४५,9^d;६९,9;८,२६,४; १०.७०, २; ११६,४; मा २०, ४९; का २२, ५,३; मै ४, १४, १०; काठ १०,१३\$°; १७,१९; शौ ६,७३,१३६; २०, ७७,१; वै १९, १०,९१\$; आ(यात्) ऋ ४. २१, ३; आ चाताम् खि ५, ७,४,१८; आयान्तु^b पै ४,४,५¹; १९,३३,१५; आ " यान्तु ऋ१, १६७,२; †आयाहि ऋ १,२,१; 3,8;40; [{b (80, 908, 5)]; 9 • 9, 6; 9 ३ ४, 9; 9 ७ ७, २; ३, ४, 199; 0,2,99(4,99,2; 20, 94,90;60,99)];[(2,89,2) 8,80,9(2,909,9)]; 4,80, 19; ८,२१,३।; ५१,८५; ६,१६, 9. (9,90,9)]; [2-90]; &, 80,3;[8(19,28,2)]; 19,0,28; ८,२,२८२;१२,१२;१७,१;२१, ३;३४,१३; ६०,१; ६२,४;६५, 9; 20, 88, 2; 4; 990, 3; १७२, १; २; सि १, ४,८; २,।

१४,६;३,८,५; ५,४,३; मा ११, ४६;२०,८७;८८^b;८९^b; \$२६, ४;५;२७,३०; २९,२८; का १२, ४,90; २२, ८,८;9b;90b;२८, ३,9\$;२९,३,८;३१,४,४;तै२, 4,0,3;8;2,9;2;8,9,8,3;4, १,५,८३;५,६,१; सै२,७,४;१३, 5;3,9,5;8,90,23;\$;93,3; काठ १६,४; २०; १९, ५; २०, १४; २६,११; ३९,१५; क ३०, ३, को १,१,१९१,२२७,४०२, 883;2,90;95;302\$;895; ४९0b;४९८b; ९०२;९७८; 8, ३\$; जै १, १, १; २०,७; २४, 5,84,8;84,0; 2,0,9\$; 3, २,9;७; ६,९\$; ३८,9०;99b; १२^b; ४, २३, ९: २५, ४; शौ 2, 4, 9\$; \$4, 6,2; 99, 6; 92,34;26,92; 20, 3,9; 36, 9; 80, 0; 88, 9; 2b; ३ b; ९४, २; ५; १०३, २; क्षे 2,0,9; 8, 90,4;0,90,7;6, १,८; †आः याहि ऋ ३,४५, 9; 8,29,9b,8c, [9-8]; &. 94,99;0,98,30; 6,28,23; ४६,२५; १०१,९; मा २०,५३; का २२, ५, ७; में ४,१४,२; कौ १,२४६; २, १०६८; जै १,२६,

४; शौ ७,१२२,१; जा ... याहि ऋ १,१४,१;१३०,१^b;१३५ [3; 19,97, 4]b; 900, 40th **悲る, 9 6, [8; 4]; 年; 夷,年,९;** ४१, १; ४३,३;५३, ५; ४, १६, 90; &, 94, [88 (१, 98, ६)]; २१, ११^b; २२, ११; ४१, 4; 19, 99, 9; 28, L3 (C, 69,8)j; L8(6,6,9; 96; 60, ३)]; ३०,9; ३२,४¹; ८,9,२३; ६,३६; १७,४^b; ३३, १३; ३४, 90; 45,6 (2,4) 99]; (2,89,2; ४,४७,१)१०१,९!: १०३,१४; १0,94,9;90; ९८,९^b; 992, २;४; मा ११,४१‡1; २७,२८०; ३३,८५; का१२,४,४‡b;२९,३, ९^b; तै ४, १,४, १‡¹; मै २, ७, 8 1; 8, 90, 2\$; €; 98,20; काठ ८, १७; †को १, २९३1; ३४८^b; ४५९^b; २, ११५७^b; के १, ३१,१¹; ३६,७b; ४८,३b;8, १६,३; शौ २,५,४ k;१८,३,४७; ४८; २०, ४,9^b; १३,४; २३,9; ३६,११; आ"आयाहि ऋ ३, ४३, २¹; आ(याहि) ऋ २, १८, 83; 43; 4; 4; 0, 28, 3; 6, 85, ५१^m; खि ३,१,५१^m; †आयातम् 君 ?, २,६b; ३,३; ४७, L२; ८,८,

a) 밀독69 个包. 菜. 1 b) तु. सस्थ टि. <u>उ</u>प. ।

शोधः द्र. (तु. सप्र. ऋ ८, १,२३;३३,१३;३४,१ प्रमृ.)।

1) तु. सस्थ टि. उप ; वैतु. वें. सा. उप ' आ याहि इति योगः, अपरश्च आकारः पूरणार्थ इति ।

^m) 'सोतृभिः (कशाभिः) हियानोऽश्वो न नः स्तोममुप (=स्तोमेन हेतुना सता) द्रवत् (क्रिवि. =वेगयुक्तः यथा स्या-स्तथा) आयाहि' इति वा. इति कृत्वा आ किउ. इति स्यात्। यहा प्रथमे पादे त्रैन्दुभे सित 'अस्वो न *याहि सोतृभिः' इति द्वितीय त्रातुष्टुभः पादः स्थादिति कृत्वा प्रतीयमानाया-रच्युतेः पूर्तिः कर्त्तव्या (तु. सस्थ. टि. द्र-*वृत्-, मोतृ-, स्तोम-; नैतु. GW. आ. उप . . इवत् इति)।

c) तु. सस्थ. टि. अभि।

d) पाभे. कृते पृ ६८१ n टि. इ. ।

 $^{^{}e}$) पामे. कृते पृ६८१ l टि. द्र. ।

¹⁾ सपा. शौ १, ७,५ ॰यन्तु इति पामे. ।

⁸) तु. सस्थ. दि. अनु ।

h) आ + उ इति निपातसमाहारः इ.।

¹⁾ तु. सस्थ. टि. भा।

⁾ सपा. ऋ ८,२३,६ याहि इति पामे. ।

अा···इहि इत्यस्य स्थाने छन्दस्तः आ···याहि इति

99; 98]; 53, 49°; 906, 9; ११८, २; १३७, १, २; २, ३९, ५; ४१, ३; ३, ५८, २; ४, ४७, १३; ८, २२, ८]; ५, ४३, ८; ७६, ३; ६, ६२, १०; U, EE, [90-98]; ES, ३; ७४, ३; ८, ५, २४; ८, ३; 99; 90, 9; 22, 928; 63, 2; 64, 6; 80, 89, 3; मा ३३, ५८; ८८; का ३२, ५, ४; मे ४, १४, १०; की २. ९८०; ११०४; जे ४, २४, १; शो ५,२६,१२\$; †आः यातम् ऋ १, ३०, १७; ३४, ११; 906, [8; 3, 83, 8]; 996, 90°; 99; 963, L4° (C, 64, 9)]:[4;968,4; 3,46,4]; 8, 98, 98; L88,4 (0, 59, 6)]; **५**, [(४३,११)७६, ४]; ६, ६२, 99; ६९, ३: ७, ५३, २; ६४, २; ६८, १; ७१, ४ª; ७२, १; २ª; ५; ७३, ५; ७४, ४; ९१, ६; ९३, ६⁸; ८, ५, ३२; 6, [2; 8, 98; 60, 4]; 8; L4 (38,99)]; 909, 0b;

१०,३९,१२; १०६, ११ª; खि १, २, ४; ७, ३; मा ३४,४७; का ३३,२, २०; ते ४,१, ११, ४; मै ४,१०,३; शौ २०,१४१, ४;१४३, ५; †आः 'यातुम् ऋ १, ४६, ७; १०८,६°; [७-१२]"; 8, 89, 99; &, 40, 2; 6,4, ७°; १०, १४३, ५; मे ४, १३, ७: काठ ४, १५; †आ(यातम्) 羽 り, ७२, ५३; ७२, ५३; ८,५, ३२, ८,३; ४; मे ४, १४, ८; आयात ऋ १, १७१, २ª: ५, ५३,८; शी १,१५, २; १८, ४, ६२^e; ६३; आ ... यात ऋ १, ८८,१; शौ १८,३,१४; पे १९, १०,१० (आ(यात) ऋ ५, ५३, ८; आ'''यातन^ड ऋ ७, ५९,५; आ ' यातन ऋ ध,३४, ६⁸; आ ···यः(?युः) पै ३, २०, ६ h; आ (त्रा-त्र)यातम् ऋ ८,८,८६; ३५, २२-२४]i; आ" अयातम् ऋ १,99६,98°. आ-ययी ऋ ९, ८७,८; भाययुः

आ-ययी ऋ ९, ८७,८; भाययुः ऋ ५,५३,३°; १०,६३,५;१३०, १;आ च्युः ऋ२,५,५¹;आ ययाथ ऋ ३,३३,१० ६; आयय ऋ १,१६८,६;५,६१,९; †आः यासत्, †आं(यासत्) ऋ ४,२०, १; मा २०, ४८; का २२,५,२; आः 'यासिष्ट्रम्' ऋ १,११९,४; आः यासिष्ट्रम् ऋ ८, २२,१७; †आः यासिष्ट ऋ १, १६५, ८१५; १६६, १५; १६७, ११; १६८,१०]; मा ३४, ४८; का ३३,२,११; मै ४,११, ३; काठ ९,१८.

आ-यात्— -यान् खि १, २, १४;
—यान्तम् काठ २४,६¶.
आ-यात्— -तः पै १, ३७,१.
आ-यान— -ने ऋ ८,२२,१८.
आ-यो^m ऋ २,१८,३.
१आयामीⁿ खि ५,१२,५;६.
आ-याविन्— या√य द.
१आयि पै ८,१०,८.
आयिन्— √इ(बधा.) इ.
१आयिन— -नाय पै ४,१४,६.
आ√य (मिश्रगे),>योयु,आयुवते ऋ

९, ७७, २; आ" युवते ऋ र,

१०५, २0; आ" 'युवसे का ११,

a) तु. सस्थ. टि. उप।

b) तु. सस्थ. टि. प्रति √या>पृति (यातम्), सा. Gri. च; वैतु. PW.Gw. प्रति · · यातम् इति ।

°) तु. सस्थ. टि. अभि ।

d) तु. स्क. वें. सा.; वैतु. GW. पुरि ः आः यातुम् इति ।

^e) = सपा. हिग्र २, १०,५ कौस् ८३,२७। मंत्रा २,३, ५ गोग्र ४,३,४ विध ७३,१२ तु एत इति, शौ १८,४, ६३ प्रायात इति च पाभे.।

1) सपा. शौ ६,७३,३ एव स्त इति पाभे.।

⁸) आ+उ इति निपातसमाहारः द्र. ।

h) पाठे ? यनि. शोधः द्र. (तु. पृ ६२७ c टि.)।

1) वैतु. आ या° इति पपा. प्रगृ. अडागममपठन्तः सन्तः

पूर्वार्धर्चायसंवादनस्वारस्यं विघातुकाः ।

्रो) बैतु. वें. आ (गच्छिति) किउ. इति, सा. श्राप्यथें स्वाश्र. आ इति, GW. तिसृभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. इति ।

k) तु. टि. √शु>श्रणवाम, GRV., RN. ४०५;
बैतु. या । २,२० । स्क., वें. सा. प्रमृ. ग. श्रभावः ।

ो) तु. स्क.; बैतु. वें. आ तिबृश्यः इति, सा. मर्यादायां कप्र. आ इति, GW. प्रमृ. पितृभ्यः इति पं. युक्तः कप्र. इति ।

^m) गस. उप. के प्र. उसं. (पा ३, ४, १०) प्रकृति-स्वरश्च।

n) पाठे? अ-यामिन्-> -मी इति शोधः द. (तु. टि. शुनाशु॰ Lपरि.।)।

°) तु. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. धा. श्रमिश्रगे यृत्तिः।

७, २‡°; आयुवन्^० पै २, २२, १‡°; आयवन्^० शौ ३, १७, २‡°; आयुवस्व तै २, ४,५,२. आयुयुवे ऋ १,१३८,१^२.

आ-युवन^d - -तम् शौ ९,६,१७;११, ३,१६; १२,३,३६; पै १६,५४, ३;११२,३;१२०,५;१७,३९,६; -नेन खि ५,१५,१२^e; शौ २०, १३१,११^f.

?बा-याविन्^ड— -विभ्यः पै१९,३५,९. ¶आ-युत— -तम् मै ३, ६, २; काठ २३,१; क ३५,७.

आ-यूय>या ऋ २,३७,३; खि ५, ७,४,११.

भा-योयुवान— -नः ऋ ४,१,११.

१आयु - - † यवः ऋ १,६०,३; ११७,
२५; १३०,६; १३१,२; १३९,
३²; २, ३१,७; ४,७,४; ५,४३,
१४;६,१४,३; ७,३१,४¹; ८,३,
७;८;१६; १२, १३; ९,१०,६;
१५, ७; २३,२; [४; १०७, १४
(३६,२)];६२, २०;६३, [१७;

२५, १०, ७, ५, ४६,८,७४,४; मा ३३, २८; ९७; का ३२, २, ११; ते ३, ३, ११, ४\$; की १, २५६; ५०२; ५१८; ५२०; २, २०६; ४२७; ४७४ ; ६१८; ७१३; ९२३; ९२४; जै १,२७, ४; ५२, ६; ५२, ८; १२; ३, 99,9;33,7; 34,8; 40,90; ५८,१०; शौ २०, १०,२; ५९, २;७२,१^२;९९,१; २; पै २०,३, ८\$; - † यवे ऋ १,३१,२:११¹; 980, 6; 2,2,6 ; 3,50,0; eq, o, 4; 0, 8, 2; 6, 94, 4k; ९, ६७, ८; १०, ४९, ५¹: काठ ३९, २६; की २,,२३१^k; जै ३, २०, १५k; शौ २०, ६१, २^k; -यु: 羽 १,१६२, ८१^m;५, ४१, २]; ९, ६७, ८; मा ५, २; २५, २४ †; का ५, १, २; २७, १२, १५; ते १, ३, ७, 9 4; 8, 4, 6, 9 1; 8, 3, 4, 3; में १, २, ७; ३, ९, ५; १६, 9 †; काठ ३, ४; ८, १०^२ म !:

२६, ७^२; ¶;४६,४†; क२, ११: ७, ६^२मः; ४१, ५^२; मः वे ६, २,७१; -युभिः ऋ ५,६०,८;९, ५७,[३;६६, २३]; ६२,१३; कौ २, १३५‡ⁿ; १११३‡ⁿ; 화 ३, १३,११‡";४,७,७†; -युम् ऋ १,३१, ११;५३, १०^k; ६,११, 80; 96, 93; 8,43, 21; 80, २०,७; खि इ,५,२; मै ४,१४, 94†0; 和区 C, 90¶k; 和 U, ६ न १ , शो २०, २१,१० †; पै ६, २,७^०;१७,१३,५;-युवः ऋ २, ५,५; सा १८,३९; का २०,२, २; तै ३,४,७,१; मै २,१२, २; काठ १८,१४; क २९,३; -युषु ऋ १,५८,३;१३५,२;३,५९,९; ८,३९, १०;९,१६, ८; १९,३१; कौ २,८५३ ‡ ; --योः ऋ १,९६, २;१०४,४; १२२,४; १४ ७,१⁸; 908, 4;906,9; 2,8,2;98, ७;२०,४;३२,२;४,२,१२:१८: ६, ६११; ५,३,४।; २३, ८; ३८, ४; ५,४१,१९; ४३, १४;४९,१;

- ²) सपा. ऋ ५,३३, ३ मा १०, २२ आ…यमसे इति पामे.।
 - b) सपा. व्युवन् <> व्यवन् इति पाभे. ।
- °) सपा. ऋ १०,१०१,३ मा १२,६८ माश ७, २,२, ५ या ५,२८ पुंचात् इति, तै ४,२,५,६ मै २,७,१२ काठ १६,१२ आयत् इति च पाभे.।
- ^d) नाप. (धवनोपकरण-विशेष-)। गस. उप. करणे ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
- °) आ॰ इति स्त्ररे ? यान. शोधः द्र.।
- 1) वैतु. शंपा. आय, वनुनती इति १। °) ऋर्थः १।
- h) विष. (इन्दु-, इन्द्र-, धेनु-, विश्-प्रमृ.), नाप. (मनुष्य-Lनिष २,३, या १०,४१])। व्यु. १ पपा. नावप्रहः। <√इ+उण्प्र. (पाउ १,२), सा. (तै ३,४,७,१) उ. म. द. (मा १८,३९) च आ √यु (मिश्रगो) इति।</p>
- 1) वैतु. पपा. प्रभृ. त्वा-यु-> -यवः इतीह पदिमिति ?

- (तु. सस्थ. हि. अभि)।
 - J) GW. नाप. (त्र्राग्नि-) इति ।
- k) ब्यप. (उर्वशीपुरूरवसोः पुत्र-) इति (तु. वें. सा.)।
- 1) सा. व्यप. (ऋषिविशेष-)।
- m) वें. सा. नाप. (वायु-) इति ।
- ") सपा. ऋ ९, ६५,६ गुभस्त्योः इति पाभे.।
- $^{\circ})$ पाभे. ऋते पृ६५७ jटि. इ. ।
- ^p) वायुम् इति पाठे १ ऊर्जावन्-> -र्जावः इति, यनि. चेति हिं-पदः शोधः द्र.।
- व) सपा. की २,३५० जे ३,२९,७ आयूंषि इति पामे.।
- r) सपा. ऋ ३,२४,४ विशिष्टः पाभे. ।
- ⁸) वा. १ 'हे अग्ने ! ते आयोः' इति वा 'शुचयन्तः (आयोः =)आयवः' (आय्वो > *आय्भो > *आय्हो > आयोः इति कृत्वा) शोधार्हः पाठः १ इति वा। उत्तरे कृत्ये छान्दसः वावि. इ. (तु. ORN.)।

२;६,६७,६; १०, ५,६; मा १५, ६३; का १६,७,६; तै छ,४,३, ३; मै २,८,१४;छ,१०,६†; काठ १७, १०; २१,३;१४†; ३९,२; क २६,९; ३१,१८; शो ५,१, ६†; १८,३,२३; —†यो ऋ १, ११४,८*; ८,८(४,२) ५२,१।; खि ३,४,१; काठ २३,१२°. आयु-पती— -०क्षि काठ ३७,१५७. २आयु- -†यु: ऋ १,६६,१^०; १०, १७,४°; मै २,१३,१४°; —युना मा ५,९३°; काठ २,२३°; मै १, २,८३°; काठ २,९३°; ८,१०९०; क २,३२°;७,६९०; —युनि ऋ ३,३,

७;९,१००,१;१०,५,७; सि ५, १५,६¹; मै ३,१२, १¹; क्रौ १, ५५०†; जै १,५६,८†. १आयु-घ¹-- -धम् पै २,२०,५. आयु-प्(≪स)द्- -षदम् मै १, १९,४^k.

आ √युज्ञ, आ ... युनिज्य ऋ ३,५०,२.

श्रा¹... युयुजे ऋ १०,१०५, ३;

आयुयुके ऋ ५,५८,७; श्राः..

अयुग्ध्वम् ऋ १,८५,४ⁿ; आयुक्षि
मै २,७,१३‡°.

†आयुयुके क १०,४४,७; शौ
२०,९४,७.

भा-युज्- -युजः शौ ११, १०,२५;

षै १६,८७,५.

‡का-युर्जै – -जः पै १९,२५,९९.

आ-युत – ब्रा √यु (मिश्रणे) द्र.

२आ-युघ – -धम् ऋ २,१५,४;३,

४४,४;५,६३,४;६,७५,८;८,६,

३³;२९,५;९६,९; मा १६,५१;

२९,४५†; का १७,८,५; तै ४,

५,१०,४;६,६,३†; ७,१५,४²;

६,५,५,२¶; मै ३,१६,५²; काठ
१७,१६; सौ ६,१३३,२;१०,१०,
१८; १९,११,१; २०,१३८,
३†³; पै ५,३३,२;३,१०,१, ७;
१५,१०,८†; १६,१०८,८;
–†धा ऋ १,३९,२;२,१६,६;

व) पाठे ? *बायुवि (तु. मुधु—> [सप्त १] मुध्यवि) > नैप्र.
यिन. इति कृत्वा छन्दस्तस् तत्परः शोधः इ. (तु. सपा.
मा २२, २ यत्र आयुस्—> -युषि इत्यपि प्राकरिएकि
बन्ध्वर्थे [तु. सा.] न तु वयोऽर्थे श्रावितं स्यातः , वैतु. ORN.
वयोऽर्थमेवाऽभिमन्यमानस्तत्परत्वेन आयु-> -यौ इति
मोध-शोधं प्रस्तावुकः, GRV. च तदेव पुष्पाचिव ऋ १,
८९, ९; १८३, ३; १८४, ५; ६, ४९, ५ इति स्थलानि
साच्यरूपेगोदाहास्कः सन् सृच्मं विमापि प्रकरणवैषम्यमुपेक्षमाणः!)।

b) सप्र. शौ ५,९,८ आयुज्यती इति, त्र्यापश्रौ ६,२१, १ आयुःपत्नी इति च पामे.।

°) नाप. पुं. (वायु-L तु. e टि.], श्रक्नि-विशेष-), न. (श्रायुस् -), विप. (प्राण-) । व्यु. १ पपा नावप्रहः । <√इ इति सा. प्रभृ., <वायु- इत्यस्य वलोप इति विं. सा. (पक्षे), उद्गी. प्रभृ. ।

d) तु. GW.; वैतु. स्क. वें. प्रमृ. = आयुस् - इति।

°) =वायु- [गन्तृ-] इति वें. उद्गी. सा., त्र्यायुषोऽधिष्ठातृ-देव- इति GW. W. ORN. (तु. ते ४, ४, ७, २)। भा. सा. [सपा. तैन्ना ६,१,२] विप. इति?।

1) सपा. त्र्यापश्रौ १६, २८,१ बायुः इति पामे.।

⁸) एकतरत्र सपा. तै १,२,१२,१ आयुषा इति पाभे.। मै. °यु° इति स्वरः शोधार्हः।

h) सपा. शौ २०,१३०,१ हुपूनि इति पाभे.।

1) तु. टि. आयुस->-युवि (मा २२,२)।

) विष. (जीव-)'। उस. । उप. √धा>कर्तरि कृत् द्र. (मन्त्रपूर्वार्घे पाठस्य शोधार्थं तु. सस्थ. टि. ?नामासि)। पृ ३३६॥ इत्यत्र भायुषम्>भायुषम् इति शोधः द्र. ।

^k) सपा. मा ९, २, माश ५,१,२,४ मनःसदम् इति, तै १, ७,१२,१ भुवनसदम् इति, काठ १४,३ आयुस्सदम् इति च पामे. ।

1) तु. सस्थ. टि. अप; वैतु. सा. अनर्थक इति, वें. Gw. ग. अभाव इति ।

m) प्रपु ३ रूपम् (पा ६,४,७६)।

ⁿ) तु. वें. सा.; वेतु. GW. MR. र्थेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. आ इति ।

°) सपा. ऋ १०, ९७, ७ मा १२, ८१ तै ४,२,६,४ काठ १६,१३ आवित्स इति पामे. ।

P) कर्मणि प्रपु३ रूपम् । यतु GW. छन्दस्तः **्युजिटे** इति पाठम् ऋभिष्रेयाय तद्विमृश्यम् (तु. ORN.)।

व) सपा. ऋ १०,१६६,४ धाम्ना इति पामे.।

r) व्यु. १ पपा. नावप्रहः । बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् । उप. √युध् >भाप. इति विमृश्यम् ।

⁵) सपा. °युधम् <>°युधा (पृ ६८६ a द्र.) इति पामे. ।

^t) सपा. शौ ४,२७, ७ वैनाश्रौ ९, २ अनीकम् इति पामे. ।

५,२,३; ५७,६; ८,२०,१२:९, ३4,8;40,2; ६9,३0; ७६,२; 90,9; 80, 68,9; 909, 2; १०८,५; ११३,३; १२०,५; मै ४,११,४; को १,५३६;२,१३०; ५७९; ६५८‡8; १११२; जे १, 44,8; 3,93, 4; 80,4; 48, ११ 13; 8, ७, ६; शौ ३, १९, 48; 8, 39, 9; 4,2,4: 20, १०७, ८; पे ३, १९, ५\$; ४, 9२, 9; ६, 9, ५; - † धानि ऋ १, ६१, १३; ९२, १; ४, १६, 98; 4, 30, 8; 8,88, 33; 9. 94, 92;98; 80, 6, 6: ८; १०३, १०: १२३, ७: मा १७,४२; का १८,४,१०; ते ४, ६,४, ४; को २,५२७; ११०५: ११९७;१२०८; जै ३, ४१:३: शो ५,२०,८\$;८,८,२०\$;२०, ३५,१३; \$पै १,५६,२; २,५६, 9-4; 3,98,5; 8,28,5; 88, ३०, १०; -धाय मा १६, १४; का १७, १, १४; तै ४,५,१,४: मै २, ९, २; काठ १७, ११; क २७,१; पै १४,२, १२; -धेभिः ऋ ७,२१,४; - विः ऋ २,३०,

९; ७,५६, १३; ५७, ३; मै ४, १४,१८.

आयुधिन् - धिनः काठ ३७, ११; -धिने मा १६,३६; का १७,५, ५; ते ४,५, ७, १; मे २,९, ७; काठ १७,१४: क २७,४.

†आयुष्क्⁾ ऋ ९,२५,५;६३,२२; कौ १,४८३:२,५८५: जै १, ५०,७; ३,४८,१.

आयुस् -- युः ऋ १, १०, ११: २४, ११; ३४, ११: ३७, १५: ४४, ६: 43, L99: १0, 994, ٥ ١; ६६, 9: ٤٤, 4: ٤٩, २; ८: ९"; ५२, १०: ९३, L 3: C, 39, C: 80, C4, ४२]; ९४, १६; ९६, ८: ११३, L95; 6, 86, 99]; 90:995, 90; 98: 24: 924, 9: 4: १२७, ५; १३२,५; १५७,४; २, ३२, 9; ३८, ५; ३,9,५; ७,9; ४९,२१; ५३,८७;७,१०३, १०; (80, 40, 2)]; 194; 0, 60, २]:६२, १५; ४, १२, ६; ६०, १२६,८];६,१६, २७; ५२,१५; ७, २३, २; ७७, ५; ९०, ६; 908, 94; ८, 96, 96; [२२;

१०, ५९, ५]; ४४, ३०; ४८, 8; 90°; 48, 0; 49, 0;00, ६; ९, ४०, २; ९३, ५; ९६, १४: १०, १४, ११४; १८, ६]; १६, ५: १८, ६; २७, ७; ३६, १४; ४५, ८; ५१, ७; ८; ५३, =: 49, 91; 42, 99; 64, 98: 84, 90;900, 2;988, ५; १६१, ५: १७०, १; खि १, ६, ७; २, ६, २४; ११. २; ५; १४, ७; ३, ६, ७;४, ५, ४; ६,७^२; ५,७,२, १; खिसा ३२, १; मा ३, १७; ४, १५%; २३; 4,90; २0; ६,३; 0,80h; ८,६२;९,२9; १०,२५३; †१२, 9; २4; १४, 90; १८, ३; २९: ४९ †; ५५: १९,३७; ९३; २१, २ †: २२, १: ३३: †२५, १५; २१; २२; ३३,३०†;३४,४७†; ५१२; ३७,१२; की ३,३,७; ४, 4, 05; 0, 8; 4, 4, 4; 0, 8; 6,9, ४; ९,२,८h; १०,४,२; ११,७, ५२; †१३, १,१; २,८; १५,५, 9; १९, २, ३; ९, ३; २०, २, १२ †; ३,५; २१, ३,८; ६,१४; २३, १, २†; २४, १,१;२०,१;

*) पृ ६८५ S हि. इ. I

b) व्यु. ? नैप्र. = *अनु-५क्-, आनुष्क्-, सानुष्क्- च (तु. सा.; वैतु. GW. २आयु- L=शिक्त-] इति प्प. इति L वैतु. पपा. नावग्रहः])। मौस्थि. *सर्धु-, *सन्धु- (=संहित-, त्र्यविच्छित्र-) इति प्प.। नैप्र. *सर्धु-> *हर्षु-> *अर्थु-> *आनु-, किनु-, इति च वावि. कमाः इ.।

°) नाप. न. (जीवनावधि-, एकाह-विशेष-[तै.])! न्यु. १ < √ इ(वधा.) इति पाउ २, ११८।

- a) छन्दस्तः २आयु->-यु इति GW. प्रमृ.।
- °) सपा. तै २,२,१२,३ अच्छ इति पामे. ।
- 1) नाप. (स्तुति-)। 🗸 *मृ(तृ)ध् (स्तुतौ)> *भ(व)

धुंस ->(नैप्र.) यांन. इत्यभिसंधिः। 'यथा कतुमता स्थात्रा रथस्य (त्रायुः । प्रेरणं प्राजनिमिति यावत । प्रतरं नवीयश्च यथा स्थात्तथा प्रतारितं ।प्रविधितं । स्याद् , एवं मया (कतुमता स्तोत्रा देवतायाः । निर्ऋतेः।) त्रायुः (स्तोत्रम्) प्रतायि (प्रस्तारं गमितम्)' इति पूर्वार्धस्य वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. उद्>त् √तु, प्र√तृ, स्थातृ-। तर्ः, तार्-। इति च)।

8) =सपा. माश ३, २,२, २३ तैत्रा २, ५,३ त्रापश्री १०, १८,३; १७, २३,११ । मंत्रा १, ६, ३४ तु आत्मा इति पामे. ।

h) =सपा. माश ४, ३,४, २८ शांश्री ७, १८, १। मैं १,९,४ तु मुयः इति पासे.। †20, 97, ?; 6; 8; 32, 3.91; 33, 2, 901; 983; 36, 2, 2; ते १,9, ७,9; 9३, २; ३,9४,२†; ४;५†; ५,५,३; 6,89; 8, 49; 90, 8; E,9, 9; 4, 9; 99, 09; 0, 8,99; 95,9; 88,9; 6,94,22; 92, 9, 99, ६+; २, ३, २; ३²; ३, 7. 92; 23; 4, 3; 99, 9; 8; 4, 8, 98, 97; 4, 2, 8; u, 8;4; 92, 7\$; 4,8,0\$°; 3, 9, 6, 9; \$7, 9, 7; 3; 3, 3, 3; ¶8,2; 33; 4, 4; 39; 8, 9, 90, 87; 2, 2, 81; 3, 5, 2;8, 0, 2; 0, 9, २; १०, २; १३, २; १५, ७†; ¶4, 9, 4, 02; 2, 0, 33; 8; 99, 2; ६, २, २; ३,9; ७, २, 9\$; 8, 8, 82; 4, 2, 93; 2; ₹ , ६, 4, 9 , 90, 2; 90, 2, ४, २^२; ३, ३, १; ५, २^२; ६, 9; २; ७, २; ३; ९, २३; ४, १, 92; 8,22; 90, 2; 99, 9;2; 4,9,8;4; 98,22\$; मै १,9, 99; 2, 30; 67; 3, 2; 932; 8, 01; 4, 7; 8; 62; 99; १४¶; ¶६, ४; ११; १२; ७, 4 7; 6, 8; 9, 4 9; 99, ३; ८; ¶२, १, ७४; २, २८; ३, 8 \$ \$; 4 ; \$ 2; 4, 4; 5, 9 2 8; v, ct; c, 3\$; 99, 2\$; 92, ₹\$; ¶ ₹, 9, ६; ₹, ४; ४, ₹\$; ٥†; ٥, ३; ٩٥, ३³; \$٩٩, ٩; 90; 94, 47; 98, 9, 4; 0; 98; 3,9;3;8;4\$;0\$;99\$; 8, 2; 2; 82; 4, 2; 5; 5, 2\$; ξ²⁸; c; c, 2; υ\$; \$9, 2; 77°; †99, 9; 2d; 92, 2†; 93, 8; 9°; †98, 23; 942; 90; १८; काठ १, ७; १०; २, ५; v; 9t; 943; t3; 3, 90; 8, ४; १३1; १६†; 4,9; ३; ६, 4;9; 0,52; 9; 90,23; 932; 95td; 20,829; 92+;988, २3; ४3; ७3\$; ८1; १२, ११¶; १३, १५+; १४, 9; ८2; 9; १५, دع; † ۶ قرر; ع; ۶ وه,٤;۹ د †; 99 1 9, 86,0; 92; 94; 88, पर्वा: २०, ११; ¶२१, २; ३; ७^२; ११\$; ¶२२, ८;९०; २६, ९^२9:20,89; 926, 9²⁶;42; २९, १९ ; २३; ३; ६९; ३०, ८; ९; ३१, ५¶;६; ३२,9³;¶; ३८: ¶; ५¶; ¶३३, २; ३²; 938, 2; 4; 94; 34, 92t; ७; १६३ म; ३६, १५२; १३७, 9; 98; 962; 34, 2;3; 932; ४०, ११ ; ४५, १५, कर, v; 2, 3 †; 9 v; 3, 3; 8, 8; 6; ५,५^२;¶;८,५³¶;२६,२;२८,७; २९, १; ४; ३०, ३^२¶; ¶३१, 93\$; 90; 96, 934, 2;8; કર,ું¶; કર,૪¶; ¶કક,૧૯; 42; ¶84, 2¶; 32; 0; 80, ५ १ ६; ४८,९; १४ ९ †को १, ३९५; २, ८०३; १२२४; ३, ५, २; †जै१, ४४,५; २, ३, २; ध, २, ९; शौ १, ३०, ३; ३५, २; २, १३, २; ४; १७, ४३; 28, 2; 8, 38, 2; 8; 6;6; 4, 9, 6; E, 89,3; 06, 3h; 9, 23, 9h; 38, 9h; 44,3; ६; ८६, २¹; ८७, २; 90८,9; ८, १, ३; २० †; २, १; २; ७; 99; 90; 8, 94+; 8,8, 22; १०, २, १५; ५, ३६; ११, १, ३४; ६, ६; १२, १, २२;६२; २, २४^२†; ३०†; ४५; ४,२८; ६, ३; १३, २, ३७; १४, १, २२ †; २४; ४७; २,३६ †; ३९; ६४; ७५; १६, ८, ४-२९. ३३: १८, २, ३+; १०+; २३; २९; ४६; ३,१७; ४,४८; ५३; ६२; १९, २४,४; ३२,३;५५,६; ५६, ,; ६१,9; ६३,9; ६४,४; ६९, 9-8; 00-09, 9; †20,92, २; २१, ११; ४८, ३; ९६, १०; वै १, १२,३; ४६,१; २;५; ५८, २; ८३, २; २, २३, 9; २८, ४; ३0.91; ३८,9;४४,9;४५,94;

³) =सपा. तैब्रा ३,५,१०,४ ग्राश्रौ १, ९,५ शांश्रौ १, १४,१७ । माश १,९,१,१३ तु दीर्घायुत्वम् इति पाभे. ।

b) पृ ६८६ वृ टि. इ. ।

°) पाठे ? यनि. शोधः सुवेचः । प्रथमे पादे मा नो (आयुः) धर्म व्यधितो विव्यधीः । द्वितीये पादे मा नः प्रमुवरं, मा रुजो न उनयीः (तृ. तैत्रा ४, २०, २ मा रुजोऽनैः इति; वेतु. पपा. मानदोनैः इति पाठं मा, अनत्, आ, उनैः इति चतुष्पदं विच्छेदुकः) । तृतीये पाटे मो षम त्वमस्मानन्तराधाः । चतुर्थे च पादे मा रुद्रियासो अभिगु-र्वे वेर्नः इति (तु. तैश्रा ४, २०,२, सस्थ. टि. मा च) ।

d) पृद्द eरि. इ. । e) पृद्द hरि. इ. ।

1) =सपा. त्र्यापश्री १३,२२,१। मै १,३,३९ त पाठाभावः

⁸) सपा. ऋ ८, ४८,७ आयूंषि इति पासे. ।

") तु. टि. आयुष्मन्तम् (खि २,६,१९)।

1) सपा. काठ ७, १२ पुष्टिम् इति, तै ५, ७,६,१ वृद्धः इति च पासे.।

३, १७, ३; ४, १, ७‡a; ५, २२, ९; ३९, ८†; ६,३, ४†; 99, 93; 96, 9-9; 6, 9, 990; 94, 90; 8, 99, 3; 92, 4; 29, 2; 20, 90, 82; 4; 92, 9; 28, 4, 8; 92; 93; 82,9,98+;8,3; 83,8, 92;93;90;93,90; 88,9, 92;98; 3,9; 84,4,2;8; 4, 9; ६-6; 92, 90; १६,9,३;2, 5;3,9;2; 0;8,9;0; 90,4†; २१,६; ६०,६; ६२,२; ९२,४; 998, 4; 924, 4; 989, 3; 988, 99;92; 80, 3,3; 96, ٤; २९, 9४; 94; ३२, ५^२†; 90+; 38,5; 86,3,9+; 3+; 4,8; 90,87; 90;93,3;98, 4; 23, 9; 28,8; 29,6, 2°; 90,7;98,99;90,900;99; 26,8; 43; €; 28,2;38,90; 88,9; 99; 49, 8; 48, 99-98;20,3,4;90;90, 4; 92, 4: 93,7; 22, 8; 23,9; 26, 9; 32, 3; 89,9;48, 4;44, ९३; ५६, ४; -युषः ऋ १०, १००,५; मा ११,४६;१२,६५%; का १२, ४,९; १३, ५,४°; ¶तै 2, 2, 2, 4; 3, 2,9,2; 3;3, ३; \$8, 9, ४, ३; २, ५, ३^e; 4, 9, 4, 02\$; &, 4, 7, 33; ¶मै २, २, २; ३, ५; \$७, ४;

१२^e; ३,१, ६; ४, ६, ६; काठ १६, ४; १२; १९, ५ : २७, ४ १; ३३,८ १: ३७,१४ १; ३९, ८; क २५,३; ३०,३; ४२,४¶; शौ १०,३,१६;१९,४४,१; ५८, १; पै १,११०,१;२,८१,१;६३, 9, 8; 84, 3, 8; 88, 58, 5; -युषा ऋ १,२३, २४: ११९,६; ७,१,२४; १०,८५,३९; खि १, १२, ६; ३,१६, ६; खिसा ३३, १७; मा ३,१९; ४,२८; १२,७; ९; ४०; का २,७,५; ३,३, ११; 8,8, 4; {3,9,6;90; 3,99; तै १,१,१, २; २,३, २; ८, १; 92,921; 4,2,2;4,8; 90,2; 2,3,90,32;3,7,3,89;8,7, 9,2;3; 3,8; 8,9,99,9; 4, 90, 29; मै १,२,३; ६;५,२²; 62; 4,92; 8; 429; 2,9,69; ₹,४^४;५^२¶;८,9४[₹]; ₹,₹,9¶; ४,६,६¶; काठ २,४; ६; ५,५; €, ९^२; ७, ६^२;८, 98; €, 9; २¶; ११,01: १६,८1: २१,७¶;२४, ६;२८,१^२;२९,६¶;३२,५;३५, 90¶; 3€, 94¶; क १, 9६; 99; 8, 6, 4, 4, 6, 2, 8; 4, ३७,७; ४५,७९; ४८,१५९;को २, ११८२; शौ ३, ५, ३; ३१, 9-8; 903; 99; 0,88,27; 9, 9,94; 80,4,80;82, 2,32: ५५; १३, १, १७-१९; १४,

२,२†; १९,२७,८; ३३,९†; वे १,४१,१;४;३,१३,३;१०,७,८; १२,५,१; १६,३३,५; १५२,४; १७, ३३, ३; ३५, ४; १८, ७, २; १९, २२,६; ३८, १०; ४४, ११;-युषि ऋ ४,४,७;५८,११; मा १६, १६ ईड; १७, ९९ ई; २२, २^h; का १७, १, १६‡8; १९,9, 9२†; २४,9,२h; ¶ते १, २, १४, ३+; ५,२, २; ७, 4; 2, 2, 2, 9;99,4;3, 2, ६,३;३,४,३; ४,११,२‡⁸;४,१, २,9\$h;4,90,3‡g;&,६,90, २; ७,१,११,१\$h; २,१,४; ५, ९,२; मे **४**,६,८¶;११,५†;१२, ६ 1g; काठ ६,११†; १०, ४¶; ११,८¶; ४०,७†; ४१,२h; वै ८,9३,991:१९,२८,६; -युषी पै ६,२२,२२; -युषे खि ४,६, ६; सा १,२०; ३, ६३; ७,२२; २३६; २८;१४,२१; का १,७,४; 3,9,4; 0,9,26; 9,9,2; 84, ६,9; ते १,9,६, १;५, १०,9; २,३,१०,३; ११,५; **३**,२,३,२; ५,२;४,३,७,२;७,५,१३,५; मैं १,9, ६;७;२, १०; ३,१४; 5, 429; 2,3,8;6,3; 3,92,5; ४,१,६;७; २,४; काठ १,६;४, ६^७;५,२;४;९,१३^२¶;११,७;८; १७,३;३१,५; ३६,१५³;४५,९; क १,६; ३,४ : २६,२; ४७,५;

आयुषे इति पाभे.।

1) पृ ६८५ g हि. इ. ।

²) सपा. ऋ १०, १२१, ७ √.इ(बधा.)>आयन् इति पाभे. ।

b) उर्वायुः इत्यस्य स्थाने सपा. शौ ५,११,११ उ राघः इति पामे. ।

e) सपा. शौ ६, ५३,२ आत्मा इति पामे.।

d) सपा. शौ २, २९,१ आयुर्प्यम् इति पामे. ।

^{°) =}सपा. मारा ७, २, १, १५। शी ६, ६३, १ तु

ह) =सपा. तैत्रात्रा १०, ५३ स्वेउ ४,२२। ऋ १, ११४, ८ काठ २३, १२ मंत्रा २, १, ८ तु आयौ इति पामे.।

h) =सपा. तैत्रा ३,८,३,४। मै ३, १२,१ तु आयुनि इति पाभे.।

शो १,३५,९७; २,२८,५;४,९०, ७३;५,२८,६;१३;६,६३,१;७६, २;४; १८,२, २; १९, २४^b, २; ३; २६,३; ३२,9; ४०,३; ४५, ६-१०; ४६,१; वे १,५४,५; २, ४३,२;५९,४; ४,२३,१;२५,७; 1,98,90; 82,8,9; 84,8,6-90; 4,3; 8;90; 88,99,8; १५,१३;१५;२०,५७,४; -यूंषि 羽२,२५,१२;२७,१०;४१,१७; 3,90,3; 8,38, 4;6,86,0; 9, 54, 99; 80, 96, 4; 96, 9; खि ५, २२, १३; खिसा ३, ४; †मा १९,३८;२३,३२;३४,८\$; ३५,१६; †का ८,१२,१; २१,३, ९;२५,६,१२; २९,५,१;३३,१, ३८; ३५,४,१४; †ते १,३,१४, · 8,28,9; 4,4,2;99,8; €, **६,२**; **३,२,**99,२; ३,99,४\$; ७,४,१९,४; १में १,३,३१; ५, 93; 4,9\$; ७,४; ३,99, 90; 99, 88; 8, 90, 9; 2; 99,

9; 9२, ४; ५; †काठ २, 94; ४, 99; &, 9; 0,94; 9,2; 88, 93; 82, 98; 83,95\$; 88,.. १४;३४,२;३८,२; †क ३,९;४, ८;८,५; †को १,9८४;३५८;२, 340 tc; 698; 696; 9990; ३, ५, १\$; †जे १, १९, १०; ३७, ७; २,६,२; ३,२९, ७‡°; ४, ३,९; १२, ६; ३०, ३; शौ 2,8,5; 3,90,5; 4,76,0; 6, ७८, ३; ७,१५,४; १२,२, १३; २५+;१४,२,६७; १९,३४,४+; २०,१३७,३ १: पै २,५९,५:११, ३,४; †१७,३१,३; ३२,४: १८, 93,4; 29,94, 99; 84,01; 20,3,3;26,90; 186,2;3.

बायु:-का<u>र</u> 0 — $^{-}$ र में 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

१२, ४¹; काठ ११, १३¹;३९,९; शो २, १३, १¹; पै २, ४४, १; १५,५,१¹.

जायुर्-श्रा⁸ - -धाः ते २, ६,६, १^h; ७,६,१^h; मे १,५,२^h;९,६, ६^२; काठ ६,९^h; ७,६^h; ३५,७; क ४,८^h;५,५^h;४८,९.

आयुर्-युघ्¹— -युघः मा १६, ६०; का १७, ८,१४

आयुर्-विद्- -विदम् पै १९, ७,

¶आयुष्-काम^k -- -मः मै २, २,२^९; काठ ११,४; -- मस्य मै ४,५,३; ६,६.

भायुष्-कृत् ! — -कृतः मे २, ३,४^{٧m}; ५^३¶; काठ११,७;८¶; —<u>०कृता</u> गौ ५, ९,८⁰; पै ६, ११, १४⁰; —कृताम् शो ३, ३१,८; १९,२७, ८; पै १०, ७, ८; —कृते काठ ३९,२^р.

भायुष्-ट(<त)त्ध- -•टत् काड ३७,१५°.

- ") आयुवे, वर्चसे इति पाठस्य स्थाने सप्त. शौ १९,३३, ४ जर्से, स्वस्त्ये इति, खि ४, ६, ८ मा ३४, ५२ आयुष्मान् जर्दिष्टः इति च पांभे.।
 - b) सपा. हिए १,४,८ ब्रह्म व इति पासे. ।
 - °) सपा. ऋ ९,१९,३ आयुषु इति पाभे. ।
- d) विप. (त्र्राग्न-)। उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। सपा. तै ३,३,१,१ तेजस्विन्- इति पाभे.।
- °) विप.(वीरुध्-)। उस.उप. √दद्+िकप् प्र.प्रकृतिस्वरश्च।
- 1) सपा. °ददम् <> °विदम् इति पाभे. ।
- g) विप. (ग्रग्नि-)। उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- h) सपा. ॰दाः (माश २,३,४,१९ शांश्रौ २,११,३; ४, १२, १०, पागृ २, ४,८ च) <>⁰धाः (जैमि १, ७८ माश्रौ ३, ६,२० च) इति पाभे. ।
- 1) =सपा. तैब्रा १,२,१,११ तैब्रा २,५,१ ब्राभौ २,१०, ४ ब्रापभौ ५, ६,३;६,१६,१०;१३,१९,१०; १४,१७,१ माभौ २,५,४,२०;५,२,२,१४; ११,९,२ ब्रापमं २,२,१ वैप१-त-१३

शांग्र १,२५,७ त्र्यापग्र ४, १०,९ हिग्र १,३,५;६,२ कौस् ५३,१;१३। मा ३५,१७ माश १३,८,४,९ काश्रो २१,४, २६ तु आयुष्मान् इति पामे. ।

- ं) विप. (स्द्र-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। सपा. तै. काठ. १यन्युधः इति, मै. १वोयुधः इति च पाभे. यद्र.।
- k) तु. टि. अक्ष-कामा- ।
- 1) उस. कर्तरि किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- m) सपा. ते २,३,९०,३ काठ ११, ७ पाग्र १, १६,६ आपमं २, १४,८ आयुष्मत्, व्यान्तः इति च पामे.।
- ") सं२ द्र.। पाठे ? "कृदा"> "कृता आ" इति सोधः (तु. पै. मूको. W. च; वैतु. पपा. "कृत् इति)।
- °) सपा. त्र्रापश्री ६,२१,१ °युकृत् (?ता) इति पामे. । सप्र. °कृता<> °टत् इति पामे. ।
- P) सपा. त्र्यापश्रौ १६, २९,२ आयोष्कृते इति पाभे. ।
- प) व्यु. कृते िटि. इ. । उप. <√तन्।

्रिआयु-ष्टो(< स्तो)म° - -मम् नै ७, ४,११,१; काठ ३३,३. र्भायुष्-प(ति>)त्नीb- - व्ती शौ

4,5,6°.

आयुष्-पा^व- -पाः मा २२, १; का २४,१,१; ते १,१,१३,२.

आयुष्-प्रतरण^e- -णः शौ ४,१०,४; वै ४,२५,६.

आयुष्-मत्- -मत् ते २, ३, १०, ३रा; काठ ११,७रा;३६,१५र; शौ ६,९८,२⁸; पे ७,१४, ९³; १९, १२,१४;२२,४; -मतः मै २,३, ५ शो ८,२, १३; पै १६,४, ३: -मताम् शौ ३,३१,८;-मते तै २,२,३,२¶; मै १,३,३१^{२h}; काठ ३६,१५; -मन्तः तै २,३, 90,321; 79,4¶; ₹,9,5,221; मे १, ३, ३६; २, ३, ५¶; काठ ११,७रा,८र,३०,६,३८,१४,शौ ६,४७,9;२1;७,६३,9; २; पे १. 903, 7; 0, 98, 903; 88,

१३२, १२; १९, २८, १२; ४३, 90; 99; 42,6; 20, 24, 8; ५६, ८; -मन्तम् खि^j २, ६^२, १९ k; ते २,२, ३,२ भ; ३, १०, ३^{२1};३,३,१,१^{२m}; २ⁿ; मै ४, ७, 2"; 和 34, 3k; 36,94; 新 ४८, ४^k; पै १,८३, ४; ६,९,६; 99, 9-8; 6, 98, 9-99; 6, २०,८: -मान् खि ४,६,८°; मा ३४,५२°;३५,१७°; का ३३,२, 940;34,8,94P; ते १,६,२,8; ४,9; 49,0; ७,४,9;२.३,90, ३^{४1};99,4¶; मै २,३,४^{४1};५¶¹; ४,२,४¶;७,३°; काठ ५,५;११, ७१२१११; ३२, ५; ३६, १५; क ३, ११; शौ ८,५, १९;२१;१०,३, 90,97; 80,9,9; 80,7,84; १९,२६,२; २७,८; वै २,५२,३; 49, 6; 0,98,93-63; 993; 80, २,२;३,६:७,८;१६,२८,८;१०; आ-यै ६३, १०; ६४,२; १८, ३०, १; शायो खि ५,४,११.

१९,90,98°.

आयुष्मती- -ती शो १४, १, ४५ड; मै १५,२१, ३; १८,५,२; -०ती पै ६,११,१४°; -तीः काठ ११,७^२; -तीस् काठं ४०,२; शौ ३,९०, ३; ८; पे १,९०४, ३; -स्याः ते ३, २, ७, १; पै २०, 86,4.

भायुष्यं, प्यांt- काठपुष्पि २८; -ज्यः काठ ३३, ४; -ज्यम् खि २, ६^२,२४[॥]; ४, ६,१; मा ३४, ५०; का ३३, २, १३; शौ २, २९, १; १९, २६, ४; पै १९, २६, ४; ६; ७; - ज्यया काठ ११, २ ; - ज्या पै ११, २, १२; - बच्याः तै ५, ३,११,२; मै ४, 8,2;8.

आयुस्-सैंद्- -सदम् v काठ १४,३. त्रा √यु (मिश्रगे) इ. आ-य्य आ 🗸 या द्र.

- ^a) नाप. (कतु-विशेष-) । बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् । विसर्गलोपः षत्वं च (पा ८,३,३६;८३)।
 - b) नाप. । षस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,१८) !
 - °) सपा. -॰पत्नी<> -॰प्मती इति पाभे.।
 - d) विप. (त्राग्नि-) । उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - °) विप. (मिर्गः-)। उस.उप. कर्तरि ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
 - 1) पाभे. कृते तु. टि. आयुष्कृतः ।
- ⁵) सपा. मै ४, १२, २ काठ ८, १७ ओजस्वत् इति षाभे.।
- सपा. तै १,४,२९,१काठ४,११ तुंजस्वते इति पाभे.।
- 1) =सपा. काश्रौ ९,१४,१७। काठ ३०,६ माश्रौ २,४, ६,२६ तु सुमेधसः इति पाभे.।
 - ¹) 'यु' इत् स्वरे ? यनि. शोधः द्र. ।
- 🔭 =सपा. तैत्रा २,१८,१ बोध २, १,३४;४,२,११। शौ ६, ७८,३; ७, ३२,१; ३३,१ जैमि १, ३६२ ब्राएमं १, ४,१० कौस् ४२, १० तु दीर्घम् आयुः इति, त्रापश्रौ १४,१४,१ सर्वमायुः इति च पामे. ।

- 1) सकृत् = सपा. श्रापमं २, १४, ५ पागृ १, १६, ६ त्रापगृ ६, १५,१२। °मन्तम्<> भान् इति पाभे.।
- m) एकतरत्र=सपा. आश्रौ ६,३,२२ वैताश्रौ २५,१४। मा ८,३९ का ८,१४,१ मै ४,७,३ माश ४, ५,४,१२ शांश्रौ १०, ३,१० तु पाठाभावः।
- ") सपा. मा ८,४० का ८, १५,१; १६,१,१७ शांश्रौ १०,४,१२ माश ४,५,४,१२ विशिष्टः पामे.।
- °) तु.टि. आयुषे (शौ१,३५,१)। р) पृ६८९ हि.इ.।
- a) सपा. तै ३,३,१,१ तेजस्वी इति पाभे.।
- ¹) सपा. शौ ६,६८,३ गोमान् इति पामे. ।
- इसपा. मंत्रा १, १,५ पाग् १, ४,१२;१३ माग् १, १०,८। मागृ १,२२,३ तु **आयुष्मन्** इति, त्र्यापमं २,३, ५ हिए १,४,२ आयुष्मान् इति च पामे.।
 - ¹) विप. । तस्यनिमित्तमित्यर्थे यति तित्स्वरः ।
 - ") आ° इति स्वरे ? यनि. शोधः द्र. ।
 - v) तु. टि. आयु-सद्->-सदम् ।
 - ") पाठे ? आ, यः इति पाठः संभाव्यत ।

आ-ग्रोयुवान न् श्रा √यु (मिश्रसे) इ. आ (श्रा √ *श्र) र् (पूजायाम्), ञ्रा-(श्रा-श्र)र्यन्ति करट,१६,६;१०, ४८,३;आर्यात् ऋट,२४,२७°. *आ(श्रा-श्र)र-

आरित्^d— -तः ऋ १,१०१,४; २,२१,३; ८, ३३,५;१०,१११, १•.

आ(त्रा√*त्र)र्[©] २आ(त्रा-क्र)रण¹— -णे ऋ१,११२, ६; **–णेषु ऋ८,७**०,८.

भा (त्रा√ *त्र<>क्ष) र्, च्र्र्षं (वधा.), ञ्राः इयर्ति ऋ ९, ६८,९;ञ्राः <u>इ</u>यर्त् >तां ऋ ८, ६(५,९५)७,९३].

आः ऋण्वे ऋष, ७४, ५; आः ऋणोम ऋ८, २४, ६; †आः ऋणोः ऋ१, २०, १४; कौ २, ४३५; जै ३,३३,१०; शौ २०, १२२, २; †आः आः ऋणोः ऋ१, ३०,१५; कौ २, ४३६; जै ३,३३,५१; शौ २०,१२२,३. आर्च्छति मै १, ८, ३; ७; ¶आ-र्च्छति तै १, ५,२,५; २,१,५,७;

७,७;२,२,३;४,७;१०,४; ३,२, 8,35;3,6,9;8,9,3;6,4;90, ३; ६,१,५,९; ९,३; २,७,२;९, २,४,२,३; ३,१,५; ५,१,७;९, २;9 •, ३; ६, २; २; ४:७, 9, २^२; **&**, २, २, २; ४, ४, २; ४; ६, ७, ४; ७,२,७,३; मे ३,२,८; ३,४;५; ७,८;८,9°⁴;४,५,४;६;६,३;८, ९; काठ ७, ६; २०,८; २१, ७; २२,८^२;२६,१^२; २९,१;६; ३१, ११; ३५, १८३; क ५,८; ६,१; 38,90;29; 34,23; 80,83; ४५,२; ७; ४७, ११; ४८,१६र; आर्छतः काठ ७, ११; क ६, १; ¶आर्च्छन्ति ते ३,१,३,२\$; ७, ४, ११, २; ५, ६, ३; मे ४, २, १०: ८,९; काठ २१,६; ३३,३; आर्च्छतु शौ २, १२,५; पे २,५, ५; शआच्छेत् ते २,६, ८,२; ३, 8,9,2;4,9,8,2;4,9,5;6,5, १:६,४,१०,६; ६,४,४; में ६, ८,८;४,२,१;३,२; काठ १२,७; १३, १०; १९,६; ७; २४, १०; ३५, १९; क ३०,४;५; ३८,३; ४८, १०^२; ¶आच्छेंयुः ते ३, १, ३,२\$; ७, ५,६,२; में ४,८, ९; काठ ३०,५.

¶आरिव्यति ते २, ६,६,१;८,५; ६, २, ८, ४; मै ३, १, ८;८,६; †आ(आ-अ)रताम् ऋ ३, ३३, १३; सौ १४, २,१६; पै १८,८, ७;आ(ब्रा-ब्र)रन् ऋ १,१२५,७; ५, ३१,१३.

 φआ (आ-ऋ च्छ्र्)च्छेत् - च्छ्न् पै
 १७,२८,९^k.

¶ आ(श्रा-ऋ) तं, तर्ग । - - तः भेर, ४, १; ३,६,७; काठ १२,१०; - तंम् ते ७, ४,८, १; मे ४,६,३३; ८, ९; काठ २३,५३; क ३६, २३; - तांम् काठ ३५,१९; क ४८,१७.

¶आर्त-पा<u>त्र</u>^m — -त्रम् तै ६, ४ १०,६; ७,२,७,३; काठ **३०,३;** क **४६,**६.

¶आ६-यज्ञ[™]- -ज्ञः मे २,४, १; काठ १२,१०.

आ(आ़-ऋ)िंति - -ितः सौ ८,८,९; १०,२,१०; पै १६,२९,९;६∙, २;-¶ितम् ते १,५,२,५;२,१,५,

तु. पृ ३९७ पश्चमः स्तुतिपरक-शब्दात्मकोऽर्थभेदः ।

b) दिवा. वृत्तं द्र. (तृ. ORN.; वैतृ. पपा. अवग्रहा-भावेन स्च्यमानादुपसर्गाभावात् स्वरिवरोधः Lतृ. वें. <√ऋ इति, अर्वाञ्चश्च < √*आर् स्तृतो इति]; सा. च आर्थ-> नाधा. इति ब्रुवन् समानं चोद्यः)।

°) वा । आर्यात् इति पपा. (तु. सा.) स्थाने वार्यात् (पं१ <वार्य-<√ट्ट । वरसो।) इति GW. ।

पा. + इतच् प्र. उसं.(पा ५,२,३६)। विप. (इन्द्र-)। पपा. श्रनवग्रहम् श्रनु स्क. सा. चानुपसृष्टस्य √ऋ इत्यस्य GW. च√*आर् [स्तुतौ] इत्यस्य, या [५,९५] ORN. च <आ√ऋ इत्यस्य स्क. (पक्षे) आ√रि (गतौ) इत्यस्य च रूपमितीव प्रतिपद्यमानाः।

°) धा. संसर्गप्रतिबन्धे वृत्तिः (तु. टि. ✓*अर्)।

1) भाष. (अगार्ध- L तु. प्रतियोगिपदं गा<u>ध</u>- इति l)।

गस. उप. अधिकरणे ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च (तु. स्क. वें. सा. PW.GW.प्रमृ. अर्थत समीपवर्तिनः; वेतु. सा. प्रथमे श्रवणे धा. प्राप्त्यर्थे वृत्तिः)। १अरण- इति उप. तत्रत्यं टि. च यद्र.। ही धा. हिंसायाम् (तु. आरिज्यति ऐत्रा ३,३३, NW.

भ) धा. हिसायाम् (तु. आरि व्यात एवा २,११, NW. 0,८८ च) प्राप्त्यर्थे च वृत्तिः यथायथं द्र. (तु. टि. √*अर्)।

b) प्रपु १ त-लोपे रूपं इ. ।

ा) तु. स्त्र. GW. GRV.; वैतु. सा. प्रथमम् आङं योग्य-कियान्तरमाक्षेपुकं नि. इवानुगमकः ।

J) तुदा. हपम् इ. । k) तु. टि. १ऋ३छं।

्रे धा. हिंसार्थे वृत्तिः । यद्वा तै. पपा. श्रनवग्रहमनु
√*आर् (हिंसायाम्)+तन् प्र. नित्स्वरश्चेत्यपि विमृश्यम् ।

—) नाप. । षस. श्रन्तोदात्तः ।

 n) तु. भा. पपा. ; वैतु. ऋ. तै. शौ पपा. नावप्रहः (वैतु. अवित-, निर्कति- सुमृति- प्रमृ.) । शिष्टं l टि. इ. ।

u; ٥,٥; २,२,३:४,७; ٩ 0,४; प; ६, ६,9; ८,२; ५; **३**,१,३, ₹\$; २, ४, ३, ३, ८, 9; ४, 9, 2; 3; 6, 4; 90, 3; 4, 9, 4, 9; 8, 2; 2; 7, 6, 2; ३, ७, २; ९, २; ४, २, ३; ३, 9:4: 4, 9, 5; 0; 8, 2; 70, 3; ६, २, २; ४; ७, १,२^२;६,१; ४; E, ?, ?, ?; 6,8; 8,8,?; 8; 90, 5; 5, 8, 8; 0, 8; 0, २, ७, ३; ४, ११, २; ५, ६, २; ३; मे १, ४, ७; ५, १४; ८, ४; ७;८; २,५,9; ३,9,८; २,८;३, 8; 43; 8, 6; 0, 3; 6; 6,908; 8, 8; 8, 9, 2; 2, 9; 90; 3, २;५,४;६;६,३;७,६;८,९२; काठ ७,६;११; १२,७; १३,१०;१९, £; 0; 20, C; 28, £; 0; 22, C2; २४,१०;२६,१^२; २९,१;६;३०, ५;३१,११; ३३,३; ३४,२;३५. १८२;१९२; क ६,१२; ३०,४;५; ३१, १०; २१;३५, २^२; ३८,३; ४०,४२;४५,२;७;४७,११;४८, १६र;१७र; इशो १२,२,३८; इपै १७, ३३,८; २०, ५०,७; -त्या ¶तै२,६,६,३;४; शौ ३,३१,२; ्-र्स्याः पै ९, २२, २४; -र्स्ये मा ३०, ९; १७⁸; का ३४, २, १;

३,४[°]. आ(त्र्या-त्र्य)तोंस्(>:)^७तै २, २, ४, ७;९०,५; ५,२,८,२;७,६,४. १आर^० पे ११,२,५.

१*आर- त्रा(त्रा√*त्र)र्(यूजायाम्)द्र २आर्व- -रात् ऋ१,१२९,९;१६३,६;

9 5 8 , 8 3 ; 3 , 4 8 , 8 ; 4 , 7 , 3 ; 8 , 80,193;0,40,4; 80,00,4; 939,0];44,4; 6,32,4;80, २७, १९; २८, ९; ४२,६; ७; मा १९, ८४; २०, ५२ ; २९, १० †; का २१,६,५;२२,५,६ †; ३१,३,६७; १ते १,७,१३,५;४, ५,१०,३‡^e;६,७,२; मै ३,११, 9;95,311; +8,92,4; 98,4; काठ ८,१६५;२९,९९: ३८,३; ४६, ३ ; शौ १, १९, १; २,३, ६; ६, २०,२; ३२, १; ७, ९७, 9+;6,9,92;2,9;92; 8,94, २५+; १०, १, १; २; १९,३१, 99; 44,4; †20, 68, 4: 0: १२५,७; पे १,२०, १; २९,४; ६९,२; ८६,२; ३,८,६;७,८,9; 4;93,9;80,4,99;88,2,2; ३,८; ४,१;२; ३५,१; १९,११, ६; ४२, १५?8; २०, २६, 9; -रे ऋ १, ७४, १; ११४, ४^e; 90; 909,8; 902,22; 939,

[90-93]; 2, 76,6; 29,9;44 ३,८, २; ३९,७; ८; ४१,८; ४, ११,६३; ६४, ४५,५; ५०, ३; ह, xo, 3;L(8,28,9) ox, 21; 0, २२,६;२५,२; ३२,१; ५६,१७; ८,२, २०; २६; १८, १६; ४७, 933; 89, 963; 8, 88, 98h; 69, ३; १०,३५,४; ६३,१२; १०२, १०;११२,९;१४२,१;१६४,३; †मा ३,११;१६,१२\$;१९,३८; ३५,१६; †का ३,३,१;८,१२,१; १७,१,११\$; २१,३,९; २९,५, १;३५,४,१४; र्ते १,२,३,३%; ३,9४,८; ४,२९,9; ५,५,9;२; ६,६,२; ८,२२,५; ४,५,9,**४**\$; † 中 そ,3,39; 39 t¹, 4,9; 2, 8, 2\$; 8,99, 2k; 92, 62; १३, १; १४, ९; †काठ ४,११; 93\$1; &, 8; 88, 92k;84, 97; 80, 99\$; 80; 99; १६; †की १, २८४; २, ७२९; ८१४; ८६८; १००९; १०२५; ११५०; ३, ५, १; १ औ १, ३०, २; २,६,२; ४,३,९; १२, ६;२६, ४; शौ १, २६, १२; ६, ४५, २७;१०,४,२६; २०, २३, ८ †; पै १,७१,३; †४,१९,१-६;

- •) सपा. तैव्रा ३,४,१४,१ ऋत्ये इति पामे. ।
- b) धा. प्राप्त्यर्थे वृत्तिः । तोसुन्नन्तेऽनन्तरस्य ग. स्वरः ।
- •) पाठे ? *अल-वती-> -तेर् (१तीर् । तु. मृको. । एतदनु पृ ४३५ शोधः द्र.), आ (१अ । तु. मृको. ।) र- (। नाप. अर्थः १।
 ﴿ अस् । हिंसायाम् । > -रम् इति, १यन्मुलम्>अयो-मुलम् इति च शोधाः द्र. ।
- व) भाप. (दूर-)। व्यु. ? \checkmark *अर् (संसर्गप्रतिवन्धे भेदने वा)> २अर्ध->नैप्र. *आड्->यनि. इति विमृश्यम्(तु. पपा. नावप्रहः)।

- e) सपा. आरात्<>आरे इति पामे. ।
- 1) सपा. ऋ ६, ४७, २९ मा २९, ५५ ते ४, ६, ६, ६ काठ ४६, १ शो ६, १२६, १ या ९, १३ ब्रुगत् इति पामे.।
 - ^४) पाठः १ (तु. सस्थ. टि. **?म मा गन्तु**) ।
 - h) सपा. कामा १३०:६ अरे ? इति ।
- 1) तु. सस्थ. टि. आरे शत्रुक्।
-) सपा. ऋ १,२४,९ दूरे इति, तै १, ४,४५,१ हेवः इति, काठ ३९,१ परा इति च पाने.।
- k) सपा. शौ ६,९७,२;७,४२,१ दूरम् इति पामे. ।

98; 88, 90,0; 88, 9,01; ११: ३६, ५; ३९, १³; ४८,४-६; आरड्क - कम् पै १०,३,२. 20, 86, 2.

†आरात्-तात्^b ऋ १, १६७, ८९; (900,94)]; (3,32,9;6,22, १६; कौ १, २८४; २, १०२५; जै १,३०,२:४,२६,४.

आराद्-घोष - -पाय तै ७, ५, १३, १: काठ ४५, ९ रे.

†आरे-अ(घ>)वाd- -वाः ऋ ६, १, ११२ (७४,२; ९,८७,९)।; मे ४,१३,६; काठ १८, २०; -धास् ऋ ६, ५६, ६.

भारे-अवदा⁶- -द्यः ऋ १०, ९९,

कारे-शत्रु'- -त्रुस् शौ ७, ९, १; पै 20,3,7.

आ√रक्ष, श्या ःस्तु पे १६, २८, ९^b; आ" रक्षतम् ऋ ७, 40,9.

प, १७, ३; १४, १, २०; २, अहारं-गर्!- -रः स्वि ५, २१,३!: -रा ऋ १०, १०६,१०.

?१आरण- १ अरग-द्र.

२३४४(ग्रा-ग्र)रण- ग्रा(ग्रा√*त्र)र्

आ / रिथराय (<रिथर-), आ रथिरायताम् ऋ ९, ९३,४.

आ /रप्

आ-रप(त्>)न्ती- -न्ती मा २२, २; का २४, १,२; तै ४,१,२,१; ७,१,११,१ ; मै ३,१२,१; काठ 88.3.

आ√र(=ल)भ्,म्भ्,>रिप्स,आरभते नितै २,५, ७,३; ६, ९, २; ३, 4,9, 8; 4,8, 4,9;4,9,8m; ७,२, ७,३; १०, ३; आरभन्ते ते ७, ४, ३, ३ १; पै ५,३६,३; ६; ६,१०,५; १५, ६,७; आरमे ऋ ३,५३,२; मा ४,६º;९; का 8, २, ४°; ४, १; ते १, २, २, 9; ३; ३, ८,9^p; ६,9,४,२;३, ६, ३⁰; मे १, २, २; ४, १, २; काठ २, ३°; क १,9५°; शौ ध, २०, ६; ६, ७६,२; १९,५१,२; 9, 3, 7; 79, 9-97; **?9,** १५, १३; २०, ५३,१०; आर-भामहे ऋ १०, ८(९, ६१, ४; ६५,९)१३३,६।; शौ ४,१७,१; पे ५, ३०,९; ९,१०,१; आ... रभामहे शो ८,१, ८; पै १६,१, ८; आरमथाः शौ ८, २, ७; पै १६,३,७; आरभताम् शौ १,७, ४; आरमन्ताम् शौ १८,४,१२; पे ५, १५,३; आरभस्व ऋ १०, ८७,८; १५५, ३; मै २,१२, ४; शौ १,७,६; ८,२,१;३,८†;९, 4,9; 20,3,9; 2; 26,3,69; पै ४,४,६; ६,८,७†; १४,३,४; १६,२, 9; ६, ८†; ६३, 9; २; 09, 99; 80, 9; 20, 0,0;

- a) सपा. शौ १,१,१ तन्वः इति पाभे. ।
- b) तातिलि लित्स्वरः।
- c) तस. श्रन्तोदात्तः ।
- d) विप. (इष्-, स्वस्ति-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। छन्दस्तः संधेरभावः ।
 - °) विप. (इन्द्र-) । शिष्टं d टि. इ. ।
- ¹) विप. (इदम्- Lजन-J) । वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. सा. पृथक् पदद्वयम् इति)।
- ^ह) सपा. तै १, २, ३, ३ ऐब्रा १, १३ ऋाश्रौ ४, ४,२ शांश्रौ ५,६,२ माश्रौ २,१,३,१५ आरे शुत्रून इति पामे.।
 - h) सपा. शौ ८,५,२० आ अरक्षत् इति पामे. ।
- 1) नाप. (मधुकर-)। व्यु. ? <*अरं-गर्-[< अरं√गृ (निगर्गो)] इति वें., *आरङ्ग- (<आ √र्ञ्ज्) +रः प्र. इति GW., =मेघ- इति कृत्वा अरं√गृ (राब्दे)> * अरंगर- (भाप.) + तस्येदमधीय अण् प्र. इति सा.।

- ¹) सपा. शौ २०, १३५, १३ अरंगरुः इति पामे. यद्र. ।
- k) नाप. (बृक्ष-विशेष-)। व्यु. ?।
- 1) त्राचारे क्यङन्तस्य लोटि प्रपु १ [=श्रागच्छतु (तु. टि. रथिर- । =गतिमत्- न तु रथ-वत्- इत्युपगमार्थम् ।, Gri. च; वैतु. वें. सा. GW. प्रमृ. °युत्- इत्यस्य परे Lतथा सति °यताम् इति संभाव्येत । व्याख्यापुकाः स्वरतः, आ इत्यनेन वृथा क्रिप. त्राचिपन्तश् च चिन्त्याः)]।
- m) सपा. में ३, १, १० आलब्ध इति, काठ १९, ९ आलभते इति च पाभे.।
- n) सपा. में ३,९,६ काठ २६,८ क ४१, ६ आलभते इति पाभे.।
- °) =सपा. माश ३,१,३,२५। मै १,२,२; ३,६,८ तु पुरिगृह्मामि इति, काठ २,३ क १, १६ प्रतिगृह्मामि इति च पाभे. ।
 - P) सपाः मा ६,८ प्रतिमुद्धामि इति पाभे. ।
- a) सपा. मै ३,९,६ प्रतिमुखामि इति पामे. ।

†आ…रभस्त्र ऋ १०, ८०,२; शौ ८,३,२; पे १६, ६, २; आ-रमेथाम् मे १,४,३; काठ ५, ४; शौ ११, ११, ३; १२,३, ७ª; पै १७, ३६,७३; आरमध्वम् में ४, १३, ४; काठ १६, २१; शौ २, 92,4;8,42,2;3; 82,2,26; वै २,५,५;८,११,२;१७,२२,८; १९,३०,६:७.

आरेमे शौ १,२८,३;४,१७,३; पै १३,१०,४; आ…रारभे^b ऋ १,१६८,३: आरेभिषे प ५,३६. ४; ८;९; आरेमाथे शौ ४, २८, ४; पै ४,३७,४; आ ... स्तम्भ >म्भा° ऋ ८,४५,२०; आ॒⋯ अरब्ध ऋ १०,८,३^त. मारभ्यते ते ६,३,६,४¶.

आ-रब्ध- -ब्धः शो ५,१८,४; -‡ब्धान्° शौ ८,३,७; पे १६, ₹,७.

आ-रभम् ऋ ५, ३४,५; ९,७३,३; १०,६२,९.

१०,१२५,८; शो ४,३०,८. आ-रुभे ऋ १,२४,५;३४,२; १८२,

७; ९,७३,१.

आ-र्भ्य,>भ्या ऋ १,५७,४;¶ते ?आरयम् पे २०,६१,७. १,६,८,१;३,५,१,४;६,१,११, **६**;४,२,१;२;११,३; **७**,४,८,१; २^९; मे ४, १,३¶; ¶काट ३२, ऽ;३५,१८; क ४८,१६¶; को १, ३७३ †; जे १,३९,४ †; शो २०, 94,87.

आ-रम्भ- न्मः मे ४,३,७¶. †आ-रम्भण¹- -णम्ऋ १०,८१,२: आराड्य^m- -ड्यो काठ ५०,१. मा १७,१८; का १८, २, ३; ते आ√राघ् ४,६,२,४; म २,१०,२; ऋठ ७, 4 :26,2.

-प्सः पे १९,४२,१६.

पे १६,६,७. ?आरभसेचने पे १९,३९,७.

†आ-रुभना (ग्) णा- -णा ऋ आ√रम्, >रिम, आ' रन्ते के 9,34,3.

आ रमयत् पे १९,२२,१४. आ-रमण- -णम् ते ६,५,११,४१

?आरवः^{। पे} २०, ३३,५.

आरा^k- -रया ऋ ६, ५३,८५(७)।:६: -राम् ऋ ६,५३,८.

आरा(रा-अप्र>)प्रा1- -प्रा, -प्राम €, २, ३, ४ .

आराग्र-मात्र- -त्रम् पे १६, 903,7.

आ-राधि- -धिः प ६, १५,३. १५¶;१२,१३¶;१८,२;क६, ?आराध्वं सैनाध्रतनाजैताः" पै१५, २0,€.

?आ-रिप्सु- -प्सु पे १९, ४२, १७; अा(河-필)रि°- -री: ऋ १, ७७, ३; 99,3.

 \ddagger आ-रेभाणु- -णान् g शौ ८, ३,०g आ $\sqrt{12}$, शी, आ $\frac{1}{2}$ 'रीयते ऋ १,३०, २; आ रीयन्ते ऋ १०,४०,९. आ रिणन्ति ऋ ९, ७१, ६;

- a) = सपा. तैया २, ६, २ । शौ ६, १२२, ३ तु अन्वारभेथाम् इति पाभे.।
 - b) 'रर' इति पपा. ।
- °) बैतु. या ३, २१ यत्र सर्वेष्त्रिप संस्कररोषु ररम्म इति पाठः शोधार्हः (तु. RN.)।
- d) तु. वें सा.; वेतु. सा. Lपक्षे] ईषद्थीय आ इति, GW. ग. अभावः।
 - °) सपा. ऋ १०,८७,७ आुल्ड्यम् इति पामे. ।
- 1) नाप.। गस. करणे ल्युड्न्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।
- ह) सपा. ऋ ६०,८७,७ आलेभानात् इति पामे. ।
- h) नैप्र. श्मन्ते>शन्ते इति द्र. (तु. वें. सा. द. GG. १BSG १५८; वैतु. PW. GW. GRV [पक्षे] प्रमृ. यनि. रूपम्<आ√ ऋ इति)। यद्वा °रन्त इति लिङ हपम् स्यात् पपा. च तदनु शोध्यः स्यात् (तु. ऋ १, ६ १, १ १; ७, ३९,३ यत्र रन्त इत्यस्य लि श्रुती इति ।

- ा) पाठे १ आ √रज् >आरजम् (लिङि) इति शोधः १। ¹) पाठे ^१ कारु->कारवः इति शोधः ^१।
- ^k) नाप. स्त्री. (वेधनोपकरण-विशेष-) । व्यु. १ आ√ऋ + अप् प्र. उसं. [पा ३, ३,१०४ (वैतु. पाप्र. अङः प्र. विधानात् स्वरार्थं वृषाद्यन्तः पातगौरवम् । तु. पाग ६, १, २०३])]।
 - ¹) विष. (त्र्यवान्तर-दीचा-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - m) व्यु. ? । सपा. अराड्यं- इति यद्र. !
- n) पाठे श आराद् ध्वसयेना आराद् व्रतेनाजैताः इति शोधकः BKA. |
- °) विष. (विश्-)। आ√*अर् (स्तृतौ) + कर्तरि इन् प्र. उसं. (पा ३,२,२७; वेतु. पपा. नावग्रहः, स्क. वें. सां. Lप्रथमे स्थले। च<√ऋ इति, सा. Lद्दिर्ताये स्थले। √ऋ+ यह्तुगन्ताद् किः प्र. डीष् चेति मन्वानः स्वरतिश्चन्यः, स्क. [पक्षे] <शा√रा इति , PW. GW. आर्थ-> स्त्री. यनि. इति)।

आ ''रिणन्तु खि ३,१९,१. आ√रि(=लि)ख्, आरिख ऋ ६, आ√रच्>रोचि 43,[0;6].

आ√रिख्,आ...रिणक् ऋ२,१९,५. आरिरेच शो १८,३,४१‡°.

आरित्- त्रा (त्रा √*त्र) र् (पूजा-याम्) द्र.

?आ-रिप्सु- आ√रभ् इ. √邪 ₹. आरिष्स्-

†आ√रिञ् , आरिशामहे ऋ १, १८७, ८; काठ ४०, ८; पे ६, १६, ९; आरिशन्ताम्^b ऋ १०, १६९, १; ते ७, ४,१७,१; पै १९,49,4.

आ√रिष्>रेषि, आरीरिषः ऋ १, 908, 8.

†आ√रि(= लि) ह, †आरेळ्हि ऋ १०,१६२,४; शौ २०,९६,१४; पै ७,११,५.

आ-रेहण- -णम् शौ ६,९,३°.

आ√रु.>रोरु, आरुतः पै १८, १२, 90.

> आस्व ऋ १,१०,४. †आ ... रोरवीति क ६,०३,८१: १०, ८,9]e; की १,७9; जै १,

७,९; शौ १८,३,६५;२०,९०,१.

१आ-रोक¹- -कः पै ५,६,१०^g.

२आ-रोक् h- -काः ऋ ८,४३,३. आ-रोचयत्- -यन् 'शौ १३,२,३२; पे १८,२३,१०.

आ√रुज , †आरुजासि ऋ १०,४४, ९: शो २०,९४, ९: †आरुज ऋ ८,७३,८१८; ९, १०८, ६]; कौ १,५८५; जै १,५९, ८; ३,४०, २; आ(ग्रा-ग्र)रुजः अ,३२, १०, आ' अरुजः ऋ ३, ३२,

आस्रोज^k शो ४,२४,२. !आरुरुद्रो पे ४,१२,३.

आ-रुज्^m- -जः ऋ ३, ४५,२; कौ २,१०६९ -जम् ऋ ८,४५,१३. †आ-रुजत्- -जन्तः ऋ १०,८४,१; शो ४,३१,१; पै ४,१२,१.

†आ-रुजत्नु"- -त्नुभिः ऋ १,६,५; को २,२०२; जै ३,१८,९; शौ 20,00,9.

†आ-रुजे ऋ ४, ३१, २; मा २७, ४०;३६,५; का २९,५,९; ३६. १,५; मै २, १३, ९; ४,९, २७; काठ ३९,१२; कौ २,३३; जै ३, ४,४; शौ २०,१२४,२.

आरुणि-, श्रारुणी- ग्रह्ण- द्र. आ√रुध, आरुन्धते° शौ १९, ३८, १; पै १९, २४, १; आरुन्धन्ति पै १३,५,१५; आरुन्धाम् शौ ३, २०,१०; पै ३,३४,११: आरुन्धि पे २०,४७,४.

> †आ-रुरुधे ऋ १०,८४,३; शौ ४, ३१,३.

आ-रु(द् >)द्रा- -द्राम् पे १९, ३३,३.

आ-रुन्धान् - नः ऋ ४, ३८,४. ?आ-रोद्ध- -हा पै २०,५३,७.

†आ-रोधन^p- -नम् ऋ ४, ८, २; [(४,७,८)४]; काठ १२,१५र जै ४,१९,६; -नानि ऋ ४, ७, L6 (८,४)]; 一市 雅 १,904,99.

आ-रुपित-,आ-रुरुक्षत्- आ √ रह् द्र. आरुषी-

आ√रुह्,>रुपि, रोपि, रोहि, रुख, ¶आरोहति तै ७,५, ८,५; काठ ७,१५;२८,४;क ६,५;४४,४;शौ १०,९,५\$; शआरोहति मे ३, ६, ६; काठ २३,३; आरोहति पे ७,

- a) सपा. ऋ १०,१३,४ प्रारिरेचीत् इति पामे. ।
- b) सपा. काठ ४४,६ आविशन्ताम् इति पामे.।
- c) सपा. पै २,९०,४ आरोहणम् इति पाभे.
- d) आ रोदसी॰ इत्यस्यस्थाने सपा. तैत्रा ६, ३,१ आविविंश्वानि॰ इति पामे. ।
- e) तु. वें. PW. प्रभृ.; वैतु. सा. (ग्रन्तिमे स्थले) इदा-नीम् इत्यर्थे नि. आ इति ।
- ं) नाप. (सप्त-सूर्यान्यतम-)। कर्तरि अच् प्र.।
- ⁸) सपा. तैत्रा १, ७,१; १६,१ ॰गुः इति शोधार्हः ।
- h) नाप. (ज्योतिस्फ्ररणस्फ्लिङ्ग- [तु. PW.GW.प्रमृ.; बैतु. वें. सा. त्रारोचमान-पशु- इति।) शिष्टं f टि. द्र. ।
- 1) आ-अ° इति पपा. शोधाईः (तु. पा ८,१,७१)।
- ¹) तु. सा.; वैतु. PW. प्रमृ. स्वात्र्य. आ इति ।

- k) सपा. पै ४,३९,३ आससाद इति पामे. ।
- 1) सपा. °रुरुद्रे<>°रुरुद्रे इति पाभे. ।
- m) विप. (इन्द्र-)। गस. काऽन्ते थादि-स्त्ररः।
- n) विप. (मस्त्-)। गस. करनुजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) तु. w.; वैतु. पपा. अ॰ इति, शंपा. सात. सा. च अ° इति छन्दस्तो हस्त्र इति पठन्तः ? पै. RW. B. अरुन्धती->-०ते ? (सं१) इति, WI. L ३७२ अरुन्धत (लुङि प्रपु३) इति ।
- P) नाप. (निमृत-स्थान- । त्रारोहणस्थान- इति सा. दु. Lया ६,१७) प्रमृ., त्रादित्यमएडल- इति स्क. सा. प्रमृ. ऋ १,१०५,११]) । व्यु. १ गस. उप. ऋधिकरणे व्युट् प्र. प्रकृतिस्त्ररश्च । सा. स्क. दु. प्रमृ. BW. च <भा√रुह् इति।

११,४‡°; आ ' रोहति ऋ १, १४१, ४; आरोहन्ति काठ ३३, ४; शौ १९, ५३, १: पै १२, २, १; आ · रोहन्ति मा १७,६८; का १८,६,४; ते ४,६,५,२; में २,१०,६; काठ १८,४; क २८, ४; शौ ४, १४, ४; आरोहसे ऋ १, ५१, १२; आरोहसि ऋ ९, ८०,२: खि ४,७^२,५; शो ५,५, ३; पै ६,४, ५; आ ं रोहिस ऋ ९, ३६, ६; †आरोहथः व्ह ५, ६२,८; मै २, ६, ९; काठ १५, ७; आरोहतु शौ १४, २,२२; पै ११, ५, ९; १६, १३६,६; १८,९, ४; आ ... रोहतु पे १३, २, ८; १९,२०,१७;†आरोहन्तु ऋ१०, १८,७; शो १२,२,३१; १८,३, ५७; पे १७, ३३, १; आ रोहन्तु^b पे ३,३८, ४; आरोह ऋ ९,६२,२२;१०,८५,२०; खि४, ६, ९; मा ३, १४‡d; ४, ३२e; १0, 90:991; 92;931; 981; १२, 48; 42‡d; १4,4 ६‡d; का ३, ३, ४‡^d; ४, १०, ३^e; ११, 4, 9; २1; ३; ४1; 41; १३, 9, ६ ; 8, ८‡d; १६,

年, 6^{†d}; 清 १,4, 4, २^{‡d};३, 8, 90, 4; 8, 2,9,43; 2; 8, ४ ‡ वे; ७, १३, ५ ‡ वे; मे १, ५, १‡व;६,१‡व;२,७,८⁸; काठ २, 82; ±a; €, 9±a; 8€, 68; 99±a; १८, १८‡त; ३१, १४; क १, १६^२;‡"; †कौ १, ४८३; २, ५८५; †जे १,५०,७;३,४८,9; शौ २,३६,५;३,२०,१‡";८,१, ८;९,५, ९⁸; १२,२,9; ३,9४; १३,9,२; १४,9,६9†; २,२४; ३9;३९; १८,३,७३; ४,६; ५9; १९,३३,२;६५,१; पै २,२१,५; 42,4; ₹, ₹8,9‡d; ₹8, ₹; ٤4, १६,३; १२,५,२; १६,७१,१०; १५०, ४; १७, ३०, १; ३७,४; १८,4,8h; ६,90+; 9,4;90,9; १०;१५,२;२०,१०; आ…रोह शौ ५, २८, १४; आ" 'रोह शौ ८,9,६; १८,9,६‡1; वे १६,9, ६: İ आरोहतम् मा १०, १६; का ११,५, ७; ते १,८, १२,३; आरोहत ऋ १०,१८, ६; शौ ७, 902, 81; 82, 2, 287; 86; १८,३,६४; ४,9; पे २,२०,9; १७, ३२,५†; ३५,५; भारोहाम

वै ९, ७,९; आ(श्रा-श्र)रोहत् क १७, ८५,१२; शौ १४,१,१२†: २,३०;१५,३,९; वै १८,२,११; ९, १०१ ^k; आ ... अरोहत् ऋ ३, ७,३; आ(श्रा-स्र)रोहन् ते ७,३ ५,१ भी; आ(आ-अ)रोहस् पे १६ १५२, ४; आरोहेत् ते ६, १, ५,५ इ: ये ८,६,३1. आरुह,>हा जे ३,२३,३‡"; पे १४, ३, ११; १८, ३१,३ⁿ; आ ... रुह शौ १२, २, १७; वे १७,३१,८; आ ... रुहतम् ऋ८. २२, ९; आ॰॰॰ रुहाव॰ ऋ ७, ८८, ३; आरुहे पे २०, १०, २; आरुहेयस्^P मा २१,७; का २३, १,७; †आरुहेस, >मा ऋ १० ६३, १०; १४; १७८, २; खि २,४,१; सा २१,६; का २३,१, ६; ते १,५, ११,५; मै २, १३; २२\$; ध, १०, १; काठ २, ३; ४०, १२६; शो ७, ७, १; पै ९, २२,२६\$; २०,9,9. आरुरोह काठ ७, १२; क ६, २; आखोह शौ १३, १,४;३३;४५; आरुरोह पै १३, १४, ७; १८, 90, 3; 98, 4; 20, 48, 9;

- ⁸) सपा. ऋ १०,१६२,४ विहुरति इति पाभे.।
- b) सपा. °हन्ति<>°हन्तु इति पामे.।

°)सपा. 'थः (या ३,५ च) <> तम् (माश ५,४, १,१५ च) इति पाभे.।

- d) =सपा. माश २,३,४,१३; ७,१,१,२८ तैबा १,२, १,१६;२,५,८,८ जैमि १,६१ जाउ ४। ऋ ३,२९,१० तु आसीद इति पामे.।
- ^e) =सपा. माश ३,३,४,८। ते १,२,४,१; ६,१,७,३ मे १,२,५;३,७,७ काठ २,६;२४,६ आपश्रो १०,२२,८ माश्रो २,१,३,४९ तु आरुहम् इति पामे.।
- 1) =सपा. मारा ५,४,१,४;६;७।तै१,८,१३,१९;२ मै२, ६,१० काठ १५,० तैब्रा १,७,७,२ तु आतिष्ट इति पामे.।

- g) सपा. पे १६,९७,१० आक्रमस्व इति पासे. ।
- h) सपा. शौ १४,१,४० आतिष्ठ इति पाभे. ।
- 1) सपा. ऋ १०,१४,४ आ ... सीद इति पामे. ।
- ¹) सपा. पै २०,१२,२ आतिष्ठत इति पामे. ।
- k) °त इति पाठे ? यनि. शोधः द्र.(तु. शो १४,२,३०) ।
- 1) सपा. शौ ४,२०,३ आरुरोहिथ इति पाने. ।
- m) सपा. ऋ ९,२५,२ आविश इति, कौ २, २७५ आहर: इति च पाभे.।
 - ") सपा. ॰रुइ<> ॰रुक्षः इति पामे. ।
 - °) GW. ग. ऋभावः।
- p) सपा. ॰रुहेयस्<> ॰रुहम्<> ॰रुक्षः<>
 मंत्रा २,५,१४ भारोक्षम् इति च पाभे.।

आ ... रुरोह शौ १३, १, १५३; वै १८, १६, ५ ; आ(हरोह) शो १३, १, १५; पे १८, १६, ५ ; आरुरुहुः शौ छ, ११, ६ ; वे ३,२५,६; १९,४०,१४३; आरुरोहिथ शौ ४,२०,३b; आरो-क्यामः मे १,६,९९; आ(त्रान्त्र)-रक्षत् मे ३, ६,६ भः शो १८,४, १४; †आ…अस्क्षत् ऋ १०, ६७, १०; में ४, १२, १; शो २०, ९१, १०; आ ... अरुक्षत् शो ३, ५, ५; ८, ५, २०; पे ३, १३,५; आ(ग्रा-य)रुक्षः शौ १७, १,८⁰;२५^d;२६^d; पे१८,३२,८: आरुक्षम् पे १८, ३२,९; आ… अरुक्षाम[°] शौ १४, २, ८; पै २, ३१, ३; आ(या-य)रुहत् ऋ १, 49,2; 3,2,92; 4,90,2; 6, ८३,३:८,४٩,८:٩,٤(८३,५)८६, ४०]; ८९, २; मे १,४,८¶; जै ४,१९,८: शौ १२,२,१२1; १३, १,२६; २,८; २५; पे १५, २०, 90; 86,39,2; 86,90,4; 29, २; २३, २; १९, ५०, ६^२; आ (त्रा-य्र)रुहत्^g ऋ १, १०, २^h; आ : अरुहत ऋ १, ११९, २; 4,84,690; 19,50,8]; 6,86, ११; मा १५, ५१; का १६, ६,

३; ते ४, ७,१३,३; मै २, १२. ४; ४, १२,४ †; काठ १८, १८; क २९, ६; आ-रुहत् ऋ १,३४, ५; †आ ... रहत् ऋ ९, ४०,२; को २,२७५; जै ३,२३,७;आ… रुहत् त्ररु ५, ३६, २; आ(या-य) रुहन् को १,९२; जै १, १०, २; शौ १८,१,६१; आ (या-यू) रुहन् शो २०, ४९, १; पे १९, ४५, १४; आ अरुहन् ऋ ८, १००,५; आ(ग्रा-ग्र)रुहः ऋ ९, ८३, [५(८६, ४०)]; को २, २७१ ‡1; शो १९, ६५, १; पै १६,१५०,४; ‡ भेआ(ग्रा-म्र)रुहः को २, ६९५; जै ३, ५६, २२; आरहस् तै १, २,४,१1; ५,११, ५: ६,१,७,३ ; मे १, २, ५ ;३, ७,७1; काठ २, ३०; ६1; २४,६1; क १,१५०,१९1;३७,७1; शो ४, १४,३^{२k}; पै ३, ३८, ८^{२k};१६, ९८,६^२;१८,३२,८^त;आ···अरु-हम् ते ७, १, १८,२; काठ ४१, ९; आ ... रुहुम् ऋ ८, १, ३१; आ (श्रा-ग्र)रुहाम मा ८, ५२; का ९,६,४. आरोहयति पै ११,५,४; आरोह-यन्ति ऋ ४, १३,२; वै ११, ५, ३; १३,१४,७; आरोहयामसि पै

१,६९,३; †आः 'रोहयत् ऋ १, U,L3 (C, 69,0; Q, 900, 0; १०,१५६,४)]; मै २,१३,६; कौ २,१४९; शौ २०, ३८,६; ४७, ६; ७०, ९; आ(त्रा-त्र) रोहयन्^ध ऋ १०,६(६,७२,२)६२,३]; काठ ३३, ६¶; आ(ब्रा-ब्र)रोहयः ऋ १,५१,४; ९,८६,२२; †आ''' रोहयः ऋ ।(१, ७,३)८, ८९,७; ९,१०७,७;१०,१५६,४।; ते १, ६,१२, २; काठ २,१४; ८,१६; को २, ७८१; ८८०.

आ(त्रा-त्र)स्तोहन् पै १६, ५७, 96.

आ-रुपित¹- -तम् ऋ ४, ५,७. †आ-हरुअत्- - धतः ऋ ८, १४, १४; शौ २०,२९,४.

आ-रुह- -रुह: शौ १३, १, ९; प १८,94,9.

†आ-रहम् ऋ १०, ४४, ६; शौ २०, ९४,६.

आ-रुह्य काठ ३४,५२; शौ ८,५,७; पे १६,२७,७.

आ-रूड,डा- -ढः तै ५, १, ५, ५९; शौ ६, ११, १; पै १९, १२, १; -हा:m पै ८,१६,१°;२;३.

आ-रोपयत्- -यन् पै ८,१५,४. आ-रोपि°- -पयः पे ९,१०,११.

- a) सपा. ते ५, ७, २, २ मै २, ७,१२ काठ २२,१० b) पृ ६९६ र टि.इ. । आनशुः इति पामे.।
 - c) पृ ६९६ n टि. इ. ।
 - d) पृ ६९६ p हि. इ. 1
 - e) सपा. त्र्रापमं १,६,११ आरुक्षम् इति पाभे. ।
 - ¹) सपा. 'हत्<> 'हन् इति पाभे. ।
 - g) आ-अ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८, १,७१)।
 - h) सपां. °हत्<>°हः इति पाभे.।
 - 1) 里 年9年 加 包. 其. 1
 - 1) पृ ६९६ ए हि. इ. ।

k) =सपा. कौस् ६८, २७। मा १७, ६७ का १८,६,३ ते ४,६,५,१;५,४,७,१ मे २,१०,६; ३,३, ९ काठ १८, ४; २१,९ क २८,४ मारा ९, २,३,२६ तु उद् ः आरहस् इति, (उद्) आरुहम् इति च पाभे.।

1) णिचि लघूपधगुरागाऽभावः उसं. (पा ७,३,८६)। अ्° इति पपा. ?।

- m) सपा. शौ ६,२५,१-३ संयन्ति इति पामे. ।
- ") रूढाः इति पाठे? यनि. शोधः द्र. (तु. उत्तरौ मन्त्रौ)।
 - °) विष. (श्रनड्-बाह्-)। गस. उप. कर्तरि इन् प्र.।

वै१-त-१४

¶मा-रोह्--हः मै१,६,१२³;काठ२६, १आरो ३³; क ४१,१³; -हम्तै ६,३,३, २१आरे पै २०,६१,७. ४; - हस्य काठ ८,१०°; क ७,६. आ-रेभाणु- आ√रम् द्र. का-रोहण- -णम् शौ ५, ३०, ७; पै अा-रेहण- श्रा√रिह् द्र. 2,90,82b;9,93,0. २१,१; काठ ५०,१. मा-रोहत्- -हन् ऋ १,५०,११; शौ शआ-रोव्हृ-, ॰रोधन- आ√ हध् द्र. ३,६,६;१३,१,४३;२,४२; १७, आ-रोच्यत्- त्रा√रुच् इ. ३१, ५: -हन्तः काठ ३९, २;

१३,७,१३. आ-रुढ- श्रा√रह द.

अरिक् ,आरेक् √रिच् द्र. भारोहण-वाहु°- -ही तै ५,६, १आ-रोक-,२आ-रोक्- त्रा√रुच् द्र. आरोग्य- श्र-रोग- इ. 1,१०;१९,३६,१; पै २,२७,१; आ-रोपयत्–,आ-रोपि– त्रा√रुह् द्र. १६,७१,८; १८,१९,३; २५,२; आ-रोहि (त>ग>) णी^e--णीः वै १७,9४,८. - | हन्तम् ऋ २,१२, १२, १०, आर्ध्य-, आर्ध्य- १ऋक्ष- इ. ३७,८^त; खि १,१,३;५,६;क ?आर्श्वध्वे, ?आर्स्यमिहे मै ४,१,९[ा].

१,९, १०; शौ २०, ७१, १६;

(?者) 表 80, 08,4h; आ1... अर्चत ऋ ५, ५४, १.

आर्चत्क- ऋचत्क- इ. आ (या √ऋ) चर्ल् या (या √*य <>ऋ) र्, च्छ्रं द्र.

आर्जीक!--कात् ऋ ९, ११३,२; -के ऋ ८,७,२९; - किंखु ऋ९,६५, २३; को२, ५१४ ; जै३,४०,१०. आर्जीकीय1- -ये ऋ ८,६४,११. आर्जी कुर्री(य>)या m- - 2ये ऋ 80,04,4.

आर्जुन-, आर्जुनेय- √श्रर्ज् इ. आ(त्रा 🗸 ऋ) ऊर्ज , आ ... ऋअसे ऋ 4,93,4": 20,04,90.

३७,७¶; शौ २०, ३४, १३; पै आ(त्रा√त्र)र्च् , †आ···अर्चिति ऋ आर्त- आ (त्रा√*त्र <>ऋ)र, च्छंद्र.

आ(श्रा-त्र)र्च(?र्च), आ अर्च आर्त(न>)ना p- -नासु ऋ१,१२५,६.

- *) °हिस, अरणी इति च्छेदं कुर्वाणः SI. चिन्त्य:।
- b) सपा. शे. ६,९,३ आरोहणम् इति पाभे. ।
- c) विप. (श्रनड्-त्राह्-)। उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् । पूप. = शकट- इति ।
- d) परि...आरोहन्तम् इति GW. चिन्तयः । पश्चम्य-र्थानुवादितयैव परेः स्वन्वयात्।
- e) विप. (गो-)। प्रास.। आ रो॰ इति व्यस्ते पाठे? यनि. शोध: ।
- 1) पाठे ? कूरमा॰ =कूरं मा॰ इति कृत्वा 🗸 मृज्> (ल्टि) मार्क्युचे, मार्क्यामहे इति यथाकमं शोधौ द्र. (तु. सस्य मृजान- इति, अमृजत इति च, सपा. काठ ३१, ७ क ४७,० च मार्स्यध्ये (१ध्वे Lg. Sch.]), °क्ष्यमिहे इति,तैत्रा ३,२,८,९;१० स्रक्ष्यामहे, स्रक्ष्यभ्वे इति च पाभे.; वैतु. Sch. सात. च यनि. रूपे <शा√ऋक्ष् इति ?)।
- इ) अत्र आ (=प्र) गतिः (तृ. ऋ१०, १३३, १; वैतु. स्क. सा. आ इति पादपूरणः, सा. । पक्षे । व्याप्तौ स्वात्र, इति)।
- ^क) वः इति च. प्रयोगे द्र. (तु. पृ ३१७ ० टि.)। पाठः ^१। द्वितीय पादे विम्बनश्चिद् आ(ब्रा-ब्रा) इवपस्तरेभ्यः इति, चतुर्ये पादे च अग्नेश्चिद् आ(श्रा-श्र)चें इति च शोधितः पाठः द्र. (तु. सस्थ. टि. विम्युन्->-ना?; वैतु. पपा.

प्रमृ. आ इति पदं द्विरेव श्रावयन्तः ?)।

- 1) वैतु. सा. ORN. सस्थ. दिवः इति पदं ष१ सत् पं१ इत्यभिमन्यमानौ यथाकमम् आ इति पदं किउ. इति च कप्र. इति च वदन्तौ ?।
- ¹) व्यप. (जनपद-विशेष-)। ऋजीक- (पर्वत-विशेष-?) + अदूरभवे ऽर्थे अण् प्र. (पा ४, २,७०) प्र. स्वरश्च (तु. सा. ; बैतु. सा. [पक्षे] <ऋजु- इति)।
 - k) °र्जि° इति S. पाठः ? ।
 - 1) स्वार्थे छ>ईयः प्र. तत्स्वरश्च।
- ^m) व्यप. (नदी-विशेष- । विपास्- इति या ९,२६।)। तत्रभवीयश् छ>ईयः प्र.। या. तु <त्रमृजीक-(=पर्वत-) इति वा <ऋजु- इति वा ।
 - °) उपु १ स्पम् । n) मपु १ रूपम् ।
- p) भूमि-परं विप. विशेष्यीभूतम् नाप. द्र. ! व्यु. ? पपा. नावप्रहः । ६अ + (्रिवृष् । *फलप्रहरो। + कर्तरि ल्युः प्र. लित्स्वरः >) *वर्ध(न >)ना- इति कृत्वा तस. नञ्-स्वरः (=त्रनुर्वरा-)। नैप्र. *अ-वर्धना-इत्येतद् यनि. विपरिएातमिति भावः । छन्दस्तश्च पुनस्त-थात्वेन पाठः त्राकाङ्क्षितः द्र. (वैतु. PW. GV. प्रमृ. विप., वें. भाप. इति , सा. च नाप. [पृतना-] इति कृत्वा <√धार्ति नाधा.<धार्त- इति)।

आर्तव् ऋतु- द्र.

आतींन, आतींस् (ः) त्रा(त्रा√*त्र <>ऋ)र, च्र्हे द्र.

आर्ती — - वियोः े ते ४, ५, १, १, ३;

— † वि ऋ ६,०५,४; १०,१६६,
३; मा २९, ४१; का ३१,२,४;
ते ४,६,६,२; मे ३,१६,३; काठ
४६,१; शो १,१,३; पे १,६,३;
१५,१०,४; — त्न्यों: े मा १६,९;
का १७,१९; मै२,९,२;काठ १७,
११; क २७,९; पे १४,२,१३.

आर्त्विजीन—, आर्त्विज्य— ऋतु- द्र.
१आर्त्व्यं: ॰ शो ८, १३, ३; पे १६,

¶आर्द्र,द्री^त - -र्द्र: मै ३, ९, ६; काठ २६,७; क ४१, ५; -र्द्रम् मै ३, १०, ७^६; ४,५,९; काठ २३,९; शो १,३२, ३\$; पे १,२३,३\$; -र्द्रस्य ऋ १,११६, ४\$; ते ६, ४, १, ५⁶; -द्रां तै ४, ४, १०, १६¹; मै ३, ४, ७; काठ ८, २; २६, ७; क ६, ७; ४१, ५; शौ १९,७,२६; -द्रां: तै ६,२,११, २; ६मै २,७,१५; ३,४,७; काठ २७, १²; ३९,३६; क ४२,१²; -\$द्रांत ऋ २, १३,६; -द्रांम \$िख २,६,४;१४; \$िखसा ११, ४;१३;१४; तै १,६,११,३; -द्रें तै २, ५, ८, ३; ७, ५, ९, ३⁸; -द्रेंण मै ४,३,४.

आर्ह-दानु h— -नवः काठ २,१; क १, १३; —नु ते ४, ४, १२, ३; मै ३,१६,४; काठ २२, १४; —नुः मा १८,४५; का २०,२,८; ते ४,७,१२,३; मै २,१२,३; ३,४, ३; काठ १८,१४; क २९,३; शौ १६,३,४.

आर्द्र-पवि¹- -विः शौ १६, ३, ४.

आर्ट्ट-पवित्र^k - -त्रः शौ ९,७, १०; पै १६,११३,५.

आ<u>र्द्</u>र-ह(स्त,>)स्ता¹- -स्ता शौ **१२**, ३,९३; पै **१७**,३७,३.

२; \$मै २,७,१५; ३,४,७; काठ आ(आ √ऋ)र्ध्, आ ऋध्याः ऋ २७, १३; ३९,३\$; क ४२,१३; ३,५०,१.

-\$द्दात् ऋ २, १३, ६; -द्राम् आ(आ√*ग्र)र्प्>िपिn, अर्ण्यन्ति तै \$खि २,६,४;१४; \$खिसा ११, ३,२,४,३^२.

आर्षित⁰— -तः शौ ६, ११२, ३^p; १०,७, १४^a; पै १,७०,४; १७, ८, ५; १९, ३३, १०; —तम् शौ १०,८,६;१०,३३; पै १६,१०१, ९; —ता ऋ १, १६४, १४; शौ ११,७,९; १८,२, ६^r; पै १६,६७,४†; १५१,१०; १५३,८;—ताः शौ १०,७,१२; १७,८,३; –ताः शौ ८,९,१२; १७,८,३; –ताःनि शौ ८,९,१९³; १८,१,१७; पै १,९१,४.

- क) नाप. (धनुष्कोटि-)। व्यु. १ पपा. नावग्रहः। या ८९, ४०] Gw. <आ√ऋ (हिंसायाम्) इंति, सा. दे. (निघ ५,३)<√आर्त्<√ऋ इति, दे. (पक्षे)<√आर्त् <√रिष् इति।
 - b) सपा. °िर्तियोः(नीउ २,८ च)<>ःन्योः इति पामे.।
- °) पाठे ? (दिति \rightarrow) दैत्यः इति शोधः (तु. पै. मूको.; वैतु. पपा. प्रमृ. यनि. पठन्तः ?) ।
- व) विप. (चर्मन्-, दारु-, पृथिवी-, प्राग्ग- प्रमृ.)। नाप. (नत्तत्र-विशेष- Lते. शो.])। व्यु. १ पपा. नावप्रहः। $<\sqrt{3}$ इति पाउ २, १८ प्रमृ., <आ $\sqrt{3}$ इति शम्.. १। वा(नैप्र.<>*भा)र्=आ्र्+($\sqrt{2}$ %प्र- ३)द्र- इति कृत्वा कास. प्रकृतिस्वर इति तु विमृश्यम्।
 - e) सपा. °र्द्रम्<>°र्द्रस्य इति पाभे. ।
 - 1) सपा. मैं २,१३,२० काठ ३९, १३ बाहुः इति पाभे.।
 - ⁸) सपा. काठ ३४,५ पाठाभावः।
- h) विप. (२ त्रप्र-, क्त्र-, वायु- प्रमृ.)। नाप. (वायु-)।
 बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. w.; वैतु. सा. प्रमृ. उस.
 उप. <√दा [दाने] इति)।
 - 1) सपा. पै १५, १, ८ दान्बोजः इति, त्राश्रौ ४,१२,२

- आर्द्रदानुम् इति च पामे. ।
 - ¹) नाप. (सूर्य-रथ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - $^{\mathrm{k}})$ विप. (एतद्-) । शिष्टं j टि. इ. ।
 - 1) विप. (दासी-)। शिष्टं j टि. इ. ।
 - ^m) तु. सा.; वैतु. वें. ?, PW.GW. ग. ग्रभाव इति ।
 - n) तु. टि. √ *अर्प्>अर्पि ।
- °) व्यु. १ पपा. नावप्रहः । पृ ४२५ ६ संदेहः समकेति तद् यत्रापि अपित- इति श्रूयते तत्र सर्वत्र =आ-अपित- इति द्र. । यत्र च अपित- इति श्रूयते तत्र तद् *आपित- इति द्र. । यत्र च अपित- इति श्रूयते तत्र तद् *आपित- त्रेप्तः विपरिणतिमिति द्र. । ऋ १, १६४, ४८ इत्यत्र श्रूयमाणम् अपित- इत्यत्र लिङ्गं द्रं. (वैतु. पा १६,१,२०९) अत्र समाधेयानुशासनम्)।
 - P) तु. सस्थ. उत्-सित- इति ।
 - a) तु. सस्थ. समा-हित- इति ।
- मपा. ऋ १०,१४,१६ काठ ४०,११ तैत्रा ६,५,३
 त्रापश्री १७,२१,८ आहिता इति पामे. (तु. पृ६५३ f टि.)।
 सपा. काठ ३७,१ तैत्रा २, ७,१५,३ तैत्रा १,
- ७. १ अर्पिताः इति पाभे. ।
 - t) पृ ४२५ अ³ इत्यत्र यान. शोधः।

आर्भव-ऋस- इ.

आर्य°- -र्यः ऋ ५, ३४,६; ८,५१,९; १०,३८,३; १३८,३; खि ३, ३, ९; मा ३३, ८२†; का ३२, ६, १३ †; काठ ३४, ५९ ; की २, ९५९+; जै ४, १९, १+; शौ 8, 20, 8b; 4, 99, 3; 88, ४५, ४१°; पै ३, १३,८; ८, १, ३: १५, ४, ४१°; -यम त्रा १, १०३, ३; १३०, ८; १५६, ५; 3, 38, 9: 9. 53, 4; 80, 83, 8; 88, 3; 63, 9; 68, १९; खि ५, ५, १९; काठ ३४, ५ ; †शौ ४,२०,८\$; ३२, १; २०,११,९;१७,४;१२६,१९; पै ४,३२,१;८,६,८; - र्यस्य ऋ ३; की १,४७; २, ८६५; जै १, ?आर्का पै २०,४१,३. ५,३;४,२१,३; पै २०, ५१, १; अगर्ज- ऋश- द्र. - वर्ग ऋ ४,३०,१८;६,३३,३; आइर्य- ऋश्य- इ.

६०, ६तः, ९,६३, १४; १०,६५, ११; ६९, ६; को २, २०५^त; जै ३, १८,१२^व; -र्याः ऋ७, ३३, [७(१०१,१)]; १०,११, ४; शौ १८,१,२१+;वै९,१०,५;-याणि ऋ ६, २२, १०; ७, ८३, १; शो २०,३६,१० †; -र्यात् ऋ ८,२४, २७ ; -यन् ऋ १, ५१, ८; पै २०, २४, ८; -र्याय ऋ १,५९, २; ११७,L२१;७,५,६]; २,११, 96; 8, 26, 2; 8, 96, 2; 24, र्'; मै ४,१४, १२†; शौ १९, ३२,८; पे १२,४,८;१९,३४,३; ५०,१३; -वें शौ १९,६२,१; पै २,३२,५: -चैंण ऋ २,११,१९. श्वार्य-कृ(त्>)तीड--ती मै१,८,३

७,१८,७;८,१०३,१; १०,१०२, आर्यन्ति आ(आ √*अ)र् (प्जायाम्)द्र.

आ(मा 🗸 म)र्घ्, भा · अर्वति में 🛪 १ ९७, १३¹; ‡आ · अर्थिक है २,१५६; जै ३,१५,४.

आर्ष-,आर्षय- ऋषि- इ. आर्ष्टियेण- ऋष्टिषेण- इ. ?आर्घ वे १५, १७,८. १आला-

> आला(ल-ग्रक्त>)का^k--का ऋ ६, 194,94.

?२आल¹ शो ६,१६,३. आलक m- - कम् पे ९,१०,१०.

श्वालका- का पे ८,२,६१०. आ √लप्

?आ(?त्रा)-छ(?ल)पत्°- -पन् शौ ८, २,३; पे १६,३,३.

का-लायु- -पाः शौ ११,१०,२५; पै 28,60,9.

आ-लब्ध-, लब्ध- आ √ तम् ,म्भ् द्र. ¶आ √लभ्, इस्^р(वधा.), >स्स, शुआल्यते तै २, ५, ५, ३; ५

a) बप्रा.। विष. (ऋ ३,३४,९ प्रमृ.), नाप. (ऋ १, ५१,८ प्रमृ.)च। व्यु.? <अर्थ- (<√ऋ इति ।पा ३, १,१०३।) इति वा ६,२६।। आ + (√ऋष् विधा.।> क्यिप भाप.) ऋध्य->(बस.) *आध्य-> नैप्र. यनि. इति तु मतम्।

b) सपा. पै ८,६,४ विशिष्टः पाभे. ।

c) पपा. श्रनु यनि. १। अर्थः इति पाठः संभाव्येत (तु. ऋ १०,३४,१३ सा. अर्थ [सं१] ? इति; वैतु. w. चार्यः [च आंं] इत्यस्य स्थाने वार्यः [वा श्रां] इति)।

d) सपा. शौ ७,११५,१ तैबा २,४,५,७ पै २०,१४,७ अप्रति इति पामे.।

°) ORN. वार्यात् इति पदमेकं चिकीर्षति ।

1) अर्या॰ इति Pischel LZDMG ४०,१२६। शोध-प्रस्तावः स्पष्टेतर इति (तु.ORN.)।

^в) विप.(स्थाली-)। तृस. ऋन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)। स्त्री. डीप् (पा ४,१,३०)। विशेषस्तु Sch. टि., वैप ४ [यद.] ।

b) सपा. वित<> वित इति पांभे. ।

1) 'इमां स्तुतिरूपां वाचं प्रचेतयन्नाऽषिति (त्र्यागच्छति)' वा. इ.(वैतु. वें., सा. यनि. इति कृत्वा Lतु. मुं.] असंबद्धमिव ण्यर्थं प्रत्यायुकौ, GW. स्त्रात्र. आ इति च)।

¹) नाप. (विष-१ Lतु. सा. GW.]) । व्यु. १ ।

k) विप.(इषु-)। तस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

1) पाठः ? छन्दस्तोऽक्षरयुग्मेनोनः पाद इति कृत्वा निर् (अपेहि), १ आल-> ? *आल(-गर्धः) इति पदद्वयं संभाव्य तत्परः शोधः स्यात् १ (तु. पपा. द्वे पदे ; वैतु. पे १९,५,९ पाठाभावः , कौस् २५, १८ [तु. भू ४७] आल- = लता विशेष- इति, सा. w. *िनुराल-=ग्रक्तिरोग-विशेष- इति च)।

[™]) विप. (१त्र्याल-) । व्यु. १ < √*अर्, ऌ (हिंसा-याम्) इति विमृश्यम्।

ⁿ) पाठः ? । नाप. (सर्प-विशेष-) ! शिष्टं m टि. इ. । सपा. शौ ५, १३, ७ आलिगी इति पामे. ऋतु आलिकी इति शोधः स्यात् ?।

°) पाठे १ यनि. शोधः (वैतु. पपा. ऋतु पृ ४३५ b टि. अ-छ° इति निर्देशो नेष्टः)।

P) तु. पा ७,१,६४;६५ ।

५,१,८,३;६,१,११,६^२; ६,७,३; ४र;मे१,५,१०;आलअंत मा २४, ५१8; १६; २०-२९;३०,२२; का २६,३,१°;४,१;५,५,१-५;६,१-४; ३४,४,४; बते १,६,७,२; ७, ६,७;८,१९,१; २१,२; २,१,९, ३;३,१,५,१;४,३,१; ४; ५, १, ३;४; ५, १,८, २^b;५,१,१^c; ६. ३,७,५; १०,१; ६, ५,२;३२; ४; ¶मे १,४,५; १४;१५; ५,९^d; ७,४: २,१,१०;२,९;५,१:३,३, 9; 4, 7; 8; 4; 4; 4; 90; 4, 6; 9; 9, 64; 93,98\$; \$98,9-90; ४,५,३,८,६; काठ १०, ५; १२, 932:22,933;23,9; 23; 23; ४^३; आलभते ¶काठ ८,१; ११; २,२^e;३;१०,१^२;९;११,४;१२, 3; 23, 4; 92; 26,981; 28, ८: ९¹; २१, ७; २३,५³; २४, उरे;८ द , इह, ७२; ८२; ३९,२; ४; 30, 3; 43; 38,92; 94; 32, ६;५०,४; बिक ६,६;७,८;८,५; ६;२९,७;३०,६;३५,७;८ँ;३६, ,93; 23: 30, 23; 88, 43; 63; ४५,३; ५; ४६, ६; ¶आलभन्ते तै ७,५,६,३;७,४; से १,४,९५; २,४,२^२h; ३,९,५;७; काठ ३४, 91; आलभे शो ७, ११४,७; पै ४,९,६; आलभे। काठ ४, १४; ३१, १५; आलमीमहै मै २, ५,

२^२षा ६; शुआलभत ते २, १, १, ४; २,१;३,१;४,६;९,१; मै २, १, ८;५,३^४; ५;६;१०; ११^४; काठ १0, 99; १३,२; ४^३; ५; 9३^३; २९, ९; आलभेताम् मै २, ५, ९ , श्रालभनत ते २,१,२,३; 8;8,9;8;6,9; 3,4,9,3; 8, ३,५,9; मै २,५,२;३;३,६, १०३; ९, ५; १०,२ ; काठ १२, १३^२;१३,५;१४,९; श्रिका<u>ल</u>भेत तै २,१,४,६;३,५,१,३,५,५,८, २,६,६,५, ४,मै २, १,३; आ-लभेत ते २,१,१,१^२;२^२; ३; ५; ६;२,9; ४²; ५;६;७²; ८;९; ३, 93; 2; 23; 43; 8, 93; 33; 4-८;५,9;२^२;३;४; ५^२;७; ६,9^२; २^२;३; ४^२;५,७,२-४; ५^२;६;७; ८, 9; २; ३^२; ४; ५; ९, १-४; 90, 9-3; 4, 0,8; 3,8,3,2; ३३; ४; ५,१,३२; ६,६,५,३; मै २,५,१७;२५;३६;४९;५७;६४; ७९; ٤٠;٩٤; ٩٥²;٩٩٤; ٤,٩, ٩٥٥; ४,८,६^३; काठ १२,१३^८; आल-भेत काठ ८, ११; १२, ८; १२^h; १३, 98; २३; ३१; ४८; ५९; ६८; ७, ८, १८, १८, ८, २८, ७ २४,७; २९,१०^२;३१,१५; ३४, २; क ७,८;३०,६;३५,१; ३७, ८; ४६,३३; आलभेरन् काठ३४, १८९; आलभेय काठ १३, ४९. आलेभे मे १, १, ६1; ४, १, ६; आलेभिरे शौ १०,१,९; पै १६, ३५,९; आलप्स्ये। मै १,४,१:५; आलप्स्यामहेते २,१, २, ३¶ ; श्वालब्ध मे १, ४, ९; ६,८३; 3,43; 23; 90, 96; 2, 2, 83; 3, 9,921; 4; 0; 901; 2, 3; ६; ९^२; ३, ६; ४, ४; ६; ५, 7; ६, 98; 83; 60; 0, 9:8; ६; ९; ४, ३, १; ७, २; ८, ५; ६; काठ ८, ११; १२, १२^h; क ७,८; आलब्धाः मै ४,८,१ ी. ¶आलभ्यते तं ५,४, १२, २; मै 3,9,52; 0;0;90,92; 3,0,0; ¶आलभ्यते तं ५, ५,१,१;२: मै २,३,१;५,२^२;३,६,१;१०,१;३; ४,३,६;७,८;८,१०२; काठ २३, २; श्रालभ्यते काठ १३, १२३; १९,८^{२m};२३,५;७^२;२४,७^४;८: २६,७; ८; २९,१०; ३०,५; क 38, 7; 82; 30, 64; 36, 92g; ४१,५;६; ४६, ३; ¶आलभ्यन्ते तै ५,५,१,१; मै २,५,१०;४, v. ९; ¶आलभ्यन्ते तै २,१,४, २; ५, ४, १२, २; ६, २२, १^२; मै १, ११, ९; २, ५, १०३; ३, 9, 900; 90, 9; 8, 0, 5; शालभ्यन्ते काठ १४, ९; १९, ر^{ال}; عوردر؛ بوم, ع^ع; क عور ق^b; आलम्यन्त मै २, ५,१० ी.

a) सपा. मे ३,१३,१९ विशिष्टः पामे. ।

b) सरा.°भते<>°भ्यन्ते इति पाभे.।

[&]quot;) सपा. °भते<>°भेत<>°भ्यते इति पाभे.।

d) सपा. काठ ७,७ पराहन्ति इति पामे. I

e) भेत इति पाठः शोधार्हः (तृ. सपा. क ८,५)।

¹) सपा. ° अभते<> ॰ लब्ध इति पामे. ।

[&]quot;) सपा. °भते<> भयते इति पामे. ।

h) सपा. °अन्ते<्र भेत<> °रुड्ध इति पामे. ।

¹⁾ आरुभन्त इति SI. चिन्त्यः।

[्]र) सपा. ॰भे<>॰प्स्ये (माश्रौ १,४,१,६ च) इति पाभे.।

[ा]म.। k) सपा. ॰भामहै<>॰प्स्यामहै इति पामे.।

¹⁾ सपा. मा १, १३ पराजध्नुः इति, का १,४,४ काठ १,५ क १,५ पराजघान इति च पासे.।

^m) c टि. इ. । यत्तु SI. द्विः प्रत्या॰ इत्याह तिचन्त्यम् सपा. ते ५,५,१,२ <u>प्रत्या</u>॰ इति पाठोपलब्धेः ।

¶आलम्भयति ते २,२,२,२; ५, ४,५; ६,१,४,६; मै १,८,९;२, 9,90.

¶आ-लप्स्यमान- -नः मै १, ४, १४º; २, ५, ९; काठ ९, १६^२; 80,9.

अा-लब्ध,ब्धा- -¶ब्धः तै ३, ४, १, १; मै ३, १०, ७; ४, ७, ८^२; वे ९, १७, ३६^b; —स्धम् 邪 १0, ८७, ७°; 清 ६, ३, ५, २¶; काठ २६, ४^२¶; क ४१, २¶; -¶ब्धस्य तै ३, 8,9, 3; 6,3,5,9; 90,7; 3; ४, १, ४; काउ १३,१०; -व्धाः मै ३, ९,५¶; -ब्धाय तै ५, ७, २०,१; ७,४, १६, १; काठ २६, ७¶; ४४, ५; ५३, १०; ¶क ४१,५; -ब्धायाम् ¶तै ३, ४, ३, ७; ८; -च्धे मै १, ५, 909.

प्रभा-लब्धि- -ब्ध्ये काठ २६,४; क 88,2.

आ-लभम् मे ३,१०,२.

३, ४, ३, १;५,१,३ª; मै १, ४,

¶आ-लुभ्य तै ५,७,१,२; ६, ३, ५, 9;२;9e<u>,9;५</u>,9`,५;६,५,३; ७, ४,१०,१; मे १,४,१०;१४; २, ३,५; **३**,६,२; **४**, १,४^२; ३,९^२; ४,६;90; 4, 9²; ६; ६, ५³; ८; काठ ८,१०; ९,१६३; २२, १३; २६,७; २७,१०; ३३,२^२; क ७, £; 88,4.

¶आ-ळुभ्य,भ्या- -भ्यः मै २,३,१; ३,६,५\$;९,५^३; ४, ३,६; काठ २३,२; २४,८; क ३५,८; ३८, १; -भ्या मै ३,९,५; -भ्यी मै 2,8,94.

¶आ-रुभ्यसान- -नम् काठ २४,७; ३०, ९; क ३७, ८; -ने मै ३, 90,2.

¶आ-लम्प्यं - नम्यम् ते ६,३,५,१ आ-लेभान- -नात् ऋ १०, ८७,७^e; ¶?आ-लम्बम् काठ २२, ८; क ३५,

¶आ-छभमान- -नः तै १,६,९०,३; | ?आलाद्यं - -द्याय तै ४,५,८,२ आ-लाप्- श्रा√लप् द्र: ?आहि(कै>)गीⁿ- नी शो ५

> आ√लुप्>म्प्, आलुम्पित पै ७ १२,९; आलुम्पामि पे २०,४० १०; आलुम्पेत् शौ १२,४,३४; पे १७,१९,४.

आलोभी काठ (पुष्पि) ७. ?आल्वन्तरोटं^{। पै ४,१६,४}.

93,0.

आ(श्रा 🗸 त्र)व्, आः अवन्तु । त्रु ७ 34,4+10.

фआ(त्रा-त्र)विष्यत् - ज्यन् ऋ १, 46,2k.

आ(ग्रा-ग्र)व्य>न्या ऋ १, 964,93.

आव- असमद्- द्र. आवः,आवः वि √वृ(त्र्याच्छादने) इ. आ√वक्ष्, ‡आवव्क्षत्^m को १,६४; जै १,७,२.

आ√वच्, आं चोचत् जै १, ११, १ ‡ ; †आ · वोचे ऋ १, १५०,१⁰;७,७३,२; कौ १,९७;

- ⁸) सपा. "प्स्यमानः <> "भमानः इति पामे. ।
- b) सपा. शौ ५,१८,४ आरब्धः इति पामे.।
- °) सपा. शी ८, ३, ७ पै १६, ६, ७ आख्धान् इति पामे. ।
- d) गस. ण्यदन्ते उप. तित्स्वरः प्रकृत्या ।
- e) पृ ६९४ g टि. इ. 1
- 1) पाठे ? आ-लभम् इति शोधः इ. (तु. सपा. क. मूको., मै ३, १०, २, OK. २२, ते ५, ७, १, २ आलभ्य इति, तांत्रा ३, ६,२ आलम्भम् इति च पामे.; वैतु. र. काठ. पाठम् अनुसरन् यनि. पाठ इति)।
- ^g) प्राति. व्यु. च? **७ अरुम् √अर्**> । *अरु।ऽ<u>र</u>-L= जीव−J $>तद्धित इति सा.,= आ <math>\sqrt{\sigma}$ (<र) ट् । शब्दे । > *आ-लाक्यं - ।=समुद्र-। इति PW. प्रमृ.। ***अ**ा-(हा>) लाद्- [= **अ**ा-हाद्-= हाद्-= हद्-(=हृद्य >हृद्य - । मा १६, ४४])] >यदन्तस्तद्धित-

स्तित्स्वरश्चेति विमृश्यम्।

- h) पाठे १ यनि. शोधः १ (तु. टि. आलका)। व्यु. १ <√*अर्, ल् (हिंसायाम्) इति विमृश्यम् ।
- 1) पाठे ? मन्त्रोऽयं इति शोधः ? ।
- ं) 'यत् (यदां) सरस्वत्यादयो नद्यो भरुतश्च नः धियं तोकं च साकम् त्राऽवन्तु' (तदा) मा नः इत्यादिके उत्तरस्य मन्त्रस्योत्तरार्धे संबन्धः इ. (वैतु. वें. सा. GRV. Gri. आ। गच्छन्तु । किउ. इति)।
- k) वैतु. वें. सा. आ 'तिष्ठति इति, GW. आ' युवमानः इति च (पृ ४४३ सस्थ. √अव्>अवि° इत्यत्र शोधः द्र.)।
 - 1) वैतु. पपा. नावग्रहः।
 - m) सपा. ऋ १०,११५,१ वव्श इति पामे. ।
 - ") सपा. ॰वेत्<>॰वे इति पाभे. ।
 - °) वैतु. या. ५,७। प्रमृ. अनुपस्छ्वादिनः नि. उपयोगं

आ ... वोचम् ऋ ५,४१,१४°. ओ(ग्रा-ड)क- -का ऋ १,६३,९. आ /वञ्च् , †आवच्यस्य ऋ ९, २, २; ९७, २; १०८, १०; की २, ३६२; ३८८; ७५०; जै ३, ३०, 4;39,6.

आवृत् असमद्- इ. श्आवत् पे १५, ६,६; २०,३४,४. आ-वृत् b- -वतः शौ ५, ३०, १३०; पै 9,93,92.

?आवतंकरणीदसी^d पै १, १००,२. आ-वत्सर⁰- -स्म् पे १६,७२,४.

आ√वद्, आवद्ति मै ३, ८, ७¶; आवदामि शौ ८, ७, ४; १२, १, २९; पे १,६६,३, १६, १२, ४; १७, ३, १०; आवदामसि पै १, ९३, २1; आवदासि ऋ १०, ८५,२६; शो ८, १,६‡ हु; १४, 9,201; 291g; वै १६, 9,६; १८, २, ५; १०‡⁸; आवदः पै १९,४८,9; आवदायः ऋ १०, ८५,२७; आवद ऋ २,४३,२३; ३; खि २,२,३;५;१६,१; मा १,

€3;2,Eh; ₹,6,0¶h; 8,9,€3; शौ १,१०,४; ४,१५,१४; वै १, 8,8; 4,0,93; 80,3,5; 20, २७, १०; आवदतम् मा ५, १७; का ५, ५, ५; आवदत ऋ १,६४,९; आबुदानि मा २६,२; 9,98; पै १०,६,४;१६,३३,९; १९,३२,१४; २०, २८, ९; आ-वदेम ऋ ११,११७,२५; २,१२, १५ (३९,८) ८, ४८, १४।; शौ १२,२,२२;३०; २०,३४,१८+; †पै १३, ७, १६; १७, ३२, २;

ओदिम मै ४,१४,१७81.

†आ-वदत- -दन् ऋ १,११,६; २, ४३, ३; खि २, २, ५; जै ३, 86,96.

आ 🗸 वध् , † आवधीत् ऋ ८, ७२, ४1; ७५, ९; तै २, ६, ११, २; मै ४,११,६; काठ ७,१७; आ-विधिष्ठाः खि २,११,३.

१६; का १,५,५; तै १,१,५,२^२; आ√वन् , आ···वनते, (श्रा)वनते ।

ऋ ५,४१,१७; आः वनसे ऋ 2,980,99.

आवब्ने ऋ ५,७४,७;†आवंसते¹ ऋ ८, १०३, ९; की २, २२९; जै ३,२०,१३; आवंसत् ऋ १०, २६, २; आवनिषीष्ट ऋ १, 920,0.

का २८,१,२; शौ ६,६९,२; ९, आ √वप्, ¶आवपते मै ४,३,१; काठ २२,१३; ¶आवपति मे १, ४, १०; काठ १५, ५^m; २८,९; ३२,७; क ४४,९; शुआवपन्ति मै २,६,६^m; वै १९,४२,१०; आ-वपतु मा ३५,५; का ३५,४,५; आवप तौ ११,१,२६;२९;३२; पे १६, ९१,६;९;९२,२; नजा-वपत् काठ २८, ९; क ४४, ९; आवपेत मे ४,३,१. ओपिवे ऋ रू,३१,९.

> आ-वपन"- -नम् मा २३, ९; १०; ४५; ४६; का २५,३,६;७;९,9; २; तै ७, ४, १८,१;२; मै ३, ३,१९;१२,१९३; काठ ४४,७३. आवपनी- -नी शौ १२, १, ६9; पै १७, ६,90.

प्रति पर्यनुयोज्याः ।

8) 'दैव्यानि पार्थिवानि जन्म(=जन्मानि)अपु:(=जलानि) (च स्तुत्यत्वेन) अच्छा (= ग्राभिलच्य) सुमखाय (सुयज्ञस्य । सुधनस्य वा। सिद्धये) आ विषम् (= स्तुतिमकाषम्) इति वा. इति कृत्वा यनि. अन्तर्हितकर्मकं किप. इ. (तु. Gw.; वैतु. सां. अच्छा इति कप्र. संकेतयनिप वा. प्रति चिन्त्यः) । पृ ५५ अच्छा ' ' वोचम् इत्यत्र शोघोऽपेक्षितः । स्तुतिकर्मणां धा. अकर्मकत्वविमर्शः पृ३१७ i,0 टि. कृतः इ., तत्रापि विशेषतः तु. ऋ ८, ६९,४;९२,५।

b) स्त्री. । धात्वर्थे वितः प्र. (पा ५, १, ११८)। प्र. स्वरश्च ।

°) प्रथमे पादे पाठे ? सकृत् परा-बुतः इति शोधः (तु. सपा. पै.)।

a) पाठे १ यथा त्वा पर्युत्-संकं पत्नि ! औषधम् आ-

वर्तकं रणीयसी-> -०सि इति पूर्वार्धर्व-शोधः?।

- ^e) ग्रस. वा. किवि. । ¹) तु. सस्थ. टि. ?कामदः ।
- g) सपा. वदासि (त्रापमं १,९,४ च) <> वदायः इति पामे.।
- h) सपा. आवद<>आवदतम् इति पामे. ।
- 1) सपा. कामा १२५:१-४ अदिम इति पामे. ।
- ं) तु. वें. GW.; वैतु. सा. ग. श्रभावः ।
- k) तु. GW. ; वैतु. सा. यनि. सपा. अनुपसृष्टात् सतः धा. रूपाद् श्रविवेचुकः।
- 1) लेटि प्रपु १ रूपम् ।
- ^m) सपा. °पति<> °पन्ति<>तै १, ८, ९, ३ विचिन्यात् इति पासे.।
- ") नाप. (क्षेत्र-, पात्र- प्रमृ.)। गस. ऋधिकरण ल्यडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

मा-द्रप(त्>)न्ती-आवपन्ति $(-\underline{x} >)$ का a - -का b ?आवपम् पे ४,४ ॰,४. श्रिको(त्रा-उ)प्य काठ १२,३. ओ(त्रा-उ)प्युसान- -नाः शौ १२, आवरीतुः त्रा√वृ (वररो)इ. 3,26. आ√वय् (*स्तुतौ), श्याः वयः व कौ १,३५३; जै १,३७,२. आ-वयु°- -यम्' शौ ८, ६, २६; पै आ-वर्हम् 28,69,0. आवयः, आवयः, आवयत्, आवयत् प्रमृ. √ अव् द्र. श्**आ** वयम् पे ९, १०, ६. †आ-वयस् मे- -याः ऋ रं, १६२, ५; ऋा√वस् (निवासे),>वासि, आवस-मा २५, २८; का २७,१२,५; तै

ध,६,८,२; मै ३,१६,१; काठ 88,8. शी १४,२,६३; पे १८,१३, २. १औं-वर'- - रान् ऋ २,३४,१४. ?आवरवजत¹ पे ६, २,८. आवरीवः आ√वत् द्र. आ-वृत्तेक-, 'र्तन-, 'र्तमान-, 'र्तयुध्वै, ॰र्त्स्येत्-, आ-वर्वृतत्-, आ-वर्वतत्- श्रा√ वृत् द्र. या √ बृह् द्र. आ √वला् आ-व्लात्- -लाते ते ७, १, 93, 9. आववृध्वम् आ√शत् इ.

न्ति^k ऋ ७, ८४,२; आवसन्तु^k

पै १, १०३, ४; आ (ग्रा-ग्र)-वसत्1 ऋ १, १४४,२.

आ-वस्थ्m- -थात् पै १९, ९,११º: -थान् शौ ९, ६, ७; पे १६, 999,6;998,8.

आ ्रवह, >वाहि, आं वहित ऋ ३. ५८, १; आ ः वहतः ऋ ५,४१, ७; खि ५, १४,४^{२०}; आवहन्ते^р मै १, १,२; ४, १,२; आवहन्ति ऋ ३, ५५, १८०; ते १, १, २, १; आ वहन्ति ऋ ८, ७, ३५; आ · · वृहन्ति ऋ ७, ६६, १५; ७८, ४; शतै ६, १, ११, ६; आवहेथे ऋ ८, ५,३१; आवहथः खि १, ८, ३; आ · वहथः 羽 १, ११९, ३;

- a) स्वार्थे के प्र. अणो हस्वः प्र. स्वरश्च ।
- b) =सपा. त्रापमं १,५,२ शांगृ १,१४,१ पागृ १,६,२ मागृ १,११,१२। मंत्रा १,२,२ हिगृ १,२०,४ तु आव-पन्ती इति पाभे.।
 - c) पाठे ? क्षा-वपत्->-पन् इति शोधः ।
- ") यनि. हपं लिंड मपु१ (वैतु. पपा. ऋनु भ. PW. BSG. १६५ वयोवयः-शयम् इत्येकं पदमिति, सा. वयः (=त्रज्ञ-Lतु. BSG.]), वयस्य !, अयम् इति त्रिपदमभिप्रयन् यनि.द्वि इति; आ इति च सा. भ. आ । हर। इति किउ.)।
- e) भाप. । ऋर्थः व्यु. च ? नेप्र. < आ-वध- इति विमृश्यम् (तु. सस्थ. रोद-, अध-)।
- 1) सपा. मंत्रा १, १,१४ त्रापमं १, ४, ११ हिए १, १९,७ विशिष्टः पाभे. ।
- g) पाठे ? आ √ मु>(लिङ) आभरत् इति शोधः (तु. सस्थ. टि. श्रेतामृत, श्रेतन्वारोपयस्)।
- b) नाप. (ऋत्विग्-विशेष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. =२व्यस्- <√वी इति (तु. टि. अभि-वयस्-, MW.; वैतु. वें. सा. म. [पक्षे] च <ुआऽवयज्- इति, PW: प्रमृ. < <u>आव-याज्</u> - इति, ORN. [१पक्षे] अव √या>अव-या-> आदय->-याः [प्र३] इति च <शा√वी इति च)।
 - 1) अवरान् इति पाठे ? यनि. शोधः इति मतम् (वैतु.

पपा. त्रनुसरन्तः वें. सा. GW. प्रमृ.) । पृ ४६१ अवर-> -रान् इत्यत्र शोधः कर्तव्यः ।

- ¹) पाठः ^१ आ√वृध्>वर्वृध् >आ-वृवृधत्-> -धत् (प्र१) इति कृत्वा वा. वरुग्-प्रतियोगि विप. इ. (तु. टि. थावर्वतत्-> -ततः।
 - ^k) सपा. °न्ति<>°न्तु इति पाभे. ।
 - 1) आ-अ° इति पपा. यनि. शोधः (तु. पा ८, १,७१)।
- ^m) नाप. (गृह-)। गस, उप. क्षथः प्र. (पाउ ३,११६) थादि-स्वरश्च ।
 - n) अ° इति गांठे ? यनि. शोधः।
- °) पाठे ? आवह इति शोधः द्र. (तु. शौ २०, १२८, १५ शांश्रो १२, १६,२)। आवहाऽतः इत्येवं मूलतः सतो विकारः संभाव्यत ।
- P) त्यावहन्ते इत्यस्य स्थाने सवा. ते १, १, २, १ तैन्रा ३, २,२,३ त आवहन्ति इति, काठ १, २; ३१,१ क १,२; ४७,१ तुद् आहरन्ति इति च पामे., प्रथमद्वये पासे. यलोपासावः पाचिकः द्र. (तु. पा ८, ३, १९ MVG ६६)। द्वितीय स्थले मुद्दितः पाठः शोधार्हः (वेतु. गपा. तथा। वह° ? इति)।
 - a) वेतु. GW. ग. श्रभावः ।
- r) तु. वें. सा.; वैतु. GW. ग. अभावः इति व° इत्येवं निहतं क्रिप. इति च।

आ-वहत् शो १,८,१; पै २,६६, 2;8,8,6;89,9,20; 20,48, ६; आ (वहत्) पै १०,५, १०^b; सा-वहात् मा १८,५९; का २०, ४,२; तै ५,७,२,३⁸; ७,१; काठ १३,१५७;४०,१३; शौ ६,१२३, १; पै १९,२८,४; आ(वहात्) शौ १९,३१, १०^b; आवहातः ऋ ३, ३५, २^с; आ…वहातः ऋ ३, ४३, ४; आवहान् ऋ १, ८४, १८; शौ २०, ४८, ३^d; पै १८, २३,9; आवहासि पै२,६६,३;४; ?का: 'वहा: ^e पै १,१०३,३; आ-···वहतु ऋ ७, ३०, १; आ(त्र्या-वहत्) शौ १९,७,५२; आवहताम् शौ३,२४,७;पै ८,११,३; †आ-···वहताम् ऋ ८,१,२५; कौ २, अर; †आ···वृहताम् ऋ ८, १७, २; मै २, १३, ९; कौ २, १७; जै ३,२,८; शौ २०, ३,२; ३८,२; ४७,८; आवहन्तु ऋ ७, ४१,६;८,४६,७; †मा ३४,३९; काट ३५,91; क ४८,२1; शौ ३, 98, 87; 19,60, 8; 8,7, 99, १९, ७, ४; ५; वै ४, ३१, ६†; १६,७६,१०;२०,३२,२; आ… वहन्तु ऋ १,१६,१;८५,६; ९२, L96(6,9, 28) j; 909, 90;

996, [8; &, ६३,७]; 969, २; 3,83,6; 6,88,99]; 69,7; ४,१४,४;५,३१, ९;६२,४;७५, ६; **६**,४०,३;५५,६; ६९,४; ७. ६७,४; ८, ५,३३; ६५,४; १०, १४,४; ९६,१२; खि १,२, ३⁸; तै २,६,१२,६+; मै २,९,१;४, १४,१६†;कौ २,१०८५†; †शौ १८,9,६0;२0,9३,२;३२,२; वै २०,२९,५; †आ ... वहन्तु ऋ १, 938,9; 8,88,13; 6,9,28]; ३३,१४; कौ १,२४५; २,७४१; जै ξ , ξ , ξ ; आ \cdots आवहन्तु h शौ १९, ७,५; †आ" आ" वहन्तु कर १०, ४४,३; शौ २०, ९४, ३; †आ (वहन्तु) ऋ १, १८१,२;८,१,२४; कौ १,२४५; २,७४१; जै १,२६, ३; शौ १९, ७,५\$; आवह,>हा ऋ १,१२, Li; 90;94,8J; 93,9;8;98, 92; 22, 5; 39, 90; 88, 0; 9; 84, 2; 86,99°;92; 08, ३;९२,१५;९४,३; १४२,9;L४; **५,५,**३।; २,३,३;८११;३,६,९।; ३२,३; ३,६,६; १९,४; ४,५५, 1(2,92,93)9; 4,09,0]; 4, 09, 6; €, 9€, €; L(8,98, E) 88]; E8,8; 4; 10, 9,28;

90,8;95,8:90,2; ८,४४,5; ६०,४;९३, [२५1(२७)]; 902, २: १०,१,७;१६,१२; १५०,३; खि २, ६, १; २; १३-१५; मा 2,9 61; 4, 92; † 80,9; 66; १९,७० †; २६,२० †; का २,४, 3^k:4,8,2;8<,9,90+;8<,9, २+; २१,४,२०+; तै १,२,१२, ३;३,१४,८†;५,५,३†;२,५,९, ३;४³; ६,१२,१†; **४**,६,१,३†; ५,७,४,३;६, २,८,२; मै १,२, ८;94;4,9†;६,२^३; 90,9८†; ३,८,५;९,६; ४,११,४†; काठ 2,5; 3,4; 0,933; 89,98; २१,9४ †: २५,६; ३९,१३ †; क २,३; १२; ६,३^३; ३९,४; †新 २, १४२: ४१६: ६९७: ७००; ७३४; १०८३; †जै ३, १४, ३; ३२, ६; ५७,9; ४; ४,9२,90. २८,९: शौ १,७,9 k; ok; 8,२३, २;५,४,६; १८,१,५६†;५७;२, 38; 20, 93, 87;909,37; 926,941; पै १,३9,9;4३,9; 2,5,8;66,9;05,8;8,33,3; १२,१,४†; आ…वह,>हा ऋ १,२२,१०;४४,१;२५,२;४,२, ४; ५,२६,L२;७,9६,४]:4;४३, ६;७,११,५;३९,५;८,२३,३०;

- b) सपा. आ (वहत्)<>आ (वहात्) इति पाभे.।
- °) तु. सस्थ. टि. उप।
- d) तु. टि.. √वज् >़ेवुज्रापव°।
- e) तु. सस्थ. टि. आ ।
- (१) =सपा. त्राश्री ५,१९,३। तैव्रा १,२,१,११ त्रापश्री ५,६,३;१४,१७,१ तु वहन्ति इति पामे., शौ २,१३,९ च विशिष्टः पामे.।
 - ⁵) °वहुन्तु इति स्वरे ? यनि. शोधः ।

- ^h) ग. त्रादरार्थोऽभ्यासः (वैतु. सा. ऋ. द्वितीये श्रवरो आ पादपूरण इति, GW. उभयत्रापि स्वात्र. इति)।
- 1) सपा. कौ १, २१३ जे १, २२, १० **मृदय इ**ति पामे. ।
-) = सपा. माश १, ८, ३, १५। तै १, १, १३,२ काठ १, १२; ३१, ११ तैज्ञा ३, ३, ९, ४. तु प्रय इति पामे.।
 - k) सपा. पे ४,४,१;७ आनय इति पामे. ।
 - 1) पू ७०४ ० टि. इ. ।

वैप१-तृ-१५

क) सपा. °वहत्<>°वहात्<>वहाति शौ ६,५५,९ इति पामे. ।

20, 99,19; 92,5]; 00, 99; मा १,१७; का १,६,१; २४,४, ९†: ते १,१,७,१ª: मे १,१, ८वः; काठ १, ७; क १, ७; †कौ १,४०; २,८७२; ११३०; †जै १,४,६; ४, ११,८; १८,२; शौ १२, २, ४२; १४,१,६२^b; १८, १,२५ †; पै १७,३४,३; †आ... वह,>हा ऋ ९,६५,१७; १०, ११०,१: मा २९,२५: का ३१, ४,9: तै २,५,९,४\$; मै ४,१३, ३°; काठ १६, २०°; को २, १८५; जै ३,१७,६; शौ ५,१२, १ ; आ(वह) ऋ १, १४, ६; ५,४३,६^d; ६,१६,४४; आवह-तात् ऋ १०, २४, ५१°; शौ ६, ८२,२; पै १९,१७, ५; †आव-हतम् ऋ ३, ५३, १; ८, ५, १५; खि ५,७,४,८; काठ २३, ११; कौ १, २३८; जे १, ३५, ७; आ ... बहतम् ऋ १, ३४, १२; ९२, १९७;१५७,४]; खि १,७,६; १२, १; कौ २, १०८६; आ... बहतम्, आ(वहतम्) र ऋ ५,४२, 196; 83,90; 05,4; 00,4]; आ'''वहत>ता ऋ ८, २०,

२३; आवहानि पै १९, ४९, ४1; आ ...वहानि ऋ १०,५२,१; आ (त्रा-स्र)वहत् ऋ १०,५९,१० दः शो ११, १०, १; १६, ८५, १; आ(या-य)बहन् शौ ११,१०,४; पे १६, ८५, ४ : आ : अवहन् , आ (त्रवहन्) ऋ १, ५१, १०; आ(ग्रा-ग्रु)वहः ऋ ८, २४, २८; मा ८, १९; का ९, ३, ५; ते १,४,४४,२; मे १,३, ३८: काठ ४, १२; क ३, १०; शो ७,१०२,३; पै २०,३४,३; आ ... वहेथाम् ऋ ७,७१, ३. †आ-विक्षि^h ऋ १, १८८, ३; २, ३६.८४ (५,२६,१;६,१६,२;८, 902,94)]; 3,98,2; 8,80, ९;८,५४,६¹; १०,३,७; शौ २०, ६७, ५; †आ "विक्षि^h ऋ ३,४, 9;0,5; 4,9,199;8,8]; 35, 1(2, 34, 8) 9; 8, 94, 2; 6, 902,98];82,90;8,94,96; २०,७०,३; ७३,४; मा १७, ८; २९,१\$; का १८,१,९; ३१,१, १\$; ते १,३,१४,८;५,५,३;४, ६,१,२:५,१,११,१\$; मै १,५, 9; ३, १६,२**\$**; काठ **१७**, १७; ४६,२\$; कर८,१; को २,८२५. ८७१; जै ४, ४, ६; १२,९; आ-(विच्चि) ऋ ५,४३,१०: †आवो-ढम् ऋ २, ४१,९; मा २०,८३: का २२, ८, ४; आ "वोढम्। अ ८,३५,४-६; आं वोळ्ह्स् ऋ८, ५,१०; ओ(य्रा-ऊ)हतुः शाँ १९ ४४,१० 1; पे १५,३,१०: ओहिरे ऋ ८, १९, १; ओहिषे ऋ १ १२८, ६; †आ चश्रति ऋ १, १, ६२; ४, ८, २]; काठ १२, १५; जै ४, १९, ६; आ-वक्षत् 那 2, 940, 3; 20, 20, 90; सि ४, ९, २; ५, ७, १, ४: काठ १५, १३; देको २, १११०; आ चक्षत् ऋ १, १३५, ४1; ३, ५, ९ ; ८, ३४, ८; खि ५, ५, १; ७, ३, ४; मा १७, ६२३; २८, १५¹; का १८, ५, १३^१; 30, 2, 81; ते 8, ६, ३, ४3; ५,४,६,६^२; मै २,१०,५^४;३,३, ८ ; ४, १३, २; ८ ; काठ १८, ३^२ ; १९, १३¹ ; क २८, ३^२ ; शौ १, ३१, ३; पै १, २२, ३; ¹™आ · · वस्तु की २, ११५९; †आ · · वक्षतः ऋ १, १६, २º;

^{*)} पपा. ग. त्रभावः ।

b) सपा. त्रापमं १,१,३ सुव इति पामे. ।

^{°) °}व° इति पाठे ? यनि. श्रोधः (तु. सपा. ऋ.मा. प्रमृ.)।

d) वैतु. सा. आ स्वात्र, इति ।

^{°)} पाठे ? आवहतं नः इति शोधः (*°तन्न इति>
*°तान इ°> *°तान् इ°> यनि. इति कृत्वात्र नैप्र.
पुरस्कृतः लैवि. इति भावः; वैतु. उद्गी. सा. Gw. GRV.
प्रमृ. मपु२ स्थाने मपु१ इति, वें. सा. [पन्ते] च प्रपु१
इतीव कृत्वा वा. कर्तृत्वेन अग्निरिति पदमाक्षेपुकौ १)।

¹) सपा. शौ ३,१५,२ आहुराणि इति पामे. ।

ह) आ- मु॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. शी पपा., पा ८,१,७१ च)।

h) सपु १ रूपम् । i) पृ ६६९ ८ टि. इ. ।

¹⁾ वैतु. GW. ग. अभावः।

^{ें &#}x27;तौ भोगाय त्वाम् पुनर् त्रोहतुः (=प्रत्या-वर्तित-वन्तौ)' इति वा. द्र. (तु. पपा. सात. W.; वैतु. सा. √आह् >आहतुः इति, RW. WI. √ऊह् ओहताम् इति)।

^{1) =}सपा. तैत्रा ३,६,१३,१ या ९, ४३। तैत्रा २,६, १०,३ तु आु...अवाक्षीत् इति पामे.।

m) पृ६७८ g हि. इ. ।

[&]quot;) 'इमा धानाः उप हरी इन्द्रम् आ॰' इति वा. कृत्वा इहोप =इह आ उप इति पदत्रयं द्र. (वैतु. पपा. प्रम्यः इह उप इति)।

८, २, २७; ३४, ९; की २, १००८; आ(त्रा-य्र)वाक्षुः शो ६, ७८, १°; आ-वक्षन् ऋ१, १०४,२; आ" वक्षः शो ११,१, ४; पे १६,८९,४. ओ(या-उ) हाते में ३,७,८. आवाह्यामि^b में २,९,१.

आ-वह(त्>)न्ती- -न्ती ऋ १,४८, ९;११३,१५; ४,१४,३; -न्तीम् 羽 4, 60,9.

आ-वाहित- -०ूत?, -तम् मे २,९, आ-चि√तन्

ø‡आ-बोढवे° को २, ५०१, जै ३, ५७, १३.

आ√वा, आवाति पे १९, ४१, १; आवातु ऋ १०, १३७, २^{२०}; १८६, १; को १, १८४; २, ७४९०; जै १, १९, १०; ४,३०, २; आवातु शोध,१२,२†;आवातु वै ५, १८, ३+; १९, ४६, ७+; आ चातु पे २०, ३८, ५;

†आ ... वाहि ऋ १०, १३७,३; शौ ४, १३, ३; पे ५,१८,४.

शआवाः पै १०,१,५. ?आ वाचीकार- -रः व १४,२,३^६.

आ √धार्, आ ः वाद्यताम्, आ-(वाश्यताम्) पे ७, ६, ७1; धा-

वाश्यन्ताम् प ७,६,७8.

√आचि, आवयः ऋ ८, ४५,३८^h. आ√विद्, आु…विड्ढिं शौ २, ५, ४1; पे २,७,२.

¢आवि-तत- -तम् ऋ ९,६७,२३ €. आ-बिल- श्रा√विद्(लाभे) द्र.

आ√विद्, (ज्ञाने)>वेदि, आवेद¹

ऋ ४, ३६,२.

悲 १०, ११४, ९. भावेद्यते^m काठ १५, ७ⁿ; आ-वेद्यति मै ४,४,३; ¶आवेद्यति ते ७,१,६,८; मे ३,६,९२;४,४, ३ ; आवेदयामसि ऋ ४,३६,७; १०, १५१,१; आ वद्यामिस १¶आ-विद्°- -विदम् ते ५, १,९, ६; में १,९,७.

भा-विद्वस्^p- -द्वान् ऋ ४,१९,१०. **सा-वेद्य** पे २, २, १^३.

आ√विद्,(लाभे)>वेविद्, आविदे ऋ ८,४५,३६; आ विदामि पै २,२९,१-६: आविदासि पै २, 99, 9-8.

> आविन्दतु खि १,३,५; शआव ... अविन्द्न् मै ४, २,६.

आविविद्धे ऋ ३, ५४, ४; मा-विदन प १९, १६, ९⁸; आ-विदम् ऋ २, २७,८१७;२८,११; २९,७]; †आ(त्र्या-त्र्र) विस्ति ऋ १०, ९७, ७; मा १२, ४१; का १३,६,७; तै ४, २, ६, ४; काठ १६, १३; क २५,४; पे ११,६, १०: †आ अवित्सि ऋ १०, १५, ३; मा १९, ५६; का २१, ४,७; तै २,६,१२,३; मे ४,१०, ६; काठ२१,१४; शौ१८,१,४५.

क) सपा. पे १९,१६,९ आविदन् इति पामे. ।

b) व्वाह° इति स्तरे ? यनि. शोधः ।

c) गस. तवेनन्ते अनन्तरस्य ग. स्वरः । सपा. ऋ ६, ६०,१ बोढवे इति पाभे. ।

d) यनि. स्वरे ? आवातु इति शोधः (तु. सपा. शो [तु.w.टि.] तेब्रा २,४,१,८ तैश्रा ४,४२,१, पा ८,१,६५)।

°) पाठे ? आ-बाध- [बस.] > °धी √क् > धीकार-इति शोधः इ.।

1) सपा. शौ ३,१२,३ आु गमेत्, आु (गमेत्) इति पासे.।

⁸) सपा. शो ३, १२,३ विशिष्टः पासे. ।

h) अर्थः व्यु. च १ 🗸 भू । प्राप्तौ। >> भावि > (नैप्र.) र्यान. इति मतम् (तु. सस्थ. टि. १एवारे)। पृ ४३९ √अव्>आवि>°यः इति शोधार्ह द्र.।

1) पाधा. 'शब्दे' पठ्यमानः सन्नयं धा. 'मनःप्रीतौ' 'तृप्तों' वा त्रदा. उसं. (वैतु. w. प्रकृतं रूपम्<√अव् Lतु. WG ९०८] इति वा, <√विष् Lतु. WSR.]

इति वा, सा.<√षृध् [वर्धने] इति)।

J) पाठे ? पृण्स्त्र कुश्ची विड्ढि शक *ध्या (=ध्या L =िश्या i आ) नः इत्येवं द्वितीयः पादः शोधितः स्यात् तद्नु 'हे शक ! ऋस्माकं स्तुत्या प्रीतमनास्तृप्तो वा भव' इति तात्पर्यं द्र. (वैतु. सा. प्रमृ. वा. श्रन्यथयन्त इव) ।

¹) तु. सा.; वेतु. मा १९, ४१ प्रमृ. तेत्रा १, ४,८,२ च अन्तरा इति द्विस्वरस्य स्थाने अन्तरा इति पामे.; PW. GW. अन्तर् आ इति द्विस्वरः समाहृत इव सन् अर्चिषि इति सप्त. युक्तः कप्र. इति (वैतु. टि. आ···धावते, фक्षा-द्धन्वस्-)। 1) लिट प्रपु १ रूपम् ।

m) सप्र. माश ५, ३,५,३१ वाचयति इति पामे. ।

n) उत्तरेशा संधिरार्षः । °) भाष. (ख्याति- Lतु. भा. ।)।

P) गस. उप. वसु (श्) प्र. उसं. (पा ३,२,१२४)। पाप्र. ८७, १,३६। तु शतुर्वसुर् इति ।

a) शोधितः पाटः (तु. सस्थ. टि. १कुमार्वत्याः)।

r) झ>इरेच्>रे प्र. (पा ६,४, ७६)।

8) पृ ६८५ o हि. इ. I

आ-वित्त,त्ता²- -त्तः मा १०,९³; का शआविर्षं खि १,९,१. ११,४,६ में २,६,९ ; ४,४, ३ ; काठ १५, ७ : - ता मा १०, ९; का ११, ४,६; में २, ६, ९; ४,४,३; काठ १५, ७; -ते मा २०,९; का ११, ४,६; में २,६, ९; ४, ४, ३; काठ १५, ७; -त्तौ मा १०,९; का ११,४,६; मै २, ६,९; ४,४,३; काठ १५, ७. २आ-विद्^b- -विदि ते २,६,९,६; में ४,१३,९. ३मा-विद्°- -विदः काठ १५, ७. आ-विदे ऋ ७, ३२, १९¢; १०, 993,3. आ-विन्न, ना^{8'd} - नाः , -ना, -ने, नी ते १,८,९२,२. आ-वेदन- -नम् पे २,४९,१-५. фना-वेविदान⁶- -नाः ऋ १,७२,४. १आ-विद्-, °हस्- आ √ विद्(ज्ञाने) आ√वि(<व्य)ध् आ-विद् - - द्रम् शते २, ३,१३,३; ६,८,३; पे १२,३,२; - बदस्य काठ २५,४; क ३९,१. आ-वि√धा, शाविधात् खि २,६². 38. आ-वि√भा, आ···विभाति¹ ऋ २,

आ √विवास, आविवासते ऋ १ ११७, १: भाविवासित ऋ १, 92,9; 68,68(8,80,8)]; 2, २६,२; ६,६०,११; ८,१९,१३; १०, ९३, २; ते २,३,१४,३; मे ४,१४,१०; को २,१९६;५००; ६९२; जे ३, १८, ३; ५६, १९; ५७, १२; ४,१२,११; शो २०, ६३,६: आविवासित ऋ ५,७४, 9; ८,६९,9 h: ९७,L(१,८४,९) ४]; ९, ४४,४; ८६,१४; मा ६, २३; का ६,६,१: तै १,३,१२, १; में १,३,१; काठ ३,९; क २, १६; †को १, २६४:३६०; †जै १, २८, २; ३८, १; आ… विवासित ऋ १, ५८, १: †आ-विवासतः ऋ ७,९४,११; मा ३३,७६: का ३२, ६, ७; †आ-विवासन्ति ऋ ३,५१,७; ४,११, ५:८,६०,५; मा ७,३५; का ७, १७, १: तै १,४,१८,१: २, ३, १४,६\$: मै १,३,१९: काठ ४, ८; क ३,६: को १,४२; जे १, ४,८; पै ५, २, ८; आविवासिस ऋ १, ३१, ५; आविवासिस ऋ १०,६४,५; आविवासथः ऋ १, ११९, ९; †आविवासे ऋ १, शिक्षा वि विद्वान् द्रवृत् ऋ ७,१०,२.

89,6; 8,49,62:42,90;42 पः ६६,L(१, ६४,१२) ११।; ७, ६, २; ८,१६,३; जै ४, २२,७: शौ २०, ४४, ३; आ "विवासे ऋ ७, ५८, ५; आविवासत्। शौ ७, २२, १; पे २०, ५, २; आ-विवासात् ऋ ७, २०,६; १००, १ ; अः-विवासान् ऋ २, ११, १६: आः विवासान् ऋ १, १७३,१; आविवास ऋ ५, ८३, 19; ८, ९६, १२]; १०, ६३, 4: †आविवासत,>ता ऋ ८, १५, १; को १,३८२; जै १, ४३,२: शो २०, ६१, ४; ६२, ८; आ-विवासेत् ऋ ।(३,१४,५) ६,१६, ४६ (१०,७९,२)]; (१, १२८, २) १०, ३१,२(७०,२)]: आ-विवासेयम् ऋ २,३३,६; †आ-विवासेम ऋ ६, ३८, ५:६१, २; मे ४,१४,७; काठ ४,१६.

†आ-विवासत्--सताम् ऋ७,१०४, २१: हो ८,४,२१ दे १६,५१,१ -सन् ऋ १,१५२,६;७,७२,३;९, ३९,५; कौ २,२५२; जे ३,२१, १७; -सन्तः ऋ ५,४५,३;४. आदिवासन्ती- -न्ती ऋ ५,४७,

¹) वा. ? पपा. यनि. चत्वारि पदानि । वें. सा. आ ³) सपा. ते. शाखायाम् आ-विञ्च, ज्ञा- इति पामे. ! वि : द्वत् इत्येकं पदं विद्वान् इति चापरं पदमिति, GW. धा. तामे वृत्तिर् इति सा. [का.] PW. प्रमृ., ज्ञान इति आवि-विद्वान् इत्येकं पदं द्वत् इति चापरं पदमिति, सा. (माश.) उ. म. Gri., सत्तायाम् इति Egg. MW. प्रमृ.। ORN. आ...विद्वान् इति च वि...द्रवृत् इति च परे b) भाप. (लाभ-)। c) नाप. (मन्त्र-व्याहृति-)। इति ? । शोध्यः पाठः इति कृत्वा आ आविर् विद्वान् दवत d) वैतु. प्या. नावग्रहः। इति चत्वारि पदानीति तु स्वरतोऽर्थतश्च विमृश्यम् । एवं ^e) गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । स्थिते 'यज्ञं तन्वाना उशिजो न (=यथा)मन्म (=मन्मानि 1) तु. वें. सा. GW.; वैतु. PW. ग. त्रभावः । [त्राविर् त्रा-कुर्वन्ति] तथा) त्रिप् देवो विद्वान् दूतो देव-^ह) पाठे १ √अव्>आवीत् इति शोधः । यावा वनिष्ठः (सन्) जन्मानि द्रवत् (=द्राग्) आविर् अ b) वैतु. GW. प्रज्ञ अा° इति ? (तु. सस्थ. टि. प्रज (=त्रा-करोति)' इति वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. द्रवृत्-)। √क)। 1) पामे. कृते पृ ६३३ ० टि. इ. ।

आ-विवृत्सत्- आ√इत् द्र. आ√विश्,>वेशि, †आविविश्याः

ऋ १०,१०,३; शो १८,१,३. आविश्वते शो ४,३६,८; Тआ... विशते ऋ १०,८५,२९; शौ १४, १,२५; पै १८,३,४; आविशति ते ७,१,७,४९; काठ ७,०५; शो ७, ८०, ४; वे १९, ४०, ८; †आविशन्ति ऋ ३, ४६,४; ६, ३६, ३; मै २, २, ३९ ४, १४, १८; काठ ७,८९; ३८,७; पे ९, १२,४\$;†आ विशन्ति ऋ ९, ८५,७; ९५, ३; को १,५४४; जै १,५५, १०; आ विश्वान्ति शौ ६,२,२²; आविशो शो ४,३६,७; आविशाति शौ १२, ३, ४८^b; आ विशन पे २०, ४८, ८; साविशासि पे १७, ४०, ७b; आविशाथ: काठ १७, १९^c; आ · · विश्वताम् शौ १, २३,२ व; आविशतु तै ७, ३, १३, १; काठ ४३, ३; आ**ः** विशतु मा १२, १०५; का १३, ७,४; ते ४,२,७, २; ७,३, १३, १^२; मै २,७,१४; काठ १६, १४; धे३, ३२; क २५, ५; पे १५,२, ८; आ (विशतु) मा १२, १०५; का १३, ७, ४; ते छ, २,७,२; काठ १६, १४; क २५, ५; पै १५, २, ८; आविशतात् खि ४, ६, १^e; ८, ३1; मा ८, ४२; ३४, ५०°; का ९,६,9; ३३,२,9३°; ते ७, 9, ६, ६९ ; ७, २ ; आविशताम् तै ७,३,१३,१; काठ ४३,३; ईआ-विशन्ताम् काठ ४४, ६^६; आ-विशन्तु ते २, ४, ८, २^h; ७, ३, १३,१२; काठ ११,९h, ४३,३९; शो १३,१,१०; पै ७,८,१०; १८,१५,१०; आ विशन्तु ऋ १,५,७;१५,८१;८,९२,२२।;४, ५०,१०; १०,९६,१;९८,४; मा ८, ४२; का ९, ६,१; तै ७, १, ६,६९ाः नंकोर,१९७;२,१०१०; जै १, २१, ४†; शौ २, ५, ४; †20, 93,9; 30,9; 68,4; ¥ १, १०६, ३¹; २, ७,२; १९,१, ६ ३; आ (विशन्तु) पै १, १०६, ३1; आविशस्य मा १७,८७; का १९,१,१: तै ५, ५,१०,६:७,२, ५); काठ ४०, ६; आविश,> शा ऋ १, ९१,L११(१३९,६)]; 909,19; 9, 2, 9 1; 6,86,94; ९,८,७;२५,२¹⁶; ६३,८२३; ६४, २७];६५,२;७०,[९;१०८,१६]; ७६,३; ९६,२१; ९७,३६; १०, ८५,४३; मा ३,२२;४,२७; ६, ११: का इ.३,१३; ४,९,३; ६, २,६;९,२,७¹; ते १,२,७,१;६, २,२; ३;१०,६२; ३, २,५,१;६, 9,99,9; 9,9,0,3m; मै १,२, ६;१५;३,७,८;९,७;४,१०,१†; काठ २,६; १४†; ३,६; ४,९¹; 982; 0,92; **१३**,94¹; **२४**,६; २८,४1,1,38, 94, 3८, 92; क १,१९; २,१३;३,७¹; ३७,७; ४४, ४¹; †क्रो २,२११; २५५; ३८७,५३४,५८०,५८६, १जे ३, 98, 4; 29, 20; 39, 0; 89, १०,४७,६,४८,२, शो ७,११५, ३; १४,२,४० †; पै १६,७०,९; १८, १०, ८; आ ... विश ऋ ९, ६५, १४; ६६, १५; ९७, ३३;

आबिर् वि°>°विव्वि°>°िव्विव इत्येवं पाठे वावि. इ.।

- ³) सपा. <u>श</u>न्ति<> शन्तु इति पाभे.।
- b) सपा. ॰शाति<>॰शासि इति पाभे. ।
- ं) सपा. सा १९, ७ का २१,१,६ माश १२, ७,३,१४ आविशान्ती इति, से २,३,८ ऐब्रा ८,८ आविशान्ती इति, काठ ३७,१८ तैब्रा १,४,२,२; २,६,१,४ ब्रापथ्री १९,३,४ आविशान् इति च पामे.।
- a) सपा. पे १, १६,२ तेत्रा २,४,४,१ आ···अञ्जुताम् इति पाभे.।
- e) =सपा. त्र्यापमं २,८,१। हिगृ १,१०,६ तु आविश-ताम् इति पाभे.।
- 1) =सपा. त्रापमं. २,४,६ हिग्र १,१०,४। तैंद्रा १०, ४१,१ मना २,४२ हिग्र १,८,४ तु जुषताम् इति, माग्र १, २२,११ आविशताम् इति च पामे.।

- ह) पामे. कृते पृ ६९५ b हि. इ. I
- h) सपा. °शन्त<>°शत इति पाभे. ।
- i) सवा. शौ ६,५५,२ आ···भजत,आ(भजत)इति पासे.।
-) सपा. ॰शस्व (तेंत्रा २,४,८,७ मंत्रा २,१,१३ माश्रौ १,६,४,२५ शांगृ ३,८,३ पागृ ३,१,४ च)<>॰श (ब्राश्रौ २,९,१० च)<>कौस् ७४,१९ वाविवेश इति पामे.। ^४) पामे. कृते पृ६९६ *m* टि. इ.।
- 1) सपा. °श<> शत (माश ४, ३,४,२० शांश्री ७,१८,९ च) इति पामे.।
- m) सपा. मा १०,२६^३ का ११,८,१^३ तै १,८,१६,१ मै २,६,१२^२; ७,१६^२; ४,४,६^२ काठ १५,८^२;३८,४² माश ५,४,४,४ तेब्रा १,७,१०,२;२,६,५,१ श्रापश्रौ १८, १८,७ आसीद इति, लाश्रौ ३,१२,१३ आसदम् इति च पामे.। ") प्र•••आ॰ इति SI. चिन्त्यः।

तै१,५,६,२; मै १,५.२; काठ७, 9³;७: क ५,9; को २, ५५९‡^b: जै ३,४४,५‡ ; आ(विश) ते १, ५,६, २^२; मै १,५, २^३; ३; काठ ७, १ ई; ७ दे; क ५,१ ई; आविशत मा ४,१३:७,४६८; का ४, ५,५: ते १, ३,८,9°;४,४३,२°; ५,६, ३; ६, ३,८,२^с;६,१,४^с: मे १, ३,३७°;५,३;१०; २,४,७°;८; ४, ८,२°; काठ ७,१; ८: क ५, १: शो १९, १९, १-११: पे ८, १७, १-११; आ(ग्रा-ग्र)विशत् ऋ १,१४१,५; २,१३,१: काठ ९, ९^e: १२^e: क ८, १२^e: पे १६, १०९, 41; १९, ४३, ८; †आ(त्रा-त्र्र)विशत् ऋ ९, ३८, ५º; क्रौ २, ६२७: जें ३,५२,९; आ अविशत् शौ १२, १,५५; पै १७, ६, ३; आ(त्र्या-त्र्य)विशन् शौ ११, १०, १३; १८; २९; पे १६,८६,३;८;८७,१०; आविशः पै १९,४३,७.

भाविवेश ऋ ६,७४,२; ८,४८, (४,५८,३)१२);१०,१६,६;मा ८,३६;९.५; १८,३०; २३,५०; का ८,११,१;१०,२,१; २०,१, १; २५,९,६; ते १,७,७,१: ८, २२,५+; ५,५,९,३; ७,९,५; मै

१,६, १; ११, १: **२,**१३, १३^३; ४,११,२†; काठ ७,१२: १३^h;। १४ ; ४०,५; शों १,१२,३; ३, २१,9; २; ७,४३, १†; ९२,9; १२,१, २४; २,३३; १६, १,८; १८,३,441: १९,३,३: ५९,२; आविवेश ऋ १, ९८, २: १६४, २9;३२; ३,३,४; ७,४; ३१,५; ३४,५;६१,[७; १०,८०,२]; ४, 46,13 (6,86, 92)]: 4,86, ३; ७,९, ३; ८, १०१, १४; ९, 95, 20: 22: 80,69,9:86, ३:११४, ४: १२५, ६¹: १३०, ५; मा ८,२४; †१७, १७;६०; ९१; १८, ७३; २३, ५१: ५२; 和 9, 8, 2; † 2८, २, २; 4, 99; 89, 9, 47; 20, 4, 4; २५, ९, ७; ८; ते १, ४, ४५, 9: 4, 99, 97; †8, ६, २, 9; ३, ४; मै १, ३, ३९; †२, १०, २; ५; १३, ११; शौ ३, २९, ७º; ४, ११, १;३०,५†¹; ₹8, 41;4,9,2; 6, 60,8±k; te, 98,22;94,90; 80,2, ३३;७,३५;†८,३;४०; १२, २, 831;83,9,28;86,9,20‡k; २०, ११, ५†; आविवेशाँ३^m मा २३, ४९; का २५, ९, ५; आविवेश,>शा †काठ ४,१३ 9 €; ११,9 २ n; १३, 9 8 8; १७, 95 \$; 8 6, 9; 3; 28, 38: 80, ३३;७; क ३, ११२; ६,२; ३१० †२८,२;३;४५,४; वै १,१७,३; ३0, ६e; 908, 9; ₹, 92, 9; ₹; २५,9; ६,६,४;६,२,२;८,१३, ३ ई; १३,५,५; १६,२,५; १६ ६२,५; ६७,१२+; ६९,१; ७२, 90; 909, ६ 7; १७,३,५; 90, ७;३३,४; १८,१७,४; १९,४७, 4+; 20,9,0; 90,8; 99,2; ३२,६: आविविशः तै ४, २,६ ४1°; मे २,७,१३1°; काठ१६. १३‡°: क २५,४‡°; शौ २,३१, ५: १८, २,४९;३, ५९; आ... विविद्युः ऋ ३, ७, १; ५,१९, २; आविवेशः ऋ ४,२३,९ः चा-विवेशिथ ऋ ९, २०, ५; को २, ३२२: जै ३, २६, ८; आवेशीत् 羽 と、その、その。

आवेशयामि में ३, १६,४^p; काठ २२,१४ⁿ; शो ७,५५,३;१२,३, २२; १८, ४,४८; वै १५, १,६; १९,३०,५; २०, १०,६; आवे-शयामहे शो ६, १०८,५; पै १९, ३४, ९; आवेशयामः तै ४,४, १२, २^p; आवेशयामसि शौ६

- *) विश्वरूपा इति पाठे १ °पा (पा-ऋा) इति पाटशोधः ।
- b) सपा. ऋ ९,५०,५ विशिष्टः पामे. ।
- c) प ७०९ शिट. इ. । d) पृ ७०९ हं हि. इ. ।
- e) सपा. 'विशत् (तां १, ८,१७ च)<> 'विवेश< >आविश तैवा २, २, ५,६ तैत्रा ३, १०, २;४ त्राश्रौ ५,१३,१५ ऋांपश्रौ १४,११,२ इति पामे. ।
 - 1) सपा. शौ १०,१०,२५ अविशत् इति पाभे. ।
- ह) आ-अ° इति पपा. शोधार्हः (तु. कौ. पपा., पा ८, १,७१ च)।
 - b) सपा. शौ १९,३,२ विशिष्टः पामे. ।

- 1) पृ ६७० l हि. इ. 1
- ¹) सपा. पे ६, २२,५ आससाद इति पामे. ।
- k) पृ. ६३८ रं हि. द. ।
- 1) सपा. पे १७, ३४,४ प्रविवेश इति पासे.।
- m) त्रनुदात्तः प्लुतः, सपा. त्रनुनासिकत्वं च (पा ८,२, 900: 8,40)1
 - n) तु. सस्थ. टि. अनु ।
 - °) सपा. ऋ १०,९७,१२ शौ ४,९,४ विशिष्टः पामे.।
- a) सपा. °शयामि<> 'शयामः<> °शयाि आश्री ४,१२,२ इति पामे. ।

१०८, ३; पै २०,१९, ८; आवे-शयन्तु शौ १८, २, २६; आवे-शय,>या ऋ१, १७६, २; शौ २, २५, ४; १३, १, २; पै ४, १३. ५; ७, ६, १०; १८, 94,2.

आविवेशीः ऋ ३,३२,१०.

आ-विश्वत् - † शन् ऋ ५,२५,४;७, 44,19; 6,94,93; 9,24,8]; 9, 26, 2; 45, 2; \$0, L3; 65, १९]; ६२, १९; ८६, २३; काठ ३७,१८६ मे १,५,१३;को १, आविस्(र्,प्)*1-विः ऋ १, ३१, ४८९;५५९; २,१७१;६३१; जै १,५१,३;५७,६; ३,१६,९;५१, ९: शो १८,४,५८; पै २०,२२, २: -शन्ती से २,३,८°;९,१०. , आविशन्ती - न्ती मा १९, ७°; का २१,१,६°.

आ-विशस् ऋ २,२४,६.

आ-विष्ट- -ष्टः क छट, १३; शी इ, २१,२; ६,८५, १; १०,३,५; पै ३,१२,२:१९,६,१; ‡ष्टा:b काठ २२,१०; क ३५,४.

आ-वेशयत्- -यन्तः शोध,३०,२‡°. आवेशयन्ती- -न्ती तै ३, ५, १, १. शो ७, ८४,३; पै १, १०३, १; १९, २८, १०; -न्तीम् ऋ 80,924,3°.

आ-बेशित- -तम् खि ५,२२,५; शौ 20, 934, 9.

१ंआ-वेशि(न्>)नी- -नीः पै ३,३७, 92

आ√विष्ट्

आ-विष्टित,ता- -तः ऋ १०,५१,१; -तम् ते ३.४,१,४¶व; -ता शौ ५,१८,३; पै९,१७,१०; -तानि शो ५,२८,१६; पै २,५९,१०.

> ३; ८६, ९; ११६, १२; १२३, ६; १०; ११; १२४, ४; १३१, 38; 983, 2; 984, L8; 8, 3,99; 80, 66,2]; 2,94, ७h; २३, १४; ३, ३४, ३; ५५, 94; 8, 9,94;8,4;94,6; 4, 9,9; 2,8;62, 3; 8, 90, 2; ४८, १५; ६४, २; ७, ५८, ५; ७६,१;१०३,८; ८,८,२३; १४, 61; 80,93; 9, 3, 4; 08,4; ९५,२; १०, २७,२४; ४८, १०; 48,4; \$6, \$; 09, 1; \$ \$,.99; १०७, १; खि १, १२, ७; मा १०,९; १३,१३†;१८,६०;३३,

२६ †: का ११, ४, ६; १४, 9, 93+; 20, 8, 3; 32,3,5+; र्त †१, २,१४,२;७; २,१,१०, ३; ५,७,७,२; मै १,८,६;९,७; २,७,१५†; १२,४^२; ३,९,४^२; ४,१,९; काठ २, १५†; ६, ७^२; ८, १२; १६, १५†; २६, १;६^२; २९,८; ३१, ७; ४०,१३; क ४, ६^२; ७,७; २५,६†; ४०,४;४१, ४2; ४७, ७; †को १, ४३५; २, ६०९; ९९१; ३, ३, ५; †जै 2,82,9; 2,9,0; 3,88,6; शौ ४, २०, ५; ६, १२३, २:७, 993,9; ८, ३,२४+; २०,८,६; १२,9,६०;४,२९;३०;†२०,८, 9;99,3;98,8; 26,2;32,9; ३९, ३; ७७, ८; मै ८, ६, ११; १६, ८,३+; १७, ६,९; १८,९; 90.

¶आवि:-पृष्ठ¹- -ष्टः मै १, १०, ७; काठ ३६,१.

आविः,ष्√कृ, आविःकुर्वीत्^k मे ₹, ६,७¶. आविष्-कृ (एवत् >) ण्वती-

-तीम् ऋ ७, ८०, 9¹. आविष्-कृण्वान्,ना- -नः ऋ ४,

a) प ७०९ ८ टि. इ. 1

b) =सपा. माश्रौ ६, २,६,२६। तै ४, २,६,५; ५, ५, ७, ५ तु प्रविष्टाः इति, ऋ १०, ९७, १९ मा १२, ९३ ऐबा ८, २७ तैब्रा ३, १२, ६, ३ मंब्रा २, ८, ४ विष्ठिताः इति, शौ ३,५,६ विष्ठिता इति च पाभे.।

- °) सपा. व्यन्तः<>व्यन्तीम् इति पामे.।
- (1) सपा. काठ १३,१० आवेष्टितम् इति पामे. ।
- सत्त्विप भ्यिष्ठेषु मूको. 'ष्ठिता' इति मन्यमानः शंपा चिन्त्यः।
- 1) (सामान्यतः) ग्रव्य. (पा १, १,३७), (कृद्-योग एव विशेषतः) गतिः (पा १,४,६१)। व्यु. १ आ 🗸 *विष् (म्) [दीप्तो (=√विद् L*दर्शने (तु. Lat. Vvidere, vis)]]

+(भावे)किप्(तु. या LC, १५) PW. च; वैतु. शक., वाच. <आ√अव् [दीप्ती] इति)। गस. प्रकृति-स्वरः। किवि. इति कृत्वा प्रयुक्तं सद् ऋव्य. इत्युक्तं भवति ।

- g) वैतु. सा. GW. प्रमृ. आविष्करिकत् इति ।
- h) वैतु. सा. आविभवन् इति ।
- 1) वैतु. सा. GW. प्रमृ. च आविष्कृण्वन् इति ।
- ¹) विप. (पुरोडाश-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- k) त्रयमेवैकः आविर्गतिकस् तिङ् दृष्टो भवति । त्रामार्यं १ (तु. मे ३,९,४ आविः कुर्यात् इति)।
- 1) बैतु. आविष्कृण्वत्- । ऋ ८,१४,८। यत्र समानेऽप्यर्थे द्रैस्वर्यात् पृथक्पदत्वं विमृश्यम् ।

१७,३; -ना ऋ ५, ८०,४; ७, ७५,१. श्राविष-कत- -तम में ३.८.७¶.

भाविष्-कृत- -तम् मे ३,८,७¶. १आविष्कृत-दत्*- -दता मे ३,६,७¶.

आविर्-ऋजीक^b--कः ऋ४,३८,४. आविर्√भू

आविर्-भूत- -तम् मै १,९,७¶. ¶आविर्-भूति- -त्ये काठ ८,९; क ७,५.

आविर्-भूय^c - -यम् मै १, ८, ६ \P .

†आवि(स्त्य>)ष्ट्य d -ष्ट्यः ऋ १, ९५,५; मै ४, १४,८; पै ८, १४,५; –ष्ट्यम् ऋ १०,१००,७. आवि:-सूर्थ e -यें मै ४,५,१ q .

आ √वी', > वेबी, आ… वेित ऋ ६, १५, १; †आ… वयति ऋ ८, २१, १०; शौ २०, १४, ४; ६२, ४; आ-वयत् मा २१, ४४;४५; का २३, ५, ३³; काठ १८,२१³; आ… वेः ऋ १, ६३, २६; आ… वेतु ऋ १०,३१,९१; आ… व्यन्तु पै १९, ४८, ९; आ… अव्यन् ऋ ३,४९,१. आविवाय ऋ १०, १०७, ५; ञाः विवाय ऋ १, ७१, ४; †आः विवाय ऋ १, १५६, ५; १०,६,२; मै ४,१४,१५.

आवेवीरन् तै ३,२,९,५ ी.

आ-बीत- ग्रा√व्ये इ. आ√वृ(वररो), आवृणीते पे १०,६, १; †आवृणे ऋ १, १७, १; ३, १२,५;३७,९;७,५९,११; तै १, ६, १२, १; २, ५, १२, २; मै ४, १०, ३; ११, १;१२,२; काठ ८,१६; १२, १४; २०, १५; कौ २,९२५;१०५३; जै ४, २२, ८; शौ २०, २०, २; ५७,५; आ... वृणे ऋ ३,३३,११; ८,३८,८१० (९४, ८)]; मा १७, ७४¹;का १८, ६, १०; तै ४, ६,५,४; मै २,१०,६; काठ १८,४; क २८, ४; शौ ७, १६, १; नृंआवृणीमहे ऋ ६,१५,९; ८,८३,४; कौ २, ९१९; जै ४, १६, २; †आ-वृणीमहे ऋ १,११४,४; २,२६, [2; 20,34,2]; 89, 98; 6, 98,64; 8,49,8; 44,8 (80, 933, ()]; 34, [39; 40, 8]; २७,२२; ८३, 9; ९०, २; १०, ३५,१;३६,११; खि ५,१,५;

३,७; मा २७,३४; का २९,३, १०; तै २,६,१०,२;३; मे ४, १३, १०; काठ ११, १२; ४० ११; को १, १३८; २, १३७; ८४३; जै १,१५,४;३,१३,१३; ४, १८, १०; शौ २०, २७, ६; १०४, ४; आः वृणीमहे ऋ ३, 2,8; C, 39,1(96,98) 90); †आ ... वृणीमहे ऋ १, ३९,८७; ४२, ५); १३९,१; ५, ८२, ७; ७, ९७, २; ८, १८, १९(३१, 90)]; 9, 54, 26; 80, 29, ٩١; ٩٠٠, ٤٩-٩٩]; ते ३, ४, ११,२; मै ४, १२, ६; कौ १, ४२०; ४६१, २, ४८७; ४९८: जै १, ४१, २; ४८, ७; ५२, २; ३,३७,२; †आ(वृग्गीमहे) ऋ ८,9८,9६;३१,१०;९,६५,२८; २९ ; ३० ३ ; को २, ४८७; ४८८ ; ४८९^{३ k}; जे ३, ३७, ३; ३^{*}; ४^{३k}; आ-वरत् ऋ १,१४३, ६; आ-वरः ऋ ८, १३,२१;१९, ३०1; काठ १२, १४†1; पै १४, २,१४१^m; आ···अवृणीत ऋ १, 999, 41. आ···अवि° ऋ ४,५५,५.

- ै) शोधितः पाठः (तु. पृ २२५ j टि.)। विष. (दीन्नित-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - b) विप. (दिधका-)। वस. पूँप. प्रकृतिस्वरम्।
 - c) गस. भावे क्यबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- d) विष. (त्र्यमि-, देवहेडन-)। त्यष् प्र. (पावा ४, २, १०४)। या ८,१५] तु आविष् +त्य-(<√तन् कर्तरि प्र.) >षस. इति ।
 - e) अस. अन्तोदात्तः । वा. किवि. ।
- 1) बधा. । धा. गतौ ।तु. निघ २, ८।, खादने प्रमृ. वृत्तिः द्र. ।
- ^ह) प्रकरणतः धा. योजने वृत्तिः (तु. ऋ १०, १०५,२, वें. सा. प्रमृ. GRV. PG २, ७५; १५७; वैतु. स्क.

- [पक्षे]<आ √विद् [ज्ञाने] इति)।
 - h) तु. सस्थ. टि. <u>उ</u>प ।
 - 1) सपा. पै २०, ३,४ मनामहे इति पामे.।
- ¹) वैतु. GW. ग. त्राभावः इति ।
- अा इत्यस्याऽविशिष्टे हे श्रुती कप्र. सत्यो यद्र. ।
- 1) पृ ४३९ b हि. द्र. ।
- m) सपा. नी २, ११ आभरः Lg. BC.; वैतु. वैप ३, १३९ भर। इति पाभे., मा १६, १३ का १७, १,१३ तै ४,५,१,४ मे २,९,२ काठ १७,११ क २७,१ ब्रायु २, ३,६ हिय १,१६,१८ सुमना भव इति च विशिष्टः पाभे.
- ") वैतु. स्क. सा. PW. GW. GRV. प्रमृ. आ" ' जग्मुषी इति । °) उपु१ लुङि रूपम् ।

आ(त्र्या-त्र)वरीवुः ऋ१०,५१,६. आ-वृणान- -नः ऋ ४, १, २०; मा ३३, १६†; का ३२, १, १६†; मे ४, १२, ३१०; शौ १९, ४२; ३१^b; -नाः काठ ८, १६१^b.

आ √वृ (त्र्राच्छादने), आु ...वब्रे ऋ ₹, ₹८,60.

आ-वृत,ता- -तः ऋ १, ८७, ४;८, २६,१३; मा १९,७६; का २१, ५,३; मै ३,११,६; शकाठ २३, ३; ३८, १; क ३५, ९¶; शी आ √ युज्, आवर्जते ऋ १,३३,१. १०, २, ३१; १३, ४,२;७; ९; १७,१,२७^d; पे ९, ७, १; १६, ६२, ३; -तम् ऋ १, ५१, २⁶; १६४,१४;३,३,५; ८,८८,२; मै ३, १६, ३‡¹; काठ ७, १२†; को २, ३६ †; जै ३,४, ७ †; शौ 9,98,987; 80,6,83; 88, 99,8; {2,9,6; †20, 9, 2;

४९, ५; पै १०,१२, १२; १६, ६७,४†;१७,१,९; -ता शौ ९, ३,१७; १२,१,५२; ५,२; ७,९; १०, ७; पे १६,४०,७;१४०,२; 982,9; 984,3; 80,4, 90; -तः खि ३,१५,२२; मा ४०, ३; का ४०, १, ३; शौ १०,१, ३०⁸; -तास् शौ १०, २, २९; पै ६,७,१; १६,६२,२; -तासः 羽 2,44,6.

आवृक्षे ते ७, ३,११,२; ३; काठ ४३, १^२; आऽवृक्षम् ऋ १०, 948,4h.

आ···अवृक्तः ऋ ८, १०१, १६. आ-वृक्षि ऋ १, २७,१३1; तै १, ६-७,६,9.

आ√वृत्,>वर्ति, आवर्तते ¶तै ३, २,९,७; ५,२,१,२^k;६,३,८,३, मै ३, २,४३९; शौ १२, २,५२; पै १७,३४,११; आ वर्तते ऋ ४, ४३, ५¹; आ · वर्तते ऋ ५. ७७,३; खि ४,२,१; मा३४,३२; का ३३, २, १; शौ १९,४७,१; पै ६,२०,१; श्यावर्तन्ते तै ५, २,५,४; ४,१,४; काठ ३४, ७; आ ... वर्तन्ते ऋ १०, ११७, ५; आवर्ते^m मा २,२६;२७; का २, ६, ५; ७; आ ... वर्ते ऋ १०, १०१, ९; आवर्तस्व मा १२, १०३"; का १३, ७, २"; तै २, ६,६,२°; ५,४,९,9°; ६,२, ८, ५°; आवर्तध्वम् खि ४, ५, २८; ¶आ (त्र्या-त्र)वर्तत तै ५,०,१०, १; काठ ३२, ५; आवर्तन्त काठ ९,१५९.

†आ॰ ... वर्त्तव ऋ १, १६५, १४; मै ४, ११,३; काठ ९,१८.

²) लुङि प्रपु३ (तु. वें. सा. GG.; वेतु. PW.WAG [१,२४९γ] MVG६४ प्रमृ. <*आवरीवरः।<आ√ृृृ श्राच्छादने। इति, ORN. <*आवरीवृतुः।<आ√वृत्। इति (तु. ते ५,३,१,३) । वस्तुतः प्रकृतं रूपं नैप्र. < *आवरीबुः इति । यतु सा. PW. प्रमृ. चेह अन्वा √ृ इत्यस्य वृत्तमित्याहुस्तृत्र (तु. टि. सस्थ. अनु) ।

b) पाठे? √वृ>वृणान्->-नाः इति शोधः (तु. सस्थ. टि. प्र√म् > १प्रभरे इति, १ मनीपामा इति, √ गृ>गृणान-> -नाः । ते १,६,१२,३१। इति च)। °) 'यथा योषा जनिमानि (=शावकान्) ऋपि-वन्ने (=ग्रात्मन्यन्तर् त्राच्छादयति) तथा सविता रोदसी (ग्रात्म-न्यन्तर्) त्रा-ववे इति वा. (तु. ऋ १०, १८, ११, सा. ORN. ; वैतु. GW. अपि ... आप ... वर्षे इति)।

a) सपा. शौ १७, १,२८ तैत्रा २,१९,१ प्रीवृतः इति °) वैतु. सा. <आ√वृ (वरगे) इति । पाभे.। 1) सपा. ऋ ६, ४७,२७ आ-सृतम् इति पाभे.।

^E) तु. WI.; वैतु. पपा. °ता इति । सपा. पै १६,३८,२ आमृताः इति पाभे.।

h) धा. बलवद्प्रहरो वृत्तिः (तु. PW.GW. ORN. च;

वैतु.वें.सा. प्रकृतं रूपम् < आ √वश्च इति) । सपा. पै २, ४१,५ मुज्णामि इति, त्रापमं १,१६,५ आवित्सि इति च पाभे.।

1) तु. GW.; वैतु. वें. सा. पुरि...आ. अवृक्त इति कर्मप्रवचनीयतयैव परेः स्वन्वयात् ।

) 'ज्यायसः (द्वि३ L= युष्मान् देवान्]) श्रांसम् (=णमुल-न्तम्) मा (युष्माभिः स्वतोऽहम्) आवृक्षि (=सर्वथा पृथक् कारि)' इति कृत्वा प्रकृतस्य धा. पृथक्कृतौ वृत्तिः स्यात् ? (तु. भा. सा. K.Lते.] द. GW. GBV. ORN. चः वैतु. वें. सा. आ इत्यस्य शुंसम् इत्यनेनाऽन्यथा संबन्ध इति कृत्वा वृक्षि<्√वरच् इति, भा. । पन्ते। स्क. प्रकृतं रूपम् =मपु३ इति, LR. <शा√वइच् इति)।

k) सपा. मै ३,२,१ अश्यावर्तते इति, काठ १९,११ क ३१,१ पर्यावर्तते इति च पामे.।

1) तु. वें.; वेंतु. पृ. ३२१ ∫िट. यत्र वें. इति निर्देशो m) तु. सस्थ. टि. अनु (परि.)। नेष्टः।

") तु. सस्थ. टि. अभि । °) तु. सस्थ. टि. उप ।

p) आ+उ इति नि. समाहारः।

प) लोटि मपु३ त>तप् इ. ।

वेप१-तृ-१६

भाववर्तति ऋ ५, ७३, ७; आव-वर्तति ऋ १०, ६४, १8; आ... ववर्तति ऋ ८, ८८, ४; आ... वयुर्तति ऋ ८, १०३, ११; आ-ववर्तत् ऋ २,३४,१४;७,८५,४; भा-ववर्तत् ऋ४,२४,१;४४,३; शौ २०, १४३, ३; †आः वब-र्तत्⁰ ऋ ८,९७,१३; शौ२०,५५,। १;आः आ-ववुर्तत्^६ ऋ ६,६८, १; आववृत्स्व ऋ २,१६,८७; ३, ३२,५;६१,३; ४,१,२; ३ª; ६, 95, 38; 20, 63, 48; 56, 7; मा १२,७०^a'd; का १३,५,९^{a'd}; काठ २६,११†; शौ ४, ३२,६†; पै ४,३२,६†; आववृ (द्)ध्वम्^e ऋ ८,२०,१८; आ ... ववृत्तन ऋ ५,६१,१६; आ वबृतीत ऋ ७, ६८, ४; आ ... ववृत्यात् ऋ १, १०७,१; ६,१७,१३;३८,२; मा ८, ४; ३३, ६८; का ८, १, ३; ३२, ५, १४; तै १, ४,२२, १; २,१,११,४; मै १,३,२६; काठ ४,१०; क ३, ८; आः 'ववृत्युः ऋ १,१३५,५1; १०,२६,८; की

2, 38cts; 南 2, 34, 9寸8; आववृत्याः ऋ १०, ७३, ३; आ ... वबृत्याः ऋ १,१७३,१३; ६, ११, १; ५०, ९; ७,४२, ३; आ· वृतीय ऋ १,१८०,५? ; ७,९३,६; †आ ... बबृत्यास् ऋ १,५२,८१; १६८,१]; १५२, ८७ (0, ६4, ४)]; ३.३२,१३; ५,४९, १; ७,३६,४;८४,१; मै ४,१४, १२; को १,३७७; जै १,३९,८; आं ... ववृत्याम् ऋ ८, ७, ३३; †आ¹ · · ववृत्याम् ऋ १०,१०, 9; खि ३, १३, १; शौ १८,१, १ ; आं · · ववृतीमहि ऋ १, १३८,४; आ वकृत्याम ऋ ७, ‡आवावृते! कौ १, ४२३; जै १,

४१,५; †आ-ववर्त ऋ १,१६५, २; मै ४, ११,३; काठ ९, १८; आ···ववृर्त ऋ ६, ६३,१; कौ १,४६०‡^b; जै १,४८,४‡^b; आवृत्सत^b मै १,२,९¹; आ··· अवृत्सत ऋ ८,१,२९. ¶आवर्त्यति तै ३,४,१,२; मैं ४, १, १; २,३; काठ १३, १०; १९, १; क २९, ८: † आवर्त-यन्ति ऋ ८, ६९, १७; शौ २०, ९२, १४; श्रुावर्तयन्ति मे २, ४, ८; आवर्तयामि खि ३, १५, १५;३०; †आवर्तयामसि ऋ ३. ३७,9; १०, ५८, ८१-१२]: सि ३, १५, ३१; सा १८, ६८; का ७, १३, ४; २०, १९,१: पै १, 28,9-90; &, E, &, 3"; EQ, 38, ५\$; †आ ... वर्तयामसि ऋ ८, ६८,9; को १,३५४: २,११२१; जै १, ३७, ३; आवर्त्तयासि मा २३,७; का २५,३,३; ते ७,४, २०, १; मै ३, १२, १८; काठ ध्रप्त, ९; आवर्तयतु मा ४,२०; का ४,६,५; ते १,२,४,२; ६,१,७, ७; मै १, २,४; ३, ७,६३; काठ २,५;२४,३; क १, १७; ३७,४; पै २०, ३६, ९; आवर्तयन्तु पै २०, २८, ८; आ वर्तयन्तु ऋ ७,४८,१;७१,३; आवर्तय ऋ ४, ३२, 94; 者 夏, ३,90, 9年。

a) तु. सस्य. टि. अभि ।

b) सपा. ॰वर्तत् (तैब्रा २, ५, ८, ९ च)<>०वर्त इति पामे. ।

°) ग. द्विरुक्तिरादरार्था द्र. (वैतु. सा. प्रथमे श्रवण आ स्वात्र. सन् उद्यत- इत्येतेन युक्त इति)।

d) तु. सा. का.]; वैतु. उ. = श्रावर्तताम् (पुरुषव्यत्ययः) इति वदन् (तु. सस्य. टि. स्तीता->-०ते)।

°) क्ली लोटि मपु३ इ.। पाठे १ मध्यतो दकारो लुप्तः इ. (तु. GW.ORN.; वैतु. सा. उप · · · जुा॰ इति ह्युपस्पृष्टं सत्।तु. PW.] प्रकृतं रूपम् < जा ्र वृ । संभाजने कया॰] इति कृता वा. उत्पीडुकः । प्रथमः आ जुतः इति पं. युक्तः कप्र. व्यपि सन् न तथेत्यभिसंधाय नः इति द्वि. युक्तः इति वदतस्तस्य उपावृ॰ इति सकर्मकस्य सतः किप. कर्मसाका-क्क्षत्वापताः १])। ¹) तु. सस्थ. टि. उप।

^ड) सपा. °वृत्युः<>°वृत्याम् इति पासे. ।

 n) पाठे? आ√वृष्> श्वीय इति शोधः । 'गोः (स्तुतेः) श्रोहेन (श्रावधिकेन =प्राचुर्येगा) वां दानाय' इति वा. इ. (तु. सस्थ. टि. ओह-)।

1) आ+ड इति नि समाहारः।

ं) सपा. ऋ १,८४,४ आवावृधे इति पाभे.।

*) तु. Sch.; वैतु. सात. अवृत्सत इति पाठः ?।

1) सपा. शांबा ९, ४ शांश्रौ ५, १३, ३ अए अबृ॰ इति, तैब्रा ३, ७, ७,१४ श्रापश्रौ ११, ७,२ अप वर्तम इति च पामे.।

^m) सपा. ऋ १०,१९,८ निवर्तय इति, तै ३,३,१०,१ श्रापमं २,२२,७ आवर्तय इति च पामे. ।

") ते (<युष्मद्-)> तय् भावर्तं इति विमृश्यम् (तु. सपा. ऋ १०,५८,१-१२ यत्र त आवर्तं इति पाभे.)। मे ४,२,३; काठ १३,९;१०; पे
१९,५४,२;२०,२६,६; †आः
वर्तय ऋ १०,१९,८; तै ३,३,
१०,१; ४,१,१; काठ १३,९;
आ (वर्तय) कह १०,१९,६;
आ वर्तयेताम् पे ८,१०,६;
आवव्रत्त् ऋ २,३४,१४७; आववृत्रन् ऋ १,१६४,४७; मा १०,
१९६; का ११,६,४६; तै १,२,
३,२;३,१,११,४†; †काठ ११,९;
मे ४,१२,५†; †काठ ११,९;
१३; शो ६,२२,१†; ६,१,४५;
पे१६,६९,१३†;१७,३४,२;
१९,२२,१०†.

†आवरीवर्ति ऋ १,१६४,८२१; १०,१७७,३।; मा ३७,१७; का ३७,३,४; ते ५,३,१,३¶^d; मे ४,९,६; काठ २०,१०¶; क ३१,१२¶; शो ९,१५,११; १०,२,७\$; पे १६,६८,१०; १८,२६,१\$; आ...वर्धृतति ऋ ६,४६,१४; आ(आ.-ऋ)वरीवः 邪 20, 938,9.

†आ-वर्तन- -नम् ऋ १०, १९,४; ५; स्ति ३,१५,८; शो ६,०७,२; पै १९,१६,२.

†आ-वर्तमान- -नः ऋ १,३५,२०; मा ३३, ४३०; ३४, ३१०; का ३२, ३, १४०; ३३, १, २५०; तै ३, ४, ११, २०; मै २, १३, २२\$; ०४, १२,६;१४,६; काठ ४०,१२\$.

φआ-वर्तयुध्ये ऋ ५,४३,२.

आ-वत्स्र्यृत् - न्स्यंन् शो १५,६,१९. आ-व्रशृंत(त्>)ती - न्तीः ऋ १०, ३०,१०.

आ-वर्कतत्^ह - - ततः शो ५, १,८^h. †१आ-वृत् - - चृतः ऋ १०,१३०, ७; मा ३४,४९; का ३३,२, १२; - वृता ऋ ९,७४,२.

२आ-वृत् के - - वृत् मे दे, २, ४¶;
-वृतः मा१२,८; का १३,१,९; तै
४,२,१,३; मे १,७,१; काठ १६,
८; शौ ६,७७,३;१०,७,४; पे १,

३^२;४; —वृतस् ऋ २, ३६, ६¹; ५,४६,१; मा २, २६; २७; का २,६,५;७; तै १,६,६,२;७,६,३; ¶५,२,१,३;५,४; ¶मै १,४,७; ८,५, ३, २,१;४;१०,१; काठ ५, ५; ३२, ५^२¶; शॉ १०, ५, ३७^२; पै १०,१०,३^२;१६,१३२,

आवृत्-वत् - नत् ऋ८,४५,३६. †आ-वृते ऋ ३,४२,३; शी २०, २४,३.

आ-वृत्त,त्ता— -त्तः ते ४, ४, ४, ९, १; काठ २६,३¶°; क ४१,९¶; शौ ९, १२, २३; में १६,१३९,२४; —¶त्तान् काठ २२, ७; क ३५, १; ¶त्ताये में ३, ७,६; काठ २४,३; क ३७,४.

¶आ-वृत्ति - त्यं ते ६, १, ७, ८;

आ-वृत्य,>त्या ऋ १, ५६, १; तै ६, ४, १०, ३¶; काठ ३६, १२¶.

४१, २; १७, ७, ५; १९, १६, ३आ-वृत् – -वृत् ते २, ४,७,१५;२६;

 अा-निवर्त इति किप. मन्यमानः सा. चिन्त्यः (तु. तत्रैव पूर्वः मं., सस्थ. टि. निवर्ते- इति च)।

b) 'यान् (त्रसमत् कृतं नमः)आवव्°' इति वा. इ. ।

°) =सपा. माश ५, ४,२,५ । ता आव° इत्यस्य स्थान सपा. त १,८,१४,२ मै २, ६,११; ४,४,५ काठ १५,७ तैत्रा १,७,८,५ तु समाव° इति पाभे. ।

d) तु. सस्थ. टि. अनु ।

°) लुङ च्लेर् लुकि धातोस्तकारस्य लोपः (पा ८,४,६५ [तु. GW.ORN.; वैतु. वें. सा. प्रभृ. प्रकृतहपम् <आ √वृ [आछादने] इति ?]) ।

1) गस. ण्यन्तात् शध्ये प्र.। उप. प्रकृतिस्वरम् । सुद्धती । सत्यो। यावापृथिव्यौ नमसा…। शक्येते इति शेषः। तु. सा. प्रमृ.।

g) गस. उप. शत्रन्ते अमागमः उसं. (पा ६,१,५९)।

h) सपा. प ६,२,८ आवरव्रजत ? इति पामे. ।

1) विष . (ऋषि-, रोदमी-)। गस. उप. कर्तरि किष् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

्री तु. ऋ १,१८५,१;५,३०,८।=द्वि२ (तु. GR.; वैतु. वे. तु. ऋ १,१८५,१;५,३०,८।=द्वि२ (तु. GR.; वैतु. वे. GRV.यिन. घा., सा. च आ √वृ [परगो] इत्यस्य भाप.

>तृ१ इति। के) गस. भावे किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

ो तु. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. प्रमृ. आ-वृत-(<√वृ [प्राच्छादने])>-तम् इति मन्वानाः स्वरदोषाच् चिन्त्याः।

m) व्वर्तम् इति पाठे १ यिन. शोधः (तु. मा २,१६, शौ २०,५,३०, मूको. च)।

n) गस. केनन्तं उप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) °तः इति पाठे ? यनि. शोधः द्र.।

p) विष. (पुरोवातादीनामन्यतम- ।तु. भा. सा.।) । ब्यु.?=आ-भृत्- <आ√*वृ (=भृ) इति नैप्र. द्र. (तु. द्वितीयायाः करिष्डकाया अवसाने मित्र-भृत्- प्रमृ.) । यनु सपा. मै २, ४, ७ काठ ११,९ जिन्व रावट् इति अष्टं आ √वृध्,>वर्ध, आ ' वर्धत्* ऋ १०, ६१,२६; आ ' वर्धन्त ऋ ५.१९.३.

५,१९,३.

आवावृधे ऋ ६,८१, ४^b; †आ^c

"वावृधे ऋ ६,१९, १; मा ७,
३९; का ७, २१,१; तै १,४,
२१,१; मै १,३,२५; काठ ४,
८; क ३,६; आ " वावृधः स्मः
५,५५,३; आ^c " अवृधन् मा
३३,६०; का ३२,५,६.
आवर्धयन्तु पै ८,१५,९.

आ √ वृश्च, वृश्च्च, आवृश्चते ¶ मै
१, ६, ५; ११; ३, ५, १; ८,
२; ४, १, ११; शौ १२, ४,
२६; ३४⁸; १५, २, ३; ११;
१५;२३;१०,२³;१३,६; पै१६,
११८, १-७; १२१-१२२, १-४;
१२३, २; ४; १२४, १-११;
१७, १८, ६; आण्वृश्चते ¶ मै
३,५,१;४,१,११°; पौ१२, ४,
६;१२;१५,१२,१०; पै१७,१६,
५;१७,२; ¶आवृश्चति तै २,१,
५,७;७,७;२,२,३; ५,३,७,२;
४,२,३; काठ २१,२;६; २२,६;
२७, १; क ३१,१७;२१; ३४,
१; ४२, १; आवृश्चन्ते शौ१२,

२,५०;४,५१; पै १७,२०,१९; ३४,१०; आवृश्चासि पै १७,२१, २;३;५-९;२२,१-६;८;१०; आ वृश्चामि पै १,६६,४; आ-वृश्चन्ताम् शौ ८, ३,१६‡^h; ¶आवृश्चेत मै १,६,५;११.

श्वा-बस्कैं¹ — स्कम् काठ १३, ३. आ√वृष्, †अ।वृषस्व ऋ १, १०४, ८९; १०,९६,१३]; ३, ३२, २; ४०,२;६०,५; ६,४७,६;८,२४, १०;६१,३;१०,११६,१;४; शो ७,८१,२\$; २०,६,२;७,४; ८,२; ३२, ३; पै २०,३१,७; †आ-वृषेथास्त्रप्ट १,१०८,६३; ६,६८,११]; शो ७, ६०,२; पै २०,६,६.

आ √ वृषाय(< वृष-), आवृषायसे।
ऋ १०, ४४, ४; शो २०, ९४,
४ †; आवृषायस्य शो ६, १०९,
१; पे १९, १३, १०; आवृषायध्वस् मा २,३१ ६; का २,२,६;
७,३.

आ(श्रा-त्र)वृषाधिषत¹ मा २, ३१; का २, २,६;७,३.

आ √वृ(<> नृ)ह् [™], आवृहति ऋ १०, ६१, ५; ¶आ(त्र्या-त्र)वृहत् तै ५, ३,१२,२; मै १, ६, ९^२; काठ ८,१; क ६, ६.

> ¶आ-वर्हम्° काठ २५,६; क ३९,४. ¶आ-वृ(ड>)डा- -ढायाम् मै १, ६,९.

> ¶आ-वृद्ध मै ३,९,४; काठ २६,६; क ४१,४.

आ 🗸 वे

ओ(ब्रा-उ)त,ता— -तः मा ३२, ८; का ३५, ३,५; —तम् खि ४,११, ५; मा ३४,५; शौ ११,९,१०;

पाठम् अनु WAG १, २८५ MVG ७० К. प्रमृ. च प्रकृतमपि राव्ट् इति पाठं स्त्रीकुर्युस्तदसत् ।

- *) वैतु. वें. सा. GW. ग. अभावः इति ।
- b) पामे. कृते पृ ७१४ j टि. इ. ।
- °) वैतु. भा. प्रमृ. ग. अभाव इति, सा. आ [गच्छतु] किउ. इति, सा. [का] उ. म. आवर्षणिष्ठाः इत्येकं पद- मिति व
- d) तु. वें. सा. PW. प्रमृ.; वैतु. GG. NW. श्रियें इति च. युक्तः कप्र. आ इति ।
 - °) वैतु. उ. म. यथार्थे स्वाग्र. इति ।
- ¹) सपा. °श्चते<>> °इच्यते इति पाभे. ।
- s) सपा. पै १७, १९,४ वृक्षते इति पासे.।

- h) सपा. ⁰श्चन्ताम् < > °इच्यन्ताम् <> पै १६, ७,८ आमृद्यन्ताम् इति पाभे.।
- 1) भाप. । गस. घजन्ते थादि-स्तरः ।
-) तु. सा.;वैतु.GW. धरुणे इति सप्त. युक्तः कप्र. आ इति।
- k) सपा. काठ ९,६ क ८,९ पाठाभावः।
- 1) सपा. माश २,४,२,२२;६,१,४० मंत्रा २, ३, ७ लाश्री २, ५,१० कौस् ८८, २१ गोग् ४,३,१२ द्राप् ३,५,२०। आश्री २, ७,२ तु आवृषायी (१यि) घत इति, शांश्री ४,४,१४;९,३ अ(१ आ) वीवृषत (१न्) इति व पामे.।
 - m) धा. उद्यमने उच्छेदने उन्मूलने च वृत्तिः।
- ") पवर्गादिः पाठः । °) गस. उप. णमुरुन्तं द्र. ।

ते १५,६,६;१६,८२,१०;१०३, १०: १८,२५,१०; -ता शौ ५, आ-चोढचे- आ√वह द्र. -ताः शौ ६, २३, २; १०, ८, ३७; ३८; पे १७,११,४१०;१९, आ√व्यध् ४,११; -ते शौ ५, २३, १; ६, ९४,३; पे ७,२,१; -तौ शौ ५, २३, १; ६,९४,२; पे ७,२,१. ओ(ग्रा-उ)तवे के ऋ १०,९३०,२. †ओ(ग्रा-उ)तवे ऋ१, १६४, ५; शौ ९,१४,६; पे १६,६६,५. ओ(त्रा-ड)तु^त- -तवः काठ २३, १ e; क ३५, ७ e; शो १४, २, ५१; पे १८, ११, १०; -तुः ने ६, १,१, ४^e; पै २, ८७, २; -तुम्¹ ऋ ६, ९,२;३.

आ-वेदन- श्रा√विद् (लाभे) इ. आ-वेद्य श्रा√विद् (ज्ञाने) द्र. आ-वेविदान- त्रा √विद्(लामे) द्र. आ-चेश्रयत्-, आ-वेशित-, ेश्रानी-श्रा√विश् द्र. आ 🗸 वेष्ट्

²) हो॰ इति पाठे १ यात. शोधः ।

b) गम. उप. कवेन प्र. उसं. ग्रनन्तरस्य ग. स्वरश्च [पा. ३,४,९;६,२,५० (तु. PW.; वैतु. सा. GW.WI. त्रनुपसृष्टाद् < √वे इति [तु. पपा. नावग्रहः])] । मपा. शौ १०,७,४४ वातवे इति पामे.।

⁶) पपा. नावप्रहः । गस. नत्वे प्र. उसं. तदन्तस्य च द्वेस्वर्य इ. (पा ३,४,९; ६,२,५१ ; वेतु. QW. WI. प्रमृ. < √ व इति)।

⁽¹) नाप. (वान-) । पपा. नावग्रहः । उप. **नुन्** प्र. **उसं**. (पाउ १,६९; वैतु. भा. PW. प्रमृ. अनुपस्ष्टाद्<√वे L>ऊर् J? इति), पाउ.<√अव् इति।

e) सपा. ॰तवः <>॰तुः इति पामे. ।

1) वतु. GW. Wolff [KZ 80,६२] तुमुन्नन्तम् इति ।

^६) पाभे, कृते प्र ७११ d हि. इ. ।

^a) नाप. (रोग-)। < ्√अव् ।*हिंसायाम् ।+ण्यत् प्र.</p> तत्स्वरध (तु. भा. ते २, २,६,३; वेतु. भा. ते ३,

आ-वेष्टित- -तम् काट १३,१०⁸.

२३,9; ६,९४,३; पै ७, २, १; आंब्यं - - व्यम् तै २,२, ६,३²; ३,२,

आब्याधिनी --नीः मा ११,७७; मे २,७, ७; काठ १६,७; पे १, ४२,१; -नीनाम् सा १६, २०; आ√शंस्, शस्, >शंसि, आशंसते का १७,२,४; तै ४,५,३,१; में २,९,३; काठ १७,१२; क २७, २: --नीभ्यः मा १६, २४; का १७,३,३; ते ४,५,४,१; मे २, ९,४; काठ १७,१३; क २७,३. आ-द्युष् - - षम् खि २, १४,१¹; शौ 8, 4,01.

आ√व्ये, †आ ःव्ययेयम् ऋ २,२९, ६; मा ३३, ५१; का ३२, ४, ८; में ४,१२,६.

†आ अब्यत^m ऋ ९, १०१, १४;१०७, १३; कौ २, ११८;

७३७; जै ३,१२,५; ४,२६,२; आ ... अब्यत ऋ १, १६६, ४. आ-व्ययत् - -यन् पे ७,१,८º.

९,४; मै ४,८,३; काठ ३०,९३. आ √ ब्रइच् , ग्रा-त्रश्चन-, ग्रा-त्रस्कु-या√वृश्च द.

आ-व्याञ्चन् - चिने का १७, २,२¹. आ(आ √अ)श् (व्याप्तो), आ ··· अश्नु-ताम् पे १,१६,२°.

का १२,७,१२; तै ४,१,१०,२; बा(या√य)ज् (भोजने), आ अशी-महि पे १९,५,७1.

> काठ १३,३¶; ¶आशंयन्ते ते २, ५,८,६;मै १,५,११: ४,८, ७; काठ २७,१: क४२, १: आ... शंसन्ते मे ४,८,६ शःआशंस >सा पै २०.१६,३; ¶आशंसत मे २,५, ४;आइसित शौ १२, ४,४४:४६; आशंसेत काठ १३,३¶: प १७, २०,४:६.

†आ : : श्रंसिषम् व ऋ १०, ४४, ५; शों २०, ९४,५. †आ ःशंसय म् मू र्, २९, ८९

(२,४१, १६)]; २-७; काउ १०,

२,९,४, PG १, २४६ <आ√वी इति, PW. प्रमृ. २अवि->आव्य-(विष.);>आवी-(भाष.) >र्यान. ?।

¹) विप.(स्द्र-)। सपा. मा १६,१८ में २,९,३ काठ १७, १२ क २७,२ व्याधिने इति, ते ४,५,२,१ विव्याधिने इति च पामे.।

1) विप. (सेना-), नाप. (दस्युगरा-) च।

 अस. समासान्तष् टच् प्र. चित्स्त्ररश्च । वा. किवि. (=उषःकालपर्यन्तम्)। उप. <वि-उष्- (=ब्युष्टि-) इति ।

1) सपा. पे ४,६,७ उद्व्युषम् इति पामे.।

m) लुङि च्लेरङादेशः उसं. (पा ३,१,५२)।

n) सपा. शौ ५,१४,१० अव-क्रामिन्->-मी इति पामे.।

°) पाभे. कृते पृ ७०९ d हि. इ. ।

P) सपा. शौ ६,१६,१ आ ··· अग्रसि इति पामे. ।

व) तु. वें. GW.; वैतु. सा. ग. अभाव इति ।

r) सपा. तैब्रा २,४,४,८ आ :: भाजय इति पासे. ।

१२; शौ २०,७४,१-७. आ-शंसमान- -नात् मै ३,७,८९. भा-<u>श</u>स् - -शसः ऋ ५, ३२, ११; 4६, २; ८, २४,११; ६६, १२; ९२,१३; ९,१,५; -शसा ऋ ४, 4,99; ८, ७३,९; ७८,९०;१०, १६४, ३^b; शौ ७, ५९, १; पे 20,98,2.

१आ-शा°---¶शया तेष्ठ,४,१२,९^त, ५,६,१०,१; में ३,४,८;१६,४^d: काठ २२,४;१४: - शशा में ४, ¶मै ४,३,५१; ४,६°; काठ १२, ८२ इती ६,५१९,३;१९,४,२; पे २, ६२, २-४; १६, ५०, ७; १९, २४, ७; २०, ३८, ७; -शायाम् पै २,६२,५.

आ√राक् ,> शिक्ष , आ" "शक्याम् ऋ १०,२९,३; शौ२०,७६,३†; आशेकु:ऋ १०, ८८, १७; आ-शकत् ऋ८,३२,१२; आ-शकः

祖 4, 20.9. †आ…िशुक्ष>क्षा ऋ ८, ९२, ९^e: कौ २,९९४: जै ४, २७, ३, आ ... अशिक्षतम् ऋ १, ११२, १९;†आः शिक्षयम् ऋ ७,३२, १९;को २,११४७; शौ २०,८२, २: आ शिक्षेम काठ ४०,५. आ-शिक्षा'- -क्षाये मा ३०,१०: का 38,2,2.

श्वादाम् पे १७,२९,६. आ-ग्यान- त्रा रशे द. ३,५; ४,६: काठ १२,८; -शाम् आ-रारीक - कम् शौ १९.३४,१०. आ-शरीर"- -सम् पे ११,३,१०. आ√शश्(*स्तौ)

İआ-शशान'- -नाः शौ १८, ३, 39: आ √शस् (हिंसायाम्)

आ-शसन- -नम् ऋ १०,८५, ३५: शो ५, १९, ५; १२,९,१:१४,१, २८ †; पे १६, १४५, १; १८, 3,0.

२आशा¹- शा ते ४,४,१२,४; ५; मे ३,१६, ४^{२६}; काठ २२,१४३; प १३,५,२१;१५, २,१;२; -शाः 邪 {,३९,३; 9६२, ७; ४,३७, [5,64,90,8]; 80,90,4; 02, ३: ४; मा ११, ६३; १७, ६६; १८, ३३; ३४; २३, ३५; २५, ३०[†]:२७,७^m:३८,१०: का१२, ६,४; १८, ६,२; २०,१,४; ५; २५, ७, ३; २७, १२,७ ; २९, 9,0m; えく,२,४; ते४,9,६,३; ٥,३m;६,५,9;८,३†;७,9२,२; 4,9,0,3; 7,99,9; 0,0,2,3; मे १,६, १;२; २,७,६;१२,१९; २;३, १,८:१२,२१;१६,१†;४, ९,९;१४, १६†; काठ १, ७; ७, १२:१३: १६, ६; १८,४; १३% १९, ७; २१,९; ३१,६३;४६,४+; ५0, ५: क १,७; ६, ३: २९,२^१; ३०,५: ४७, ६ : शो ५,७,९:६, ६२,२: ७, १०, २+; ९, २, २१;

- ³) =१आ-शा-। गस. भावे किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। यत्त सा. रतेबा. । < √शस्(हिंसायाम्) इत्याह तद्वेच्यम्।
- b) = सपा. तेत्रा ३, ७, १२, ४ तैत्रा २, ३, १। शौ ६, ४५, २ पे १९, ३६, ५ तु अवश्रसा इति पाभे.।
- °) भाप. (त्राशंसा-)। उप. डः प्र. उसं. (पाउ५,४७)। गसः प्रकृतिस्वरः, स्त्री. टाप् (तु. शौ. पपा., शौच. ४,७२, फि १८, PW. प्रमृ.; वेतु. ते. पपा. नावगृहीतः, ग्रभा. प्रमृ. <भा√भश् [व्याप्तौ] इति. भा. [पक्षान्तरे] =२आशा-इति च ?)।
- d) तु. तै. पपा., K., श्रापश्रौ २०, ९,३,८. च; वेतु. मै. पपा. Sch., BC. आशुयानः इत्येकपदमातिष्ट-मानाश्चिन्त्याः ।
- °) 'नः ।चं३। रायः । द्वि३। आ॰' इति वा. इ. (वेतु. सा. आ । हत्य । किउ. इति, GW. प्रभृ. द्वि. युक्तः कप्र. आ इति)।
- ं) गस. प्रकृतिस्वरः । उप. स्त्री. भावे अः प्र. टाप् च ।

- ^६) नाप. (रोग-विशेष-) । वस. पूप, प्रकृतिस्वरम् । उप. भाप. < 🗸 श्र (हिंसायाम्) इति ।
 - b) शीकम् इति पामे. !
- 1) मूलतः आग्रुषाण-> -णाः इत्येवं सतः (तु. सपा. ऋ ४, २,१६ मा १९,६९ ते २,६,१२,४) यनि. प्राति. तदभिन्नं यत् तदीयः वावि. एव स्यात् (तु. सा. । ऋ.। इवे-हापि 🗸 अश् [व्याप्ती] इत्यस्यैव वृत्तमिति; वेतु. शौ पपा. आ-रा॰ इत्येवमवप्रहः, w. <आ√शा इति च)। एवं स्थितेऽपि व्यु. १ (तु. हि. आ-शुषाण-)।
- ¹) नाप. (दिश्-) । व्यु.! । पपा. नावप्रहः । **्आ** √अश् (व्याप्तौ) इति अभा. PW. प्रमृ. [तु. दि. अंत-(यत्र स्वरशोधः कर्तव्यः) 🗸 अश् (व्याप्ता Lयत्रत्यश्च शोधी-ऽपाकर्तव्यः।)]।
 - k) °शा° इति मुद्रितस्वरः शोधार्हः (तु. सपा. ते.)।
- 1) एकतरत्र °शा<>°शानाम् इति पाभे.।
- ") सपा. मै २,१२,५ काठ १८,१६ क २९,४ शौ ७, 45,9 पे ३,३३,७ अमीवाः इति पाभे. l

१०.५, २९;८,३६३; ११,८, ६; १९, १५,६: ५२,३; पे १,३०, आ-शार्-3:3, 34, 4; 8, 96, 4; 9, 98, ४: १५, १३, ४: १६, ७८, ५: १३१,५: १९,३०,७; -शानाम् आ √ शास .> शिष, आशास्ते। वर्मे ने अ. ४,१ २,३ b; में ३,१६, ४; शौ १, ३१, १-३, पे १, २२, १-३; १५,१,७; -शाभिः पे २, ७२,१:१५,२२,५: -शास्यः ऋ २, ४१, १२: मा १, १८: २२, २७°; का १,६,४:२४,१३,१°; म ३,१२,७: ४,३,४: शो १०, 4, 29; +20, 20, 0; 40, 90; पे १६, १३१, ५; १७, २२, १; -शाम्s-शाम् शो ४, १५,८;१२, १,४३;५४: पे ६,७,९: १७, ५, २:६,२: -शासु पे १,९१,१.

आशा-पाल"- -लः शो १, ३१, ३; पै १,२२,३: -लाः शो १,३१, २; पे १, २२, २: -० लाः मा २२,१९; का २४, ६, २; तें ७, १,१२, १; मैं ३, १२, ४; काठ ४१,३: -लेभ्यः शौ १,३१,१; में १,२२,9:१७,२२,9.

आशा-संशित^e- -तः शौ १०, ५,

- a) सपा. पै १८,२६,४ दिशः इति पामे. ।
- b) पाभे. कृते पृ ७१८ l हि. इ. ।
- c) सपा. ते ७, १,१५,१ काठ ४१,६ अवान्तरिक्याभ्यः इति पासे.।
- d) नाप. (इन्द्रादि-देवता-) । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।
 - ^e) विप. (उद-वज्र-) । तस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) त्रर्थः व्यु. च १ *वर्ष-भर->नेप्र. (*भा>*हा>) आ (*षा>) शार-इति वा *भर-भार->नैप्र. यनि. (=बृष्टि-प्राचुर्य-) इति वा विमृश्यम् (तु. शौ ४,१५,४ वाश्राः ।<*वर्षाः]=वर्ष्याशीलाः; वैत्. मा. आ √ मृ(संस-रणे)> भाप. इनीव, w. त्राश्रयार्थे आ 🗸 श्रा त्रावरणे।> भाप. इतीव (तु. JAPA १५,९ इत्यत्र L. L पावा ३,

२९: प १६,939,4. आशारे(ए-ए)पिन्य- -पी शो ४, 94.4 1.

१,४,९¹;५,११:२,१,८; ४,१३, ९); आज्ञास्तेत्रमु १, २४, ११; १६३,१३: †मा १८,४९: २१, २:२९.२४: †का २०, २, १२; २३,१,२: ३१, ३,१३: शते १, 4,0,4;6,8; 0,3,8; 5,9,84; 2,9,99,57; 3,8,3; 4,8,4; ६,७, ५; ५,३; ६^२:७: १०,३; 3,9,6,3; 3,8,2: 8,3,9; 8, ६,७, ५+; ५,२, २,9; ६,9,9, ३:९: २,२,६:३,३,३:८,४: शमे १,४,८:५,८3: ९:१०; १४; ३, 9,8: 7,7: 8,64:4,7;3; 0, 4:6,0; 8-90, 9; 8, 9,9; 2; &\$: 0:90: 982; 0,2; 92,83; १४,१७†; शकाठ ४,१६†;३०, १०; ३१, १०; ३७, १६; ४०, ११ ; भाशास्ते श्वाट ७, ५; ६": ९: १३, १२^३; १९, १०^२; १२; २५.९:१०: २६,३:५: २९,३3; ३६,१;२; ५;६ ; ११;१५; ३२, २^२;४^२;६^४;**३६**,७;१४;**४६**,३**†**; ¶ # 4,8;4": 6;30,6; 38,2; 80, 7; 3; 82, 9; 3; 86, 4; ४७,१;२;६ ;१०;११; †आचा-सते ऋ १, १६५, ४५९,९९,५; मा ३३,७८; का ३२, ६, ९: में ४,११,३: काठ ९,१८: आशासे ते १,५,६,४३:८,५३९:६,६,३३: प,६,५२¶; काठ ७,२k;९; क ५, २,८: पै १,११२,३: आशास्महे ऋ १, ३०,१०, आः 'ग्रास्स्व, द्यास्व¹ खि ५,७,२,११; ४,१५; मा २१, ६१; का २३,६,१४; मै ४, १३, ९: काठ १९, १३; †आ ... शाधि ऋ २, २८, ९; मे ४,१४,९; ‡आ(त्रा-त्र) शामत^m की १, १०१; जे १, ११, ५. आशिषासिंह" ऋ ८; २४, १; İआशिषामहे" को १, ३९०: जै १,४३,१०-शौ १८,१,३७.

भा-<u>शा</u>सान,ना-- -नः तै ३, ५,५,३; काठ २५, ८९; क ४०, १९; चन ने १, १, १०, १; काठ **१**, १०; शौ १४, १, ४२: पै २०,

३,२१। संवाद्कः)।

- ^ष) विष. (। अत्रृष्टिजनितश्रमाधिक्यात् कृ<u>श</u>-गु-। वर्षभर्-मिच्छु- कृषक-) उस. । उप. <√इष् (इच्छायाम्)।
 - h) सपा. प ५,५,३ आसा॰ इति पाभे. ।
 - i) Sch. क्ते इति स्वरः शोधाईः (तु. सात.)।
 - J) सपा. काठ ३२,६ गृह्वाति इति पामे.।
- k) श्तास्ते इति पाठे? यनि. शोधः (तु. सपा क ५,२, तत्-मंरकर्तुः टि. च)
 - 1) का. मै. काठ. स-लोपः पाठः।
 - m) सपा. ऋ ९,१०२,४ अज्ञासत इति पामे.।
- n) स्ता. व्यामहि (ऐस्रा ५,२,५ स्राश्री ७,८,२;८,१२, १७ शांश्रो १०, १३, १२; ११, ६, २; १८, १२, ५ व) <> धामहे इति पाभे.।

३४, १०: -नाः मै ४, १३, ४; काठ १,८:१६,२१: क १,८. ¶आ-शिष्ट, ष्टा- -ष्टम् काठ १२, १३; -ष्टाम् काठ २५, १०: २६, ५; क ४०-४१,३.

आ-दिास(>ष्, र्)°--शिषः ऋ १, 908, ६ ; ३, ४३, २; ७, 90, 4; 6, 88, 23; 48, 4; सि १, ११, ४; ३, ६,७; मा २,9 • 3; 8, 4°; १७, ५७; १९, २९:३५,२०; का २,२,९३;४,२; 3b; १८,4,6; २१, २,96; ३4, ४, १९; ते १, ६, १,३; ३-४,२; u, x, 2; 2, x, 99, 4¶; 3, 2, u, 9;4,4,3;8,4,3,3;0,94,3°; 4, 4, 5, 5, 3; \$ \$, 7, 6, 7, 7, 7, 8; 8, 8; ७,३,११,२^२; में १,४,१^२;४;५^४; ¶\$; 0¶;5°¶; 0,8¶;2,8,3°; 90,4; 93, 3, 6,6,5; 8,3; **४, ३, ८**¶; काठ ५, २: ३; ६; ७,5¶; १८, ३,२२,१५°; २६, 9¶; 32, 2; 24; ¶2; 64; ¶; ४३, १ ; क ५, ८; २८, ३; शौ 8, २4,0°:4, २६,९;८,९,२५; २६; रे१, १०, २७: १२, १०, १०; पै ४, ३४, ७; ९, २, ११; १६, २.,३; ४; ८७, ७; १४६, ६; -शिषम् ऋ ८,९३,१८; १०, ६७,११; १ते १,५,६,४३; ७, ६; ८, ४; ५^२; ६, ६,३^२\$; ७,

३, ४; ६,१;३; ४; ५^२; २, ३,१, २;९,३;५,७,५;९,५;६,७,५;९, ३;४;५^२; ६; ७; १०,३;३,१,१, ४; ४, २; २, ४, २; ४, ३, ७; ५, २, २, 9; 8, 9, 9, 3; 8; 3, 3, 6; 3, ३, ३; ७-८, ४; ¶ में '१,४,५, ८;९;५,८-99; 9४; ३,9,९;२, २;६,२;२;७,५; ८,६^२;७^२;९,१; 90,9;8,9,9;7; \$\$; 0; 90; १४;७,२; ¶काठ ७, २^d; ५;६[°]: std; १३,9 २ द: १९, ६; १० द: 9 २; 24. 62; 6; 9 0 °; 28, 3: 4°; 29, 23: 30,90: 38,9;2:4; ६⁷:१०; ११: १५⁷:३२, २^२; ३; 82; 45; 38, 0; 98; 30,94; ¶कप, २^d;४;५°;८^d;३0,४;८^२; 38,7;38,480,9; 7:38:8: ४१,१;३^२; ४६,८:४७,१:२:६^४: १०;११; कौ १, १४० †: जै १, १५, ६†; शौ २०, ९१, ११†; -शिषा ऋ १०,८१,१; मा ६, १०; १७, १०†; का ६,२,५: १८,२,२+; तै १,३,८,9;५,४, 99; ६,90,49;8,६,२,9†;६, ३,७,४; मै १, २,१५; ४,२;६; २,१०,२†;३,९,६३; काठ ३,५; आ √शिक्ष आ √शक् इ. ९,१9;१८,१†; २६,८१9;३२, २; क २,१२; ८,४९; २८, २†; ५; १६,७१,८; १८, ७,१०;१९,

२३, ३; - शिषाम् में ३,३,८ काठ ८,८; २१,८;३२,४; क ७; २; -शिषि तै ३,४,५,१;४,३, ३, २; मैं २,७,२० ; काठ ३८, १२; ३९,७: शौ ५,२४,१-१७; पे १५, ७, १-१०: ८, १-९; ९, १-४: -शिषे ते १, ४, ९, ६ गः -शीः ऋ **१०**,१२८,३; खि ६,३, २ः ते १,५,९,७:६,३,२: ९१०, ४^२; ५^३; ७, १, २; २, ३, १, २; ¶६,**९**,७;१०,१^२; ३, २, ७,२; ४, ७, १४, १†: मे १,४, १°; 8: 4e; 2, 2,9; 3,9, 0; 5; ३,८:४,9;७,९:८,२: ९: ९,३: ७२;८२: ४,३,८ श: काठ ५,३; ६ : ७,५¶: ११, ६: १९, ६¶: २२,१०¶: २४,८¶:२५,७³¶; ३0, ७¶; ३२, ३: ४०, १०†; शक ५,४: ३०,४: ३५,४: ३८, 9: 39, 42: शो 4, 3, 4t; वै ५,४, ५1: १६, ८७, ८; -शीर्भ्यः काठ २६, १¶: क 80, 89. आ<u>र</u>्शार्-प(द<math>>)दा - -द्या तै

€, २, ९, ४.

आशित -, 'तिमन् -, ? आशिन्-√ अश्र भोजने (परि.) द्र. ४१,६ भा;शौ१४,२,९: पै१५,२, भा शा शा शा नियः ऋ १, २५,

१३; काठ १७,१३.

- .b) पामे. कृते पृ ६२० k टि. इ. ।
- °) सपा. मै ३, १६,५ आहारः इति पामे. ।
- d) सपा. मैं १, ४,२; ५, ११ ऋापश्रौ ४, १६, ४; ६ माश्री १,६,२,१५ पाठाभावः।
- क्याशीः इति पाठे सित्या । भार्ताः इति द्वि-पदः शोधः द्र. (तु. सप्त. ते १, ६, ३, २, मै १,४,१

पपा. च)।

1) विए. (ऋच-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

g) विप. [देद- (बृद्ध- वें. प्रमृ. । युवन् - इत्यस्य प्रतियो-गित्तश्रवगात्।)]। व्यु.१ पपा. नावग्रहः। आ√शृ [हिंसा-याम् । कर्तरि *आ-सीर्ण- (=जीर्ग)>नैप्र. आशीन-इति च आशिन- इति चेति विमृश्यम् (तु. ov. ऋ ३,१,६; ४,३३,३; १०,३९, ४ प्रमृ. युवन् - इत्यस्य वैपरीत्येन सुन-, सन्य- इत्येतयोः श्रुत्या आ सनेभ्यः इति पाठः

[🌯] गस. भावे किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्, इत्वं (पावा 🗄 ६,४,३४) च।

?आशिम्^a पे ८,१८,१. ?१आशिर्^b-- -शिरः मे ३,१६,५^b. २आ-शिर्° - -शिरम् ऋ १,१३४,८६३; ८,६,9९];३,५३,9४;८,२,90; 99;39,7;58,5; 8, 58,98; ७०,१;७५,५;८६,२१;१०,४९, १०,६७,६; तै ३,२,८,५; ६,१, ६, ५९; १ मे ३,७,७; ४,६,८; १४, ५†; काठ २३, १०¶; क ३७,१९; †को १,१८७; ५६०; २,१७३;१९२;७७३;८४१; †जै २, २०,३;५७,९; ३, १६, ११; १७,१३; ४, २१, ९;१०; †शौ 20, 22, 4; 39, 4; 32, 3; -शिरा ऋ ८,३१,५; तै ३,२,८, ४ , में १, ९, २; काठ ९, १०; २९,५¶;९; क ४५,६¶; -शी: ते ३,२,८,५; मै ४, १२,३; काठ ५,२; शो २,२९,३; पे १९,१७, 92.

आशीर्-दा1- -दाd मा ८,५; का ८, २, १ ; -दाः मा १८, ५६; का २०,३,६; तै ५, ६,८,६; मै १, ४,9; २,9२,३; क २९,६⁸. आशीर्-इा (\underline{y}) या h - -या d ते ३, ₹,6,8. आर्गिर्-मत्1- -मतः मै ४,७,१¶. भाशीर्-वत्1- -वन्तः ऋ १, २३, 9; खि ५, ७,४,११; काठ २७, ७; -वान् ऋ ८, ९५, ७; काठ ५,४; १८,१८; क २९,६; †कौ १,३५०;२,७५२; जै१,३६,९†. आ-शिष्ट-आ √शास् द्र. आशिष्ठ-आशु- द्र. आ-शिस्- आ√शास् द. आ √शीं, आ(त्रा-त्र)शयत् ऋ १, ३२,१०;५२,६;८,६,१६; तै ३, ४,२,२; काठ १३, ११; १२; पै १३, ६, १० ; आशयेत् मे ३, E, 09.

आशये ऋ १,१४०,७;१४१,
३; शौ ५,१०,१२;९,३,२१;
१२,४,१९; पै १७,१३,७;१०;
८; †आश्चये ऋ ८,४१,७;१०,
१२; पै १६,४०,८\$; १९,२५,
१२;१३; आ(शये) ऋ १,१४१,
२; आशयाम् शौ ५,२५,९;
पै ५,१२,१;६^२;१३,२,१७.
आशायि पै ५,१२,६; आ(आ-अ) शयिष्ठाः ऋ १०,

क्षा-<u>श</u>यान— -नम् ऋ **१**, १२१,११; २,११,९; ४, १७,**८**७; १९,३∫¹; ५,३०,६.

आशीनु m - नेभ्यः मै २,९,४ \ddagger . आशीयस्- त्राशु- द्र. आ-शीर्त- त्रा $\sqrt{2}$, सॄ (संमिश्रणे द्र.) आशीर्-पदा- त्रा $\sqrt{2}$ शास् द्र. आशीविष् n - -षः शौ १२,८,७.

स्यादिति कल्पयमान उक्तमेवाभिप्रायं नेदीय इव स्पर्श्यकः तु. मै. काठ. च °िसे ° श्वी °, आसी ° इति मुको.]; वेतु. सा. प्रमृ. √अश्च [व्याप्तौ] इत्यतोऽर्थवैशिष्टयेन व्युत्पादुकाः)। =सपा. त्र्यापश्चौ २४, १३,३। मै २, ९,४ तु °शी ° इति पामे.।

- a) पाठे ? आ-शिस्->-शिषम् इति शोधः ।
- b) पाठः द्यर्थश्रः। सपा. ते ४,७,१५,३ आशिषः इति पाभे.
- °) नाप.([सोम-मिश्रणयोग्य-] पयस् इति वें. सा. प्रमृ., दिश्व- इति वा. [तें.] दु. प्रमृ.)। व्यु.? तें. पपा. नावप्रहः। यिन. उप. $< \sqrt{श्रा}$ वा $\sqrt{8}$ वेति या [६, ८], $< \sqrt{8}$ इति पा [६, ९,३६] प्रमृ.। < ६अ + शिर्- ($\sqrt{2}$ [हंसायाम्]) इति भा. [ते ३,२,८,४]।
- a) मपा. आशिषा ध्यो. ।<> श्रीरा<> श्रीद्री<
 >श्रीद्या इति पामे. ।
- °) तु. भा. к.; वैतु. सा. W. B. <आ-रि<u>श</u>स्- इति ।
- ¹) विष. (दम्पती-, यज्ञ-) । उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. सा. ऋ १०,२७,१; वैतु. सा. ८का. । उ. म. MW. Gri. पूप. = आ-िश्वास- इति) । वैष१-तृ-१७

- g) सपा. काठ १८,१८ पाठाभावः।
- n) विष. (दम्पती-)। उस. उप. √दा(दाने) + कर्तरि
 णः प्र. (पा ३, १, १३९) प्रकृतिस्वरक्ष (तु. प्रकृतं स्थलं
 यत्र पूर्वम् काशिरा दम्प° इति श्रूयते अनन्तरं च
 सहुजानि ः °रम् अदात् इति, भा. सा. К.; वेतु. भा. उप.
 <√दय् [दाने] इति, L ४४७, MVG ८१ दि. पूप.
 =आ-शिस- इति [तु. शो १४,२,९], WAG ३,५९७
 °या->[भाष.]> -यया>या इत्यधिकं प्रतिपन्न इति)।
 ¹) मतुषः पाक्षिको वकाराभावः उसं. (पा ८,२, १५)।
- ्र) भार भ्या. ब्रदा. च द्र.। पृ ७२७ n हि. दिशा सर्कामकर्त्वं द्र.।
- ^k) °शेते, °शेताम् (प्रपु१) नेप्र. यथाक्रमं °शे प्, °शे आम्>यनि. (तु. पा ७,१,४१)।
- 1) वेतु. GW. MW. प्रति "अाश° इति ।
- m) तु. टि. आ-शा-शा-।
- े नाप. $(\pi^{4}-)$ । व्यु. ?। = *आशु-विष = इतीत्र $\mathbf{W} \Delta G$. [2, 28b]?, *आशी = $(=2\pi^{2}-)$ + विष = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-)$ = $(=\pi^{2}-$

आशु°- -शवः १, ५, ७: ११८, ४; १३५,८६; ९, ६२, १; ६७, ७); 980,8; 2,39,2; 4,4,9; 6, 9,94;98,4;84, २३; ४९, ८; 08, 98; 9,93,8;90,19; 23, 9] 5; २२,9;६३,४;२६; ६४,४; 94: 48,4; 0; 63,7;64,9;7; 20, 06, 4; 98,9;6;998,3; खि ३,१,८; मा १५, ४१ †; का १६, ५,२३ †; ते ४, २, ९,५‡°; मै २,७, १७‡°: १३, ७†; काठ २२, ५‡°; ३९,9४†; १औ १, २५1°; ३५६1°; ४२५; ४८२; 2, 960: 224: 368: 489; ७२०;७३३‡°; १०५१;१०८७; जै १, ३, ५‡°, ३७, ५‡वै: ४१, v: 40, 5; 3,90,9; 20,90; ३१,४;४२,८;५९, १२; ४,२१, ७; शो ३,९,५; २०, ६९, ५+; पै २०,४०,२; -शवे ऋ १,४,७; मा १६,३१; का १७, ४, ५; तै ४, ५, ५, २; मै २, ९, ५; काठ १७, १४; क २७, ४; शो १०, ६, ११-१७; २०, ६८, ७+: पै १६,४३,३-९: -ग्र ऋ१,८४, १८: खि ५,२०,३; खिसा २९, ७; शो २०,१३५,८; पे २०,३६,

२; 一型: 羽४,99,४;२२,८;७, १८, ९; ६६,१४;९,३९,१;५६, ١(٩٠,٩; ३٠,٩) ٩١;६४, ३٠; १७,१०३,१; मा ११,४४; १४, २३; १७,३३†; २२,२२°; २९, ३:९; का १२, ४,७; १५,७,१; १८,४,१†; २४,८,२°; ३१,१, ३; ९; तै ४, १,४,२;३;३,८,१; €, 8, 9†; ¶4, 9, 99, 9; ₹; ३,३,१; ७,५,१८,१^e; में २,७, ४; ८,४;१०,४†; ३, १२, ६°; १६,२३; काठ १६, ४; १७, ४; १८, ५1; २०, १२; १३;२६, 99‡1; 84, 98e: 85, 22; क २६, ३; २८, ५†; ३१, १४; १५; †कौ २, २४८; ११९९; जे ३,२१,१३७; शौ २, १४,६; १३,२,३१; १९,१३,२†; पै २, 8,3; 6,8,27; 80,9,5; 86, २३,८; -शुभिः ऋ १,३७,१४; 2,98,3;38,3;36,3;4,44, 9; 89, 99^d; 6, 4, 6; 93, 99; 88,0; ६4, 9; 8, 94, 9; 80, ४९,७; खि ३,१,७; काठ २२, १५: को २, ६१६ +; जै ३,५०. ४ र पे १, १०७, ५ : - ग्रम 羽 ?, ४, ७; ६०,५; ९१, २०;

११७,८९; ७,७१,५]:१३५,।(१. १२९,२) ५।; २, ३२,३: ३, ९, ८; ४,१,३^t; ७,४: ११: ३८, २; ३९,9:४३, २; 4, ४४, 9h; ८, ९९,७; ९, ६२,५८; १०, १०७. १०;१५६,१;१७८, १: खि १ ३,२;८,9; १२,२; ४, ५, २91. ष, ५, ४^e; †मा ७, १ २ ^b; ३४, २१; †का ७,६, १^h; ३३,१,१५: †ते १,४,९,9 1; †मे १,३,११ 1; ४, १४,१; काठ ७,१२1; १६ †:३८ १२1; क इ,३†; †कौ १,२८३; ३३२; २,८७७; †जे १,३०,9; ३५,9; †शो ७, ५०,9;१३,२, २\$; २०,६८,७:१०५,३; पे १, १०७, ५; १८, २०, ६; -शुषु 羽 ८, ३४, 9८; 一 刻 羽 3, ३५, ४; शो २०, ८६, १; -श्नू ऋ ध, २९, ४^k; ६,६०, १२; १०,६८,२; ते ४, ७,१५, ४; ५; मै ३, ५६, ५३; काठ २२, १५२; की २, ५०१ †; जै ३, ५७,१३†; शौ ४,२७,१; २०, १६, २१; पे ४, ३५, १; - श्रुनाम् ते १, ८, १०, १; काठ १५,५; -शोः ऋ ४,३८,९. आशिष्ठ1- - शब्दम् काठ २०, ३; क

- ै) बप्रा.। विष. (त्र्यश्व-, इन्द्र-,सोम- प्रमृ.) इति, नाप. (त्र्यश्व- क्षि. क्ष्य- क्षय- क्ष्य- क्षय- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष्य- क्ष
- b) सपा. की २, ५४६ जे ३, ४३, २ हुन्द्वः इति पामे.।
- °) सपा. ऋ ६, १६, ४३ मा १३, ३६ मन्युवे इति पामे.।
- d) सपा, °शुवः<>°शुभिः इति पामे.।
- °) सपा. ॰शुः (माश १३, १, ९,५ तैवा ३, ८,१३,२ च)<>॰शुम् (शांश्रौ ८,१८,१ च) इति पामे.।

- ¹) सपा. ॰शुः <> ॰शुम् इति पामे. ।
- g) सपा. शौ १०,८,१४ विशिष्टः पासे. I
- b) आशुं ज्यन्तम् (माश ४,२,१,९ च) इत्यस्य स्थाने सपा. काठ ४,३ या संज्यन्तम् इति पामे. ।
- 1) °त्तवाशुम् इत्यस्य स्थाने सपा. खिसा २९, २१ °त्वा तु इति पाभे.।
- ा) सपा. त्र्रापश्रौ ५, ९, ८ (तु. BC.) आखुम् इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. C., सपा. हिश्रौ ३,३,२६ माश्रौ १,५,२,१७ च)।
 - k) तु. सस्थ. टि. उप√धा>्र उप-दुधान->-नः ।
 - 1) विप. । आतिशायनिके इष्ठिन प्र. नित्स्वरः ।

३१,५; -ष्ठाः ऋ २,२४, ९३. ¶आशीयस् ^a- -यः मै १, ११,९; काठ १४, १०; -सी(१शी)यान्^b पे १९,३४,१२^३.

প্লায়্য-কূঁব^c— -কূব্ ন্থি ও, ५,३१. প্লায়্য(ন্ >)জ্-*নূ^d— -गः शौ ६, १४,३.

अाञ्च-पृत्वन्^६— -स्वा ऋ ४, २६,४; वित्र ५,२०,३; शो २०,१३५,८¹. आञ्च-मृत्^ह— -मत् शो ६, १०५, १-३; पे १९,२३, १०; २०, ५४,७.

†आशु-या कि छ,४,२; ६,४६,१४; मा १३,१०; का १४,९,१०; ने १,२,१४,१¹; मे २,७,१५; काठ १६,१५; क २५,६. आशु-रथ¹— -थाय मा १६, ३४; का १७,५,३; तै ४,५,६,२; मै २,९,६;काठ १७,१४; क २७,४. आशु-धेण¹— -णाय मा १६, ३४; का १७,५,३; तै ४,५,६,२; मै २, ९,६; काठ १७,१४; क २७,४. आशु-हेमन्^k— -०मन् तै १,०,०, २; २,४,८,१¹; मै १,११,९; ६; काठ ११,९[™]; १३,१४; १४,६; —मिभः ऋ १,११६,२; -†मा ऋ २,१,५;३१,६;३५,१; ७,४०,२; मै ४,१२,४; काठ १२,१५.

आञ्च-<u>हे</u>षस्^m- -षसा ऋ ८,१०,२. आर्थ्व(शु-ग्र)पस् ⁿ-

आश्वपस्-तर"- -रेभ्यः ऋ १०,

υξ,4°.

आर्थ्व(शु-न्न्र)श्व^p - श्वाः ऋ **५,५८**,१. आर्थ्वश्व-तम - माः ऋ **५,४१,४**. १‡आरु<u>व</u>श्विय⁰ - यम् ते १,८, २२,४.

?†आइ<u>व</u>इन्य^q - - स्न्यम् ऋ ५, ६, ६१०;८,६,२४; ३१,१८]; मै ४, ११,२; काठ ११,१२.

६; काठ ११, ९[™]; १३, १४; आ√ग्रुच्,>ग्रग्रुख, †आ़ [™]ग्रुग्र-१४, ६; —मिभ: ऋ १,११६,२; विश्व ऋ १,९७,१; शो ४,३३,१; —†मा ऋ २,१,५;३१,६;३५,१; पै ४,२९,१. ७,४७, २; मै ४, १२, ४: काठ †आ़ अशोचि^३ ऋ ७,८,१; १२ १५

> †आ-<u>श्रुञ्</u>रक्षणि¹— -िगः ऋ २,१,१; खि २,१, १; मा ११, २७; का १२,२,१६; तै ४,१,२,५; मै २

- वप. । त्र्यतिशयने ई्थसुनि प्र. नित्स्वरः ।
- b) द्विता ासीयानोऽधि इति सकृच आसीयमान (स्) इति पाठे १ आशीयान् (उ>)व् अधि मनसः, आशीयान् (उ>)व् अधि चक्षुषः, आशीयान् सुवर्चा भूत्वा, इत्येवं प्रथमा त्रि-पार्दा शोध्या द. ।
 - °) विष. (जन-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- d) विप. (शिशुक- Lतु. सा.; वैतु. W.MW. नाप. इति १))। उस. डाऽन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ^e) विष. (त्र्यादिस्य-, श्येन-)। उस. विनिबन्तम् उप. प्रकृतिस्यरम् ।
 - 1) ॰शु॰ इति रांपा. स्वरतो विमृश्यः।
 - ^ह) मनुब् उदात्तः (पा ६,१,१७६)। ना. क्रिवि.।
- b) वा. किवि. इति इत्वा तृ. याजादेशस् चित्स्वरश्च (तृ. PW. प्रमृ.; वैतु. भा. Lपक्षे] द्वि. ऋथे याज् ऋदिश इति, भा. सा. Lका.] उ. म. प्रकृतं रूपं =िवप. इति, सा. Lऋ.] च तदेव नाप. L=रिश्म-] इति कृत्वां प्र३ L=°याः] इतीव ?)।
 - 1) विपं. (हद्र-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - $^{\mathrm{J}})$ उप.<सेना- इति यद्र. । शिष्टं i टि. द्र. ।
- क्रिं) विप. (त्र्राग्न-, त्र्रपां नपात्-, त्र्राश्व-)। उस. उप.
 √िद्दि+कर्तिर मिनिन् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
- 1) सपा. मै २,४,७ नराशंस इति पामे.।

- ^m) विप. (त्र्राक्षिन्-)। वस. उप. भाप. सद् त्र्रायुदात्तम् उसं. (पा ६,२,११९)।
- ⁿ) विष. (ग्रावन्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. १ अपस्-यद्र. । तरबन्ते स्वरेऽविशेषः ।
 - o) पृ ६९८ h टि. इ. ।
 - P) विप. (मस्त्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- व) भाष.। व्यु. १ आइव (शु-*ऋ) स्वन्- (उस. उप.प्रकृति-स्वरम्)+भावे यथाकमं घन् > इयः प्र. च यप् प्र. च उसं. (पा ५, १, १२६) । *अस्वन् इति √ (*भावां >) अश् (वशीकरणे L=स्वाम्यो)+कर्तरि वनिपि स्वाम्यर्थे व्युत्पन्नं सद् विप. वा नाप. वा द्र. (तु. पृ ४९० ј, k: टि. च । यत्र यनि. शोधः ।; वेतु. ऋन्ये उप. < अस्व । =हय- । इति कृत्वाऽप्राकरणिकामव व्रवाणाः)।
 - r) सपा. °रिवयम् < > °रव्यम् इति पाभे.।
 - s) सपा. जे १,७,८ अशोचि इति पामे. ।
- ्रो विष. (त्राग्न-)। व्यु.१ पपा.[ऋ. वर्जियत्वा] नावप्रहः। सन्नन्तात् सतः प्रकृताद् धा. अनिः प्र. उसं. (पाउ २,१०२) प्रकृतिस्वरश्चेति विमृश्यम् (तु. या. [पक्षे] दे. सा. प्रमृ. चः वेतु. या. [पक्षे] =आशु- +शुच्- +क्षण्- [< √क्षण्√] वा + सनि- [< √सन्] वा, म. [पक्षे] < आ√शुष् इति च १)।

५,२; काठ १६,२.
 श्वाश्चामि वि ४,५,२.
 श्वाशुम्वन्ति काठ २३,३^३¶.
 आ-शुशुख्वणि श्वा√शुब् इ.
 आ √*शुष्(=रा[शं]स् स्नुतो १).

†आ-शुषाण् - -णः ऋ ५, ३६, ४; -णाः ऋ १,१४७,१; २,१९,७; ४,१,१३; २,१४;१६^d; सा १९, ६९^d; का २१,४,१९^d; ते २,६, १२,४^d; -णासः ऋ ४,२४,४; ७,९३,८.

आ √ जृ, जॄ,श्री (संमिश्रणे),>शिर् आश्रणमि तै ७,३,११,२°; काठ ४३,१.

> ञ्चा अग्रीणृन्ति ऋ ९, ७१, ४; ‡ञ्चाश्रीणीषे मै २, १३, ५¹; कौ २, ३७४¹; जै ३, ३०, १७¹; ञ्चा(श्रीणीषे) मै ४, १२, ४‡; †ञ्चा अश्रीणीत ऋ १०,६१, ३; मा ७,१७; का ७,७,२.

आ-शीर्त- -र्तः ऋ ८, २,९; जै ४, १६,१०†.

आ √ गृ , श्रु (श्रवरो),>श्रवि, श्रावि †आ···श्रुधि ऋ १, १३१, ६; शौ २०, ७२, ३; ञ्रा अधि >테^b ऋ ६, २१,१०. †आश्रण्वें ऋ ९, ९७, १३; की २,१५६; जै ३, १५, ४; आश्र-ण्वान्ति ऋ १, १९०, १; आ... श्रणवत्। शौ १३, १,३; पै १८, १५, ३; †आ…श्रणोतु ऋ ५. ४६,[८;७,३४, २२]; मे ४,१३, १०, शौ ७,५१,२;आं ···श्णिहि ऋ १, १३९, ७; आ^{...}श्रणुहि ऋ १०,७५,५; आ ' 'श्रणु पै ९, ४, १२; आश्रुणतम् ऋ ७, ६७, [१०; ६९, ८]; आ अरुणुत शौ ५, १३,५; पै ८,२,५; आश्रणोत शौ ६, ५०, ३; १८, ३, १९; २०, १२७, ७m; पै १९,२०,७; आं े े श्रुगोत ऋ ३, ३३, ९; आ े श्रुणवाम >मा ऋ ३,३३, १०; आ े अश्रुण्वन् शो १९, ५२,३; पै १,३०,३; आ(आं-अ)-श्रुणोः ऋ १०,९५,११.

आ… ग्रुश्राव ऋ ५, ५३, २,

आ… अश्रोत् कर १,३९,६.

आश्रावयित ते ३,३,७,२,

५,४,७,७; मै ३,८,१:९,७; ४,

५,६; काठ २५, १; क ३८,४;

शौ ९,११,१%; पे १६,११६,

६६; †आश्रावयित ऋ ५,८२,

६; मै ४, ५,६\$; १२,६; काठ

१०,१२; आश्रावय मा १९,

२४; का २१,२,१३; ते १,६,

११,१;३;४; २,५,११,८¶;

३,३,७,२;३; मै १,४,११,८¶;

काठ ३१,१३¶; †आः श्रवय
तम् ऋ ७,६२,५; मा २१,९;

का २३,१,९; तै १,८,२२,३;

- •) पाठः? असुभिः इति शोधः विमृश्यः । (तु. सपा. खिसा २९,२ शौ १०,१,२)।
- b) पाठः १ ष्र्(=पुरस्) + *आ-ग्रुच् (=आ । प्राप्त्यथें। + शुच् - । =ताप-। >बस.) >प्रास. *प्रा (प्र-त्रा) ग्रुच् - (=पुरस्तात् ताप-प्राहिन्-) >*प्राग्रुग् √भू >*प्राशुग्-भ्वत् - (शत्रन्तम्)> -वन्ति>(नैप्र.)यनि. इति मतमनु शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. १ अनाशुमवन्ति [परि.])।
- °) विष. (यज्ञ-त्र्यापृत- ऋत्विगादि-)। पपा. नावग्रहः। गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. आ √शश् [*स्तृतौ] >आ-शशानु यद्र.; वैतु. सा. [पक्षे] द. [ऋ ४,१,१३], NW. GG. यनि. धा. शोषणे वृत्तिरिति, PW. GW. प्रमृ. नैप्र. <√श्वम् इति, वें.. सा. द. [ऋ ५,३६,४] यनि. <√अश् [.व्याप्तौ] इति च, सा. [पक्षे] द. [ऋ १,१४७,१] यनि. <आशु + √सन् इति च?)।
 - a) सपा. शौ १८,३,२१ आशशानाः इति पामे. ।
 - ^e) भा. <√श्रि इति, पक्षान्तरे धात्वन्तरं वा

किमपीति ।

- f) सपा. ऋ ५,६,९ श्रीणीचे इति पासे.।
- g) तु. वं. सा.; वैतु. GW. ग. अभावः।
- h) तु. द.; वैतु. सा. आ···हुवतुः इति, GW. आ···
 हुवानः इति च ।
 - 1) कर्माण प्रयोगः । प्रपु १ तकारस्य लोपः द्र. ।
-) सपा. तैन्रा २, ५,२,३ आः अज्ञृणोत् इति पामे.।
 - b) आ+उ इति नि. समाहारः द्र. ।
- 1) तु. या ८९,२६] स्क. GG. ORN.; वेतु. वें. सा. GW. चार्थे स्वात्र्य. आ इति, Haskel (JAOS ११, ६०) सुषोमया इति तृ. युक्तः कप्र. इति ।
- m) तु. Bw., सपा. शांश्री १२, १७,१; वैतु. शंपा., खि ५,१०,१ आसुनोत इति पामे.।
 - ") सपा. तैत्रा ३,१५,२ प्र···अशृण्वन् इति पामे. ।
- °) छन्दस्तः GW. अश्रवत् इति, ORN. अशृणोत्। इति च। PW. आ√श्र =आ√सु इति।
 - P) वृद्ध्यभावः उसं. (पा ७,२,११५) ।

मै ४, ११, २; काट ४, १६; शुआश्रुतः मे ३, १०,१. ¶आश्रावयेत् तै ३,१,२,३; काठ आ∨शो>शा, शिशा, आशिशीहि आ√श्री ब्रा√श्र (नीमिश्रसे) द. २७,६२; क ४२,६२; श आश्रावयेत् तै ३,१,२,४; मै३,८,१;४,५,६. आशुश्रवत् मे ३,९,०¶; आ… अशुश्रवुः ऋ१०,९४,१२.

क्षा-श्रुण्वत् - ज्वते ऋ ४, ३,३ ; -ण्वन्तम् शौ ६, १४२,२. पेर, २४,५; -तीः ऋष,४५,१०.

३; शौ ५,१३,५: पे ८,२,५. ¶आ-श्राच्य ते २, २,११,२^२;६,९, ३; मै ३,९,७२८; ४,५,६२. आ-श्राब्य- -व्यम् ते ३,१,२,४¶.

*आ-श्रुत्-भाश्रुत्-कर्णb--०र्ण ऋ१,१०,९. आ-श्रत- -तस् ऋ १, १८४,२ ϕ^{2^c} ; ते ७,३,११,२; काठ ४३,१.

आश्रुत-तर- -रम् ते २, ५, 99,99.

आ-श्रुति -- तिः मा ३७,१२; का ३७,२,२; मे ४,९,३.

शोहि ऋ ७,१६,६; तै ४,२९,६; श्<u>रियाश्रमयति में ३,</u>१०,३¶।. ४२; तै ३,५,११,५; मै ४,१०, ३; काठ १५,१२.

आशोकेय- त्रशोका- द्र. आश्रुष्वती- -ती शौ ५,२०,५; आ√इचुत् >श्रोति, आश्रोतयेयुः शमें २,१,८;२,४.

आ श्रावयत् - -यन्तः ऋ १, १३९, आइयं - √त्रश् (भोजने) द्र.

आ √श्रवस्य(<श्रवस्-), आ अव-स्यात् ऋ ५,३७,३.

आ √ श्रि, आ ' 'श्रयेताम् ऋ ७,२, आश्वतथ – ऋक्थ – इ. यन् शौ ११,१२,१०.

आ-श्रित- -तम् खि ४,५,३६६

१६२, ११; मा २५, ३४; का २७,१३,३: ते ४,६,८,४; मे ३, १६,१; काठ ४६,५.

आ-श्रेषb- -प्रम् शो ८,६,२. आ-श्रे(प्>)पा¹- -वाः¹ ते ४, ४, 90,9.

ऋ ८, २१, ८ ; †आः की- आ √श्रु ग्रा√श्रु श्रिवसे) द्र.

†आः आशिशीत[©] ऋ ६,१६, आ √श्रुष् (श्रत्रसे), आः श्रीयन्तु 雅 9,64,4.

आ 🗸 श्रिष , आहिल प्येत् मै २,२,

माशिक्लेष का २,५,२^m.

आ-श्हे(प>)पा'- -पाः में २, १३, २०"; काठ ३९, १३; शो १९,

आइवध्न- √त्रश् (व्याप्तौ) द.

६; आश्रयस्य मे ४,९,१1; आश्र- आश्वपस्-, आइवंपस्तर-, आशु- द्र-आश्वमेध-, आश्ववार-, °वाल-√श्रश् (व्याप्तौ) द्र.

श्रा √ श्रि(=रिल)प्,†आ-श्रिषत् ऋ१, आश्वंश्व-, आश्वृश्विय-, आश्वृश्वय-त्राश्- द्र.

?आश्वानम्° जै २,१,९. १आश्विन-, २ आश्विन-, १ आ-श्विनी - 🗸 त्रश् (व्याप्ती)

- a) व्योऽपप्रे॰ इति पाठे ? व्य, उपप्रे॰ इति शोध: इ. यदनु च पृ २७९ श्वापप्रेप्यति इति निर्देशोऽपि शोधार्हः।
 - b) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - ') तु. सस्थ. टि. ? एष्टानरा r
 - d) पाठे ? अ-श्वतः इति शोध: द्र. ।
- e) आदरार्था द्विरुक्तिः (वैतु. संपा. प्रथमे श्रवरो भा. सा. GW. यनि. आ ग. इति, पक्षान्तरे भा. अध्यर्थे कप्र. इति, सा. च <आ√शी इति वा <आ√श्यै इति वा; द्वितीये श्रवणे भा. समुचयार्थीयं स्वात्र. इति, सा. पादपूरण इति, GW. स्योने इति सप्त. युक्तः कप्र. इति)।
- 1) सपा. तैत्रा ४,२,६; ५,३,५ त्रापश्री १५,३,७ श्राय इति पाभे.।
 - g) सपा. खिसा २९,३७ °ता इति पाभे. ।

- h) नाप. (रोगविशेष-)। गस. प्रकृतिस्वरः। उप. कर्तर्य् अच् प्र. वृषादित्वञ्च उसं. (पा ६,१,२०३)।
- 1) नाप. (नक्षत्र-विशेष-) । गस. धनन्ते थादि-स्वरः। धा. वृत्तिः?, भा. तेब्रा १,५,१,२ दाहे वृत्तिरिति ।
 - 1) सपा. °श्रेषाः <> °श्रेषाः इति पाभे. ।
- k) धा. तदर्थश्व ? आ√श्रोण् (तु. या ४,३) >आश्रो-णयति इति विमृश्यम् ।
- 1) सप्र. तै ६,३,१०,६ पाठाभावः।
- ^m) =सपा. तैन्ना ३,७,६,२१ काश्रो ३, ७,१९ त्रापश्रो ३,१०, १। माश्रौ १,३, ५, १३ तु धारयिष्यति इति
- ") अ° इति पपा. ? यनि. शोधः (तु. शौ. पपा.) ।
- o) पाठे ? अश्वानाम् इति संभाव्येत ।
- P) पृ ४९४ यनि. संख्या-निर्देशः द्र. ।

?२आध्व (न्>)नी³-- †नीः ऋ ९, ८६, ४: को २, २३६: जै ३, २१,१.

?आष^b— -षम् शो ८,८,९८; पे १६, ३०,६.

?आषोहदं° पं १,९९,४.

आष्ट्र, आष्ट √त्रश्, अभ्य(भि √त्र)श् (व्याप्तो) द्र.

?आष्टात् में ४,९,१२.

आष्ट्राद्ंप्टू^e- अष्टादंप्ट्र-(पार.) इ.

१आष्टें शी २०,१३४,५.

आष्ट्र अभ्य(भि√ञ्च)श्(व्याप्तौ) द. आ(ष्ट्र>)ष्ट्री - -‡ष्ट्री शो ६, २७, ३; पै १९, १३, १५: -ष्ट्राम्

ऋ १०,१६५,३.

√आस्(उपवेशने), आस्ते¹ ऋ ७,५५, ६;¶ते २,५,१,६;३,२,९,६;¶मे १,४,८;४,६,६; काठ ६,१६³¶; शो ४, ५,५†;३४,३; आस्ते ऋ

१०, ७१,११: १०७,१०: १३९, २; खि ३,१८,२; मा १७, ५९†; का १८,५,१०†; ते ४,२, ९,६:६,३,३: ५, ४,६,५७; †मै २, १०, ५; ३,३,८; ४, १,३ १; ¶काठ ९,१६; १८,३†;२३,५^२; २८,9^२; शक २८,३†; ३६,२^२; ४४, १^३; शौ १०,८,३१; पे ४, 9,0\$1;6,47;98,3;8,22,3: आसाते ऋ २,४१,५^k, ¶ते १, ५,९,५; आसते[।] ऋ १,१९,६; 9 ६ ८, ३; ७,३२, २; ९,१५,८२; २५,४]; ११३, ११, १०, १७, ४; ६३, १; खि ५, १५, ३; मा २३,१६ †: का २५,४,५ †; तै ३, 4,8,9²;2; 3¶; ¶0,2,9,9²; ٩,२; ٩, ३; ३, ३,٩; ४,9; ٤, 2; 4-8, 9; 90, 4; 8, 9, 9; २,१;२; ३,२;४; ६;४,१;**५**,१^२;

२; ४; ६, १; ३; ७,१; ३;५,१, ५; मे १,४,३ ; की २,१०२६ ; जै ४, २६,५†; शौ११,१०,३२ १८, २, ४८; ५५+; २०,9२९ १; ये ६, १७,६†; आसते ऋ १ ४८,६; १०५,११;२,१३,४; ९, 90, on; 80, 29, 2; 24, 2; ६५,७:९४,९: १२०,१; खि ५ १७,२; शते ३,१,९,४;५,४,३, 8, 3, 9, 58; 4, 5, 8, 8; 0, 3, ९, ३: ४, १०, १: मै २,४, २ %; शकाठ ५, ६३; १२,१२; २२,९: ३२,६ : ३३,२ : ३४,५ : ७ :८: क ३५, ३ नः शो ५,१९,३;१०, 8,99; 6,9: ११,90,90; २0, १३४, २: पे ५,२६,८३; ८,१२, ७;१९,६;९,१८,९; १६,१६,९; ८५, ९: 90: 909, 4; १७, 9४, ६;१९,१९,१२: आसाथे। ऋ ५,

केश (धारा-संतित-)। व्यु. १ पपा. नांवप्रहः। √अश (*संताने)+कर्तार व्यिनिः प्र. उसं. (पाउ ४, ५३) वित-स्वरक्षेति विमृश्यम् (तु. ऋ ९, ८६, १ इत्यत्र पर्यायभूतम् १आशु— इति प्राति. श्रित्र च कचिदन्यत्र ऋ ९, ८३, २ प्रमृ. च नेदं प्राति. विप. ।; वेतु. वें. सा. ऋन्ये च विप. इति कृत्वा √अश् । व्याप्तो । + विनिः प्र. > अश्वन-> यिन. इति व्युत्पाद्यन्तिश्चन्त्याः स्वरानु-पपत्तः । LGR ए. ऋ ९, ६८, ५ इत्यतः संकेत-प्राहे प्रयत्नो-ऽर्पार्किक्वित्करः इ. ।)।

b) पाठे? $\sqrt{\sqrt{2}}$ (दाहे) > (भाप.) ओप- इति संभाव्येत (तु. मृको. LW.] पे. च; वेतु. CA. आस्-इति?)। c) पाठे? आ (क्षेत्रपत्यम् इति द्वि. युक्तः कप्र.) सौहृद्-(भाप. < सु-हृद्-) > -दम् इति द्वि-पदः शोधः (तु. सस्थ.

टि. पुरुषत्-> - श्यतः, भूयस्-, ं 🗸 अस् । भुवि।>

स्यात्)।

d) पाठः १ (तु. सस्थ. टि. √अश् [व्याप्तो] > १अष्टात् , संस्कर्तुः टि. आष्ठा इति पपा., सपा. तैत्रा ४,२०,२ अस्ता इति पामे. च)।

°) पृ ६३ अप्ट्रा-दंप्ट्र-> आप्ट्रा°-इत्यत्र विषये यदुक्तं

भवति, तत्र पुनः शोधार्थं विसर्शः परि. प्रक्रियमाणः इ.।

¹) पाठः १। उच्चे इति RW. पाठः ।

ह) नाप. [पाकशाला-(तु. मागृ २,१०,१, वें. १), चुर्ती-(सा. GW. W. B. प्रमृ.), अर्एयानी - (पक्षान्तरे वें. १ सा. MW. Mac. वृदे ८,६८)]। व्यु. १ पपा. नाव-प्रहः। = भोजनालय-(तु. Eng. host 'bread', hostel) इति कृत्वा √अश् (भोजने) + प्ट्न प्र. वृद्धिश्च (पाउ ४, १६०)। ततः स्त्री. ङीष् प्र. (पा ४,१,४१) प्र. स्वरश्चेति विमृश्यम् (पृ ६३ √अज् इत्यतः व्यु. इति कृत्वा यदुकं भवति तत्र शोधः द्र.)।

h) सप्त पूर्वसवर्गः (तु, शौच १,७४)। सपा. • ट्याम

इति ऋ. पाभे.।

1) लसा. निघाते था. स्वरः।

1) सपा. ऋ १०,१२१,७ विशिष्टः पासे.।

^k) सपा. कौ २,२६१ आशाते इति पाभे.। यनु AM. आसते इत्याभिप्रैति तद्विमृश्यम् (तु. पपा.)।

1) सपा. तेत्रा २,४,६,५ विशिष्टः पामे. ।

m) सपा. पै १६,८८,३ समाहिताः इति पामे. ।

") सपा. की २,४७५ आशत (पृ ४८९ n) इति पामें.

६२, ५; आसाथे ऋ १,१८२,३; †आसते क ६, ४७, १९; १०, ३८, ५; आससे ऋ ८, ८०, ५; आसाते^b शौ १८, ३, ७०; आ-सातै शौ १,१४, ३; पै १, १५, 9; ३; आस्ताम्^b काठ ४, १६; शो ४, १६, ७; आस्ताम् ऋ ८, पड, २१०; शो १, १४,१; मे प, ३२, ८; आसतास् पे ९, ४, ६; आस्व मै २, १, ३¶; आध्वस् भा १७,६५: का १८, ६, १; ते ४,६, ५,१; मै २, १०, ६; काठ १८,४; क २८, ४; शौ ध, १४, २; पै ३,३८,२; शआसामहै ते ७,५,२,१; काठ ३३, १; आस्त^e काठ ३०,१ इ. क ४६, ४ ९; शौ १७,१०,१२,१७; पे १६,१०८, २;६; आसत⁶ ते ४, ७,१३,३¹; मे २,१२,४; शुआसत ते १,६, 99,3;2,3,3,9;0,9,8,9; 4, १,१;२,१; से १,१०,१३;२, १, ४;४,२,१२; ५,९; काठ १०,२; ६;१८,१८;२६,७;३३,१३; ३६, ७; क २९,६;४१,५; पै २, ५१,

9\$; आसीत^b तै २,६, ९, २¶; ¶आसीत ते २, ५, १, ६; काठ २३,६;२७,४;२८,१;८^२;३०,२; ३२,४; क ३६, ३;४२,४;४४, १;८^२;४६,५; ¶आसीरन् तै ७, ३,१०,५;४,३,१;७,३.

आसन⁸— -नस् खि ५, १०,२^h; शौ २०,१२७, ८; -ने पै १९,४७, १३.

आसान्।—-नः ऋ ६,१०,६ ; —नेभिः ऋ ६,५१,१२.

आसित्- -तम् पै १,९७,३; -ताय ते ७,१,१९,२; काठ ४१,१०.

आसिष्यत्¹— - प्यते ते ७, १, १९, २; काठ **४१**,१०.

आसीन,ना^b— -नः ऋ २,४३,३;१०, २७, १३; खिसा ४,६; ¶ तै २, ५,११,१; ३,२,९,६;७३; ५,१, १०,५; ६,२,४,४;३,१,४; ¶मै १,८,५;१०,९; ¶काठ १९,११; २८,१; ३४,१७३; ३६, ४; ¶क ३१,१; ४४,१; शौ ९,१२,१९; वै १६,११८,१-६; —नम् ऋ ८, ११,३; -ना मै १,१०,१७¶; -- ना: 宋 ३,३१,१२;९,७८,३^k; शते ५,१,१०,५ ७, ५, ८,४; मै १, ८,५९; शकाठ १९, ११; ३४, ५; क ३१, १९; शौ २, 98, 8; 22,9,26; 2, 301; पै ५, १, ४; १७,३,९;३२,१०; -नान् मे ३, ३,९¶; -नाम् शौ १८, ४, ४०m; पै ९, ११, १३; -नाय मा २२,७; का २४,३,२; तै ७, १,१९,२; मै ३, १२, ३; काठ ४१,१०; शौ ११, २, १५; ६, ७; पै १६, २१, ८;१०५,५; - नासः ऋ १०, १५, ७; मा १९, ६३; का २१, ४, १३; शौ १८, ३, ४३; -नेम्यः मा १६, २३; का १७,३,२; तै ४, ५,३, २; मै २, ९, ४; काठ १७, १३; क २७, ३; -नेषु ऋ ६, ४७, 99.

आ(आ √ आ)स् (उपवेशने), आस्ताम् क ऋ ३,४,८११; ७,२,११। आ(आ √ य)स् (बधा.), ¶आस्यते॰ मै १,४,८°; आस्येत्॰ काठ ३१,

- a) लेटि प्रपु १ रूपम् । b) लसा. निघाते धा. स्वरः ।
- °) पाठे ? अ-दाभ्यम् इति शोधः स्यादिति कृत्वा ॰रापो दाभ्यम् > ॰प आस्त्रम् > ॰प आस्त्रम् > ॰प आस्त्रम् > ॰प आस्त (>स्ता)म् इति वावि, लैवि, च संकरः स्यात् ? (तु. टि. सपा. खि १,६,२ इदम् -> ?आभ्याम्)।
 - d) सकारलोपः (पा ८,२,२३)।
 - °) आडागम उदात्तः।
 - 1) सपा. मा १५,४९ का १६,६,१ आयन् इति पामे. ।
 - ⁸) ऋधिकरणे ल्युटि लित्-स्वरः ।
 - h) ॰नु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।
 - 1) कानजन्ते चित्स्वरः।
 - ¹) लृटः शति विक. स्वरः ।
 - k) तु. सस्थ. टि. अन्तर् ।
 - 1) सपा. ऋ १०,१८,२ विशिष्टः पामे. ।

- m) सपा. हिग्र २,१०,६ मासी (सि-इ) माम् इति पामे.।
- ") पाठः ? संपा. किनदायुदात्तः (तु. M. Lभाष्यरिहते संस्करणें। PW. सात. पूसं.), किनद् निहतश्चोपलभ्यते (तु. M. Lसभाष्ये संस्करणें। GW.) । पपा. तु स्वरतो द्वैषेनोपलभ्यते । एवं स्थिते यिन. साध्विति विमृश्यम् । उपसर्गाऽभावे निघाताऽभावस्य, सोपसर्गत्वे पपा. द्वैपयेन विभागाऽभावस्य च नितरामनुपपत्तः (तु. सा. अध्यास्ताम् इत्युपसृष्टं किप. पर्यायीकुर्वाणः आ = अधि इति कृत्वा च यिन. समर्थक इव) । एवं स्थित एव सकर्मकस्य सतः प्रकृतस्य धा. त्राधारः कर्मसंज्ञत्वेन उसं. (पा १,४,४६) इति विशेषश्च वा. संगतः द्र. (वैतु. NW. श्रनुपसृष्टस्य सकर्मकत्वं विवन्तः)।
 - p) सपा. तैन्रा ३,३,९,११ आस्यति इति पाभे.।

१२; ३२, ६: आ(ग्रा-ग्र)स्यस्व° ध्वम्³ ऋ १०,३०,२.

†आस् - ? आसः क्र ७, ९९, ८७; १००, ७]; ते २, २, १२, ४; २आस^ड- सः शौ ९, १३, १० ; पै काट ६, १०: कौ २, ९७७; जै 929, 4: 980, 2; 942, 8; 9६८,२; २,१,१४; ४, ५, १०; २:9६,19; ७,9६,९1;३२,9;८, ६,२०:9९,२४: १०, 9,३:२०, ३:४०,६;६७,१०^d: ११५,३; तै १,३, १४,७; शौ २०,९१,१०d; श्रासाम्^d में ४,१२.१‡.

?आस-पात्र°- -त्रम् ते २,५,९,३. तै २, ५, ९, ६; आ(ग्रा-त्र)स्य- †१आस्व¹- -सात् ऋ १,२७,३; ४,२०, आ √सज् , ज्ज्ं, आसजिस पे ३ १: मा २०, ४८; का २२,५,२; को २,९८६; जै ४, २४,७.

१६,७४,१०.

थ. २३,८; आसा ऋ १,७६,४; आ-सं √ गृभ् , †आः 'संगृभाय ऋ ८,८१,१; को १, १६७; २,७८; जे १.१८,३; ३,८,४.

५,१७,२;५:२३,१;६,३,४;११, आ√सच् , ¶आसचित में १,१०, २० b: आसचेते ऋ १, १३६,३: आसचिनत काठ ३६, १४ भ; आ...स्चसे ऋ ४, ११, ६¹; आसचेथे^j ऋ २,३९,२: आ^k... सचत>ता ऋ १०, ७५, ५; आ "सर्वेय ऋ ८; १९, २८। ८,५^m; आसजामि ऋ १,१९१, १०; शौ १४, २, ४८ⁿ; आ-सजामः^० पै २०, १७, ७; आ-सजामित[°] शौ ७, १२०,१: आसजन्तु शौ ५, २१,१०; १६, १२, ३ : आ(या-त्र)सजत् ऋ १०,१२४,७.

आ-सक्त- -क्ताः पे १८,२५,९. †आ-सक्ति^p--क्तिः ऋ १०,८५,३८ः शौ १४, १, २६; पै १८,३,५. आ-सङ्ग[्] - -ङ्गः ऋ ८, १, ८(५,२७, १)३३]: में ३, १,९; -इस्य ऋ ८,9,३२.

- ²) तु. पपा. GW.; वैतु. ORN. <आ√सो इति। धा. धारणे वृत्तिः उसं. (तु. ऋ. स्थलं यत्र 🗸 दृद् >ददत् इति, काश्रौ ३,२,१७ आदाय इति च धारणेऽर्थे ज्ञापकं द्र.)।
- b) नाप. (मुख-अासया यद्र.))। व्यू. १ पपा. नावग्रहः। <√*अस्=अश् (भोजने) इति विमृश्यम् (वैतु. PW. प्रमृ.<आ√अस् [क्षेपरो] इति।
- ं) पाठे श आसे (च१) इति शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. आ; वैतु. पपा. वें. सा. GW. प्रमृ. पं१ इति, भा.आसू-L<√अस् क्षेपरां J> -सः इति कृत्वा =हविस्- इति, सा. | तै.]=यजमान- इति च ।
 - d) सपा. °सा<> °साम् इति पाभे. ।
- e) नाप. (ऋग्नि- [रूपक-विधया])। व्यु. १ पपा. नाव-प्रहः। सा. (माश १, ४,२,१३) PW. Egg. K. प्रमृ. मध्यमपदलोपी कस. इति कृत्वा उभयप्रकृतिस्वरः। भा. सा. (तै.) षस., पूप. = अयस् - इति । आस्, पात्रम्, जुहू: इति त्रीणि पदानि मत्वा भक्षणाद् श्राधानात् स्थानान्तरप्रापणाच यथाकमम् श्राप्तः संकेत्येतेति विमर्शसहं भवति ।
- ¹) भाप. (श्रन्तिक- ८ तु. निघ २, १६]) । व्यु. १ *अभ्याश् (*स्)- इत्यस्य (उपलभ्यमाने वैदिके वाङ्मये-**ऽनुपलब्धिभाजो**र्राप नात्कालिकभाषायामनुमितव्यवहारस्य सतः) नेप्र. विपरिगामः स्यात् ? एतदीये निगमद्वयेऽपि

पादपूर्तिनिमित्तं कर्तुं युक्तश्व अ आसात् इति त्रयत्तरो व्यूहो-ऽप्यत्रापरं लिङ्गं स्यात् (वैतु. WAG ३, १६१ ८ मुख-पर्यायतया कल्प्यमानेन आस-(१) इत्यनेन संमेलुकः १)।

g) नाप.। व्यु. ऋर्थरच ?। मृत्र-साहचर्याद् = मल- इति विमृश्यम् (वेतु. श्रन्ये =पांसु-, भरमन्- वेति)।

h) ॰ ख़॰ इति पाठः ? (तु. सपा. आसचन्ति इति, तेत्रा १,६,१०,५ आसजन्ति इति, संस्कर्तुः टि. च)।

- 1) 'यं देवश्चिदासचसे, स दोषा(=बाहुना) शिवः (=परा-कमी) भवति' इति वा. इ. (वैतु. सा. आ इति ग. अनुजा-नानोऽपि भिन्नमेव वा. समर्थुकः, GW. च वा. भिन्ने सित आ इत्यस्योपयोगमदर्शुकः)। ¹) वैतु. GW. ग. त्राभावः।
- k) तु. या [९,२६] स्क. सा. GG.ORN.; वेतु. वें. ग. अभावः इति, GW. चार्थे स्वात्र. इति ।
- 1) तु. सा.; वैतु. GW. जोषम् इति द्वि. युक्तः कप्र. आ ") सपा. शौ १९,५६,५ मद्रसि इति पाभे. !
- n) तु. सस्थ. टि. अधि । = सपा. कौस् ७९, २२। शौ १४,२,४९ तु सादयामि इति, पै १८, ११,८ आस्जामि इति, पे १८,११,९ च विशिष्टः पाभे.।
 - °) सपा. °जागः<> °जामसि इति पाभे. ।
- P) गस. प्रकृतिस्वरः । टप. स्त्री. भावे किन् प्र. उदातः उसं. (पा ३, ३,९७)।
- (के व्यप. (ऋषि-विशेष-) । गय. अजन्ते कुत्वम् उसं. (पा ७,३,५३)। थादि-स्वरः (तु. टि. प्रायोगि-)।

¶आ-सज्य काठ ८,१०; क ७, ६. आ√सद्⁴,>सीद्, सादि, आ... सद्थः ऋ ५, ६७, ८२ (९, ६४, २०)।; †आ…सदतु ऋ ७,९७, ४; काठ १७,१८; आ ... सदताम् ऋ ७,४२,५; ‡आ··सदन्ताम् शौ ५, १२, ८; २७, ९; आ... सदन्तु ऋ ८,२७,६; १०,११०, ८^b: १४२, ६; खि ५, ७, १,५; मा २, ५⁶; २७, १९†^b; २९, ३३ † b; का २, १, ७ c; २९, २, 9+b;38,8,9+b; ते 8,9,6, २†b; मै ४, १३, ३†b; काठ १५, १३ª; १६, २०†b; १८, १७† b; पे ९, १, ९† b; आ... आ"सदन्तु क ३, ४, ८८; ७, २, ८]^b; †आ(सदन्तु) मै २, १२,६; क २९,५; आः 'सुद्तम् ऋ ७,९१,४;आ ' 'सदत ऋ ७, ५७,२;आ सदत ऋ७,५९,६. आसीद्ति मै ४,५,४ भः आ सीद्ति ऋ ९, ६४, ८(५, ६७,२) २०]; †आसीदन्ति ऋ १०,८५, ३२; शो १४,२,११; पै १८,८, २; †आः सीद्सि ऋ ९,१०७, ४; को १, ५११; २, २५; जै

१,५३,१; ३, ३,४; आसीदाति¹ ऋ ९, ९७, ४; आ ...सीदत् पे १३, २,९; 1आसीदत्र कौ १,५३५; जै १, ५५, ३; आ सीदतु शौ १८, ४, १६-२४; आ ...सीदतु ऋ १०, ३६, ५; आ सीदताम् ऋ १,१८८,६; खि ५,७,१,७; मै ४,१३,२; काठ १५, १३; आ ... आ ... सीदताम् 那 8,982,1(4,4,4;6; ८,66, ४; ९, ३३, ५; १०२, ७; १०, ५९,८)७]; †आ…सीदन्तु ऋ२, ४१,२१ ; ५,२६, ९; मै ३,८,७; आ ... सीदन्तु ऋ १, २६, ८(९, Ex, 28)8]; 80, 00, 99; आसीद ऋ ३,२९,१० इ; मा २, Exp: 8, 301; 36; 80, 2631; १४,9;१७,७३; का ४, १०,91; ७; ११,४,१^{३1}; १५, १,१; १८, 年, 9; 者 智, 2, 6, 91; 90, 9. 3,8,21; 6,98,921; 8, 3,8, 9; ६, ५, ३; ६, 9, 99, २1; ३, २, ४; ५, ८, ५; मै १,२,६३१; १३१; 2, ६, १२३); ७, १६३); ८, १; १०, ६; ३, ७,८¹; ९,9¹; ४,४,६३); काठ १५,८२1; १७, १; १८, ४;

३८,४२); क २५,१०; २८,४; शौ १२,३,३३; वै १, ५९,४; १७, ३९,३; †आ 'सीद ऋ २,२३, 9^k; ₹, ४१,३;५३,L३; ६, २३, ण]; ते २, ३,१४,३^k; काठ १०. 93x; 26, 99; शौ 20, 23, 3; †आ"सीद् ऋ १०, १४, ४; तै २, ६,१२,६; मै ४, १४, १६; †आसीदतम् ऋ १०,१३,२; शौ १८,३,३८^m; आ' 'सीदतम् ऋ 2, 80, Lc(92,3); c, 60, 2; 8(८,४,9४; १०,४०,9३)]; आसीदत ऋ १०,७०,८;†आ… सीदत ऋ १,८५,६; शौ २०,१३, २; च्या(या-य)सीदत् ऋ ८,४२, १; मा ४,३०; का ४,१०,१; तै१, २,८,१; मै १,२,६;३,७,८; काठ २,६; क १,१९; पै १९,५२,११. आसित्स ऋ ३, ३०, १८; काठ 6,90%.

आससद्यात् शौ ६,२९,३;पै १९, २७,१२.

आससाद ऋ ८, २९, २; आ-ससाद शौ ६, २८, ३; १२, ३, १३; पै ४, ३९, ३ⁿ; ६, २२,५; १७, ३७, ३; १९, २७, १३‡°;

- a) उपसृष्टः धा. पृ ७२७ n टि. दिशा सकर्मकः द्र. ।
- b) सपा. °दन्ताम् <> °दन्तु (तैब्रा ३,६, ३,४ या ८, १३ च) इति पाभे.।
- °) सपा. काठ १,११ क १,११ विशिष्टः पाभे.।
- a) =सपा. तैत्रा ३,६,२,१। मै ४,१३,२ तु आ स्वद-न्तु इति पामे.।
- e) त्रादरार्था द्विरुक्तिः (वैतु. प्रथमे श्रवणे वें. त्रनन्वायुक इव, सा. आ । गच्छन्तु । क्रिउ. इति ।
 - ¹) सपा. °दाति <> °दतु इति पाभे.।
- g) पाभे. कृते पृ ६९६ d टि. इ. ।
- भ) = सपा. माश १,३,४,१४ आपश्रौ २,११,६। का २,१,८ ते १,१,११,५२ तेबा ३,७,६,१० आपश्रौ

- २,१०,३ तु सीद इति पामे.।
- ¹) =सपा. माश ३,३,४,१ ऋापश्री १०, २७,१० माश्री २, १, ४,२१;२,४,३५। काठ २, ६:७; ३, १; २४, ६; २६,२ तु सीद इति पामे.।
 - 1) पामे. कृते पृ ७०९ m हि. इ. ।
- k) तु. वें. सा. भा. PW.; वैतु. GW. ∲आ-श्रुण्वृत्— >-ण्वन् इति ।
- 1) सपा. शौ १८,१,६० आ…रोह इति पासे.।
- ^m) तु. RW. ; वैतु. शंपा. सात. °ताम् इति पाठः।
- ") सपा. शौ ४,२४,२ आरुरोज इति पामे.।
- ॰) सपा. 寒 १०,१४,१ विशिष्टः पाने.।

आः ससाद ऋ १,६७,४;७,४, ५; शौ ५, १, २³; आ···आ··· ससाद ऋ ७,६,६^b; आ' 'से<u>द</u>थुः ऋ ७, ७०.१; आ-सदत् ऋ ३, १३, १ आ (या-त्र) सदत् ऋ ३, ६२, १4; ९, १, L २º (६4, ६)]; 9६,४; 9९,३^d; ६२,८४^e; (८२,9°)];३०;१०७,५; खि ५, २२, ६¹; मा ११, ४०⁸; ४८; २६, २६ †; २८, ४; का १२,४, ३8:१२: ३०,१,४: तै ४, १,४, ४; ५,१,५,१०; से २,७,४ ९;५; काठ ७,१४;१६,४ रह; १९,५; क ३०,३; को १,४७३‡; ५६२‡°; 2, 38+; 80+°; 346+°; ६६६10; जे १,४९,७10; ५७, v‡e; 3,3,4t;3,4, 2tc; 30, 9 ‡°; ५५, ७ ‡°; शो २०, ४९, ३ भे; पै १९, २०, १६; आ… बसदत् ऋ ९, ९७, ४५; †आ-(ञा-अ)सदन् ऋ १०, ४३, ४; शौ २०, १७, ४; पै १९, ४५, १५; आ(आ-श्र)सदन् ऋ ८, २८, १1; आ(त्र्या-त्र) सदः ऋ ५, २9, L(३,६२, 9३)४²(९, ८,३;

{x, २२)]; Q, 90, 6; ६२,0; १०, ९१, ४; मा १२, १७; ३४; ५९; का १३, १, १८; ३,९; ४, 94; तै ४,9,४,9⁸;९,३;२,9,५; ३,३; ५,१; मै २,७,८;१०;११; काठ १६,८; १०;११; १९,१२; क २५,१;२;३१,२;कौ२,३२९†; ३५० ‡ व ; † जै ३, २७, ५; २९, ७ ‡ व ; ४,२१, ६; आ (त्रा-त्र)सदः क्र ७,११,२;†आ" 'सदः ऋ३,२४, [3; 6,90, 9]; 8,2,2; 908, [(६५,१४)७]; मै २,१३,९; को १, १९१; ५७१; २,१६; ३८८; ६७६; जे १,२०,७;५८,६;३,२, ७;३१,८; ५६,४; शौ २०,३,१; ३८,१;४७,७; आः असदः शौ १८,४,42.

.आ' ' 'असादि^k ऋ '५, ४३, ७; आ' ' सादि^k मै ४,९,३‡. आसादयते¹ मै ३, ७, ८¶; आ-साद्यति तै १,६,९,४¶; आसा-दयति ¶ते २,२,५,७;११,१;६, ४,४;५,१,५,४^m;२,२,२;६,१, ११,२; ¶मै ३,८,७;४,१,१३; ¶काठ २४,६;३१,१०; ¶क ३७, णः ४७, १०; शौ ९, ०,३; वे १६, ११२, ९; शुआसादयन्नि मे ३,८,०³; १०, ५: काठ २५,८; क ४०,१; आसादयामिशी १८,४,६७; शिसादयात ऋ८,४४,३; मा २२,१०; काठ २,१५; आसादय,० वा ऋ१,४५,९;३,५०,५; मा १,२८; आ दियु ऋ१०,३५,९०; आसादयन् ते ६,१,१९,१९,१९; मे ४,१,१३; काठ ३१,१०; क४७,१०; आसादयन् ते १,६,१०,३३; मे ४,१,१३; काठ ३१,१०; क४७,१०; आसाद्वे

आ-सद्नⁿ— -नस् पै २,२३,४.
†आ-सद्स्⁰ ऋ ३, ६२, ६१३ (५, २१, ४) ६, ८, ३; ६४, २३); ध, ९, १, १, ८, ८^e; ६,३,६१; ३०,४]^c; २५, ६६; ५०,४]; ६२,१६; ७१,१; ६२,१६; ७१,१; ६२,१६; ७१,१; १४; ते १, ३,४,२; काठ ४०,१४;†जै १,३,३; ४९,६;३,३३,१;४१,६;४४,४;

- •) सपा. पै ६, २, २ विनि ··· ससाद इति पामे. ।
- b) द्विवचनमादरार्थम् (वैतु. प्रथमे श्रवणे वें. सा. मौनिनाविव, Gw. OBN. व्रम् इत्यनया । वस्तुतः उपस्थ- इत्येतद्युक्तया विष. सत्या । द्वि. युक्तः कप्र. इति)।
 - c) तु. सस्य. टि. अभि।
 - d) सपा. °द्व्<>°दः इति पासे.।
- °) सपा. ॰सदत्<>॰सदम् (ऋापश्रौ १६,२०,१४ च) इति पाभे.।
- ') सपा. शौ २०, १३६, ५ ?अ-सरत्->-रन् इति पामे. । पृ ५३० q टि. श्रापि इ. ।
 - ⁵) सपा. °दत् (़माश ६, ४, ३, ६ च) <>°दः

इति पामे.।

- h) तु. RW.; आसरन् इति शंपा. पाभे.।
- ¹) आ-अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८, १, ७)!
- 1) सपा. तां २४,१,९ बासत इति पाभे. ।
- ^k) सपा. °असादि<> ल्सादि<> तैत्रा ४, ५, ३ °असादीत् इति पाभे. ।
 - 1) सपा. °द्यते<> °द्यन् इति पाभे. ।
- m) सपा. मै ३, १,६ आद्धाति इति, काठ १९,५ क ३०,३ द्धाति इति च पामे. ।
- े अस्ता इति पाठे? यनि. शोधः (तु. मुको.)।
 - °) गस. णमुलन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

४९, ४; ४. १०, ६; २६, २; ३. ।
आ-सदे ऋ १, १३, ८७; ८,६५,६;
१०,१८८,१।;३,४१,९; ५,२६,
८;४६,५;८,६०,१; ते १,१,२,
१; मे ४,१,२; काठ १,२; ३१,
१; ३९, १५†; क १,२;४७,१;
को २, ९०२†; जे ४, २५,४†;
†शो २०,२३,९;१०३,२.

आ-स्ट, > द्या ऋ १, १०९, ५; २, ३६,२; ६, ५२, ६१; ६८, ११; १०, १७,८]; मा २, १८: १२, ३९:३३,५३†; का २,४,६:१३, ३,१०; ३२,४,१०†; ते १,१, १३,३;२,४,१४,५†:४,२,३,३; मे २,७,१०; ४,१२,१†; काठ १६,१०; क २५,१; शो ७,६०, २†;१८,१,४२†;३,२०;४,४६; २०,६७,४†; पे २०,६,६†.

आ-सन्न, ज्ञा - न्नः मा ८,५५^b, ५६; का ९, ७, ३^b; काठ ३४,१६¶; -न्नम् मा २८,२१; का ३०,२, १०; ते २,४,३,३¶; मे ४,१, २¶; -न्ना काठ ३४,१५°॥; -न्नाः शौ२०,१३४,१°;-न्नानाम् शौ ९,७,४; पे १६,११२,१०; -णन्नानि मे १,५,१२; काठ ९, १२; -न्नाय ¶ते ६, २,१, ७;३,५,२.

आसन्न-कर्मन् - मीण काठ ३४, १५¶.

क्षा-साद्^व— -दः शौ १५,३,८. अ॒-सादित— -तः तै ४,४,९,१^{२b}. ¶आ-साच तै २,६,५,१,६,२,१, ७; से २,१,८; ४,५,३; काठ १०,७.

भा-साद्यमान— -नः काठ **३४**, १४^२

¶आ-सा(य>)द्या°- -द्याः मै ४, १,१३; काठ ३१,१०.

?आ-सीद! - -दम् पे ९,२५,१३.

фआ-सीदत् - †दन् ऋ ६, १६, १६, १३५; ९, १२, १९]; ९, ६५, १९]; कौ २, ६१, १६७; ३३०;७४७; जै ३,१६, ३;२२,२;२७,६.

आ √ सन्,>सिषाम, †आ…सन्व-न्तु? ऋ ८, ५३, ४; जै ४, १८, ८; आ…सनुहि शौ १४,२,७०; पै १८,१३,१०.

आसिषासत् खि ३,३,२.

आसन्^h- सन् ऋ ३,२६,७;५,१८,४; ६,७,१; ८,९६,३; १०, ७३,३; ८७,२;९८,२; ३; मा ७, २४†; १२, ६४1; १८,६६+; १९, ८६; ३३,८ रं; का ७, १०, १ रं, १३,५, ३1; २१,६,९; ३२,१,८†; ते १, ४,१३,१†; ३,३,८,२; ४,२,५, ३;५, ५,९, २1; ३ भ; मे १, ३, १५+; ब्रह्, ५; ९३: ८, ६९; 99,214; 2,2,9; 3,99,8;8, १२,५†; काठ ४, ५†; ८,१३ ।; १६, १२; ३७, १३; ३८; ३; क ३,५+; ८, १९; २५,३; †को १, ६७: ३४१¹; २, ४९०; ३, ३,१२; जे १,७,५†; ३५,१०‡1; २, २, ७ ; ३, ३८,४; शौ ८, ३, २ ; १८, ३, ११; १९, ६०, १1; पे ५,१६,२;१६,६,२†; - †सनि 那 {, 4,9; 8,80,8 , 4, 4, 4, 5; ८, १२, १३;३९,३;९,६९,२; १०,५३,११; मा ९,१४^k; १५, ४३; का १०, ३,७ к;१६,५,२५, तै १, ७,८, ३k; २, २, १२, ७; ४,४,४,६; मे २,१३, ५\$; ३. १०, १; काठ १३, १४ ; १६, २१: कौ २, ३३२^{‡ m}; ३७४; ७२१; ३,४,१\$; जै २,२,९; 3, 26, 8‡m; 30,90; 48,

a) गम. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

b) सपा. ॰सन्नः<>॰सादितः<>॰साद्यमानः इति पाभे.।

°) तु. RW; वैतु. शंपा. अरालाक् इति । सपा. खि ५, १७,१ अरालाः इति पासे. ।

d) नाप. (त्र्यासन-)। गस. त्र्यधिकरणे धन्नन्ते थादि-स्वरः। e) विप. (प्रोक्षणी-)। गस. यदन्ते यना. स्वरः।

1) पाठः ? विप. इति कृत्वा गस. उप. कर्तिर शः प्र. उसं. (पा ३,१,१३७)। तु. सस्थ. टि. ?चरन्तिम्।

g) पाठे ? सस्थ. विश्व-> -श्वे इत्यत्र शोधः वा. च द्र. ।

h) नाप. (मुख-)। व्यु. १ पपा. नावग्रहः। < १आस्यं – इति पा ६,१,६३, <आ (त्रा√त्र) स् (क्षेपऐ) इति</p> PW. प्रमृ.। < √*अस = अश् (भोजने) इति तु त्रिमृश्यम् (तु. टि. आस-)।

¹) सपा. °सुन्<>°सुनि इति पामे. ।

) =सपा. तैत्रात्रा १०, ७२ गोब्रा २, १,३ त्रापश्री ३, २०, २; १६, २१, १४ वैताश्री ३, १४ कौसू ६६,१ बौध २, १०,५१ । साश्री ५, २,१५,२० पागृ १, ३,२५ तु आस्ये इति पाभे. !

^k) सपा. °सुन् <>°सुनि (साश ५, १,५,१९ या २, २८ च) इति पामे. ।

ा) सपा. आसुन् एषाम् (कौ. जै.)<> आसुन्निषून् (या १४,२५ च) इति पाने.।

m) सपा. ऋ १०, ९१,५ आस्यें इति पामे. ।

१३; \$शौ ६,८४,१°; १०,१०, २८; \$पै १, ४२, १; ३; ९६, १०९, ८; १९, ५, ११⁸; -सिभः 那 2, 3 8, 19 0; 8, 8 4, 3]; 9 6 6, 99; 8,88,3; 80,08,0;88, २; काठ ३५, १४; क ४८, १३; कौ २, ९८२†; जै ४, १०, ४; २४,३†; शो ६,४९,२; पै १९, ३१, १५; -स्नः अइ १, ११६, १४; ११७,१६; ८,६७,१४; शौ १०, १०, २०; पै १६, १०८, १०;१९,२०,१५°; -स्ना^b ऋ ५,७३,६; शौ ६,५६,३;७,७७, ३; पे १९, ९,१४; २०, १२,१; -स्ने^bऋ २,३९,६; शौ ६, १२, ३; पै १९, ४,६.

मासमि(न्-इ)षुव--षून्^e ऋ १,८४. १६; तै ४, २,११,३; मै ३,१६, ४; काठ ४५, २१; शौ १८,१,६. आसन्यं - न्यात् ते ३, १, ७,१९. मासन्-वृत्ध- -वत् शौ ६, १२,२; पै | अश-सस्त्राण- त्रा√स द्र.

१९, ४, 4. आसन- √श्रास्द्र. आसन्डी - -न्दी मा १९, १६; ८६; का २१, २,५; ६,७; तै५, ६, ९, १ भी; मै ३,११,९; काठ ३८,३; ्रा - शन्दीम् ते ७, ५,८,५; काठ २४, ७२; ३४, ५; क ३७, ८२; ४शौ १५,३,२;३;९; —न्द्याम् मा ८, ५६; का ९, ७,३; शकाठ १९, ११३; ३४, १४; १७; बिक ३१,93; शौ १४,२,६५: वै १८, 93,8.

आसन्दी-सद्- -सत् मे ३,२,१९. आ√सप्>सापि, आ···सीषपन्त¹ ऋ ७,४३,४. ?आसम्। पै ७,३,२. ?आसमङ्घि पै १७, ३५,७^k.

आसया कर, २०, १; १२७, ८^m. आ-सव्-, अा-सवितृ- त्रा √स् '(प्ररेश) द्र.

आ√सह

ф†आ(साह्रम्)"- (-ह्यान्) ऋ ९, १०५,६; को २,९६३.

आ-साद्-, आ-सादित-, आ-साब आ-साद्य-, आ-साद्यमान-श्रा√सद्इ.

आसान्- √यास् इ. आ-सार- श्रा√स इ. ?आ-सार्वे°- -वे ऋ ८,१०३,१०. ?आसावितुअ्^p खि ३, १५,१३. आ 🗸 स्मि (बन्धने), आसिषाय ऋ १० 26,90.

आ√सिच् ,> ञ्च् , आसिञ्चति ते ७, ५, ६, १ भ; आभिञ्चन्ति शौ ध, २७, २^q; आ" 'सिञ्चन्ति बि ३, ५, ३; आ···सिञ्चन्ति शौ २०, ४८, १; पे १८, २२, १०; †आ ''सिखे ऋ १,३०,१; की २, २१४; जै १, २३, १; आ-सिञ्चासि पै १६, ७०, १०; †आ सिद्धामि ऋ ८, १७,५;

- a) पामे. कृते पृ ७३१ i टि. इ. ।
- उदात्तनिवृत्तिस्वरेण वि. स्वरः (पा ६,१,१६१) ।
- °) आस्त्रः इति पाठे ? यनि. शोधः द्र.।
- d) विप.(गो-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् i
- °) पामे. कृते पृ ७३१ र टि. इ. ।
- 1) तात्रभविकः यत् प्र. तित्तवरश्च ।
- ⁸) तु. टि. अक्षण्वत्- ।
- h) नाप. (त्र्यासन-)। व्यु. १ आ√*सन्द् (=√सद्) + श्रधिकरणे प्र. इति कृत्वा °सन्दि-> ॰न्द्री- (पावा ४, १,४५) इति विमृश्यम् (तु. पपा. **आ-स**॰ इत्येव-मवप्रहः, ww [२,४८३] च ; वैतु. पाका. [८, २,१२] आसन->यनि. इतीत्र [पत्ते], ww. [पक्षे] < आसत-+ √सद् इतीव संस्रष्टिरिति च ?)।
 - 1) तु. वें. सा. द.; वैतु. PW. प्रमृ. ग. अभावः।
- 1) पाठे श वाम् इति द्वि-पदः शोधः । आ इत्यस्य कृष्महे इत्यनेन संबन्धः यद्र.।
 - पाठे ? समङ्ग्ध इति शोधः (तु. सस्थ. टि.

अमृत-> -तैः । परि.])।

- 1) वागर्थस्य सतः आस्-इत्यस्य पर्यायभूतस्य तृ१ अयाचि प्र. रूपं इ. (तु. ऋ ६,३२,१)। यहा आसया इति पृथक् प्राति. (=आस्-) इति विमृश्यम् ।
- [™]) वा. कृते तु. सस्थ. आ√धा>आ (दघति); वैरु. सा. प्रभृ. त्र्यन्तिकार्थे आसात् (निघ २,१६) इत्यनेन समी-लुकाः वा. प्रति पर्यनुयोज्याः? ।
 - ") तु. टि. **०अप-साहुस्**-।
- °) गस. उप. √सू (प्रेरगो) त्राधिकरगो घञ प्र. धारि-स्वरश् चेति कृत्वा कतु-पर्यायः स्यात् (वैतु. पपा. L°व सं१] ऋतु वें. सा. GW. प्रमृ. कर्तरि कृदिति, ORN.=ऋषिविशेष- इति व्यप. इति च ?)। आसावे आ अतिथिम् इत्येवं पपा. शोध्यः द्र. (तु. छन्दः) !
 - ^p) तु. सस्थ. टि. अस्मद्-> मा ।
 - a) सपा. पे ४,३५,२ सिञ्चन्तु इति पाभे. ।
- r) तु. RW. BKA.; वैतु. शंपा. असुद्धन्तीः? इति, WI. अभि° इति च चिम्त्यम् (तु. सस्थ. टि. अभि)।

शो २०, ४, २; †आ ... सिञ्चात् ऋ८,९,७;शौ २०,१४०,२; आसिञ्चाः ऋ १०,२०,५; आ-सिञ्चतु ऋ १०,१८४,१; शौ ५, २५,५+; पे ३,१४,७; १३, २, ३: आ· सिब्रन्तु ऋ ८, ५३,३; जै ४, १८, ७†; †आसिञ्चस्व ऋ ३,४७,१; मा ७, ३८; का २८, ८,9; ते १,४, १९, १; में १, ३, २२; काठ ४, ८; क ३, ६; पै ५, १२, ५\$; आ ः सिञ्चस्व खि ५,७,४,१६; आसिञ्च शो ९,५, ५; १२,३,४५; पै १६,९७,४; १७,४०,५; आ…सिच्च ऋ ८, २, २२; १०,१०१,१०; शो ७, ७७,६; पै २०,१९,१०; †आ... सिञ्च ऋ ८, २४,१६; ३२,२४; को १, ३८५; २,१०३४; जै १, ४३, ५; शौ २०, ६४, ४; आ-(सिद्य) पै १९,२८,८१३; †आ··· आसित्-सिञ्चत,>ता ऋ २, १४, १; ८, २४,१३;७२,१३; ना ३३,२१; का ३२,२,४; को १, ३८६; २, ८३०; ८५९; जै १, ४३, ६; आसिष्यत्-१९,9३,4.

आ(त्रा-त्र)सिचत्^७ ते ३, २, ८, ४: †आ ... असिचन् ऋ १०,२९, ७; शो २०,७६,७.

ञ्चा-सिक्त,का- -कम् शौ ४, ७, १; पे १,९३,३; ५,८,८;८,१०,१°; ९, १०, ७; -क्ताः शौ १२, ३, २५; पे १७,३८,६.

†आ-सिच्d- -सिचम् ऋ २, ३७, L9; 9,9年,99」; 中 2,93, 6; को १, ५५; २,८६३; जै १, ६, 9; 8, 39,9.

आ-सिच्य मे २,६,६ .

आ-सिञ्चैत्- - ज्ञत् पै २०,८,२. आसिज्चन्ती- -न्तीः ऋ ५, 64, 4.

†आ-सेचन - नानि ऋ १, १६२, १३; मा २५,३६; का २७,१३, ५; तै ४,६,९,१; मै ३,१६,१; काठ ४६,४.

√श्रास् द्र. आ√सिव्>सीव्

¶आ-सीवन- -नम् काठ २३, २; क ३५,८.

√श्रास् द्र. आसिञ्चन् शो ६, १००, २; पै आ-सिस्विदान्- आ√स्तिद् द्र. ेशआ-सीद−, ॰सीदत्− श्रा√सद् द्र.

आसीन-?आसीयमानः, आसीयानोऽधि¹ पै १९,३४,१२.

?आसीस्तिहित^इ पै ४,१४,१.

आ√सु (त्र्राभिषवे), †आसोत >ता ऋ ९, १०८, ७; की १, ५८०; २, ७४४; जै १, ५९, ३; ३,

> †आसुनोति ऋ १०, ४२,५; शौ २०, ८९, ५; आ. सुन्वन्तु? खि ३, ५,४; आ" 'सुनोतन के ऋ ₹0,0€,8.

> **आसुषुतुः**। मे ३, ११, ३; काठ ₹८,८.

आ-सुत,ता- -तः ऋ १,१३७, ३०^к; ३, ४४, १०; मा १९,५; का २१, १,५; मै ३,११, ७¹; काठ३७, १८; -ता मा १९, १४; का २१, २,३.

†आ-सुति"- -तिः ऋ ८, १, २६; कौ २, ७४३; -तिम् ऋ १, 908,0; 2, 9, 98; 6, 80,0"; मै ४, १४, ४; काठ १७, १८; -\$ते: शौ ३, ७,६.

øबा-सु वत् - न्वते ऋ १, २०,७°; -न्वन् पै ६, २१,३[!].

a) पाठः ! (तु. सस्थ. टि. इन्द्रः) ।

b) आ-अ° इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८,१,७१)।

°) °क्ताम् इति पाठे ? यनि. शोधः।

d) नाप. (त्राहुति-)। गस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

e) नाप. (पात्र-)। गस. करगे। ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

¹) तु. सस्थ. टि. आशु->आशीयस्->॰यान् ।

ह) पाठे! यस्मिन् इति जागतः पादः प्रकरणत इषु- संबोधन इति विभाव्य आ असि निहित(:)इदं ततः इति शोधः स्यात्।

^a) मपु३ यथाक्रमं त>तप्- तनबादेशौ (पा ७,१, ४५)। ¹) पाठः १ (तु.टि.त्रा 🗸 सन् >आः सन्वन्तु १)

¹) सपा. मा २०, ६३ तेब्रा २, ६, १२,४ च सर्वत्राऽतु-

पसृष्टः सुषुवुः इति पाठः (तु. मै. पपा.) ।

 वैतु. सा. आ-पीति-इति कृत्वोत्तरेण समस्यन् द्वैस्वर्या-नुपपत्त्या एर्यनुयोज्यः ।

1) °तः इति स्वरे ? यनि. शोधः।

···) गस. उप. क्तिन् प्र. उदात्तः उसं. (पा ३, ३,९६) प्रकृतिस्वरश्च ।

") धा. प्रेरगो वृत्तिरिति PW. GW. प्रमृ. ।

°) वैतु. वें. आ. धत्तन इति, स्क. सा. आ (वृत्तानि) किउ. इति, GW. त्रवधारणार्थे स्वात्र, आ इति ।

P) पाठः १ °पद्भदासु इति मूको.१ पर्वतात् (सत्व->) सत्वम् इति द्वि-पदः शोधः (तु. सस्थ. टि. ?पद्वद्, शौ [१९,४८,३] १<u>पर्वतायास्त्वम्</u> इति च)।

φ9झा-सुवानु² - नः^b ऋ ९, ९०७, ९०. φяा-स्वानु² - -‡नः^b कौ १,५९३; २,९०३९; जै १,५३,३.

?आसुतेय°- -यम् पै ३, २२,३. आ√सू(प्रेरणे), आसुवति मै १, ५,७¶; आः सुवति ऋ ६,७१, ४; आसुवृन्ति ऋ ४, ५४, ६; आ़...सुवामसि शौ ७, ५५,६^त; आसुवताम् शौ ४, २५,५; आ-सुवताम् पे ४, ३४, ५; †आ-सुव,>वा ऋ ३, ५४,११;५६, ६2; 4, ८२, 4; 9, ६६, 99; १०; ३५, ७; मा १९, ३८; ३०, ३; ३५,१६; का ८,१२,१; २१,३, **९**; **२९**,५,१; ३४,१,३; ३५,४, १४; ते १, ३, १४,८;४,२९,१; ५,५,२; ६,६,२; में १, ३,३१; ५, १; काठ ४, ११; ३७, ९\$; क ३,९; कौ २,८१४;८६८; ३, ५,9; जै २,६,२; ४,३,९;१२, ६; इशौ २, २९,२; ७, १५,३;

वै १५, ५, २\$;१९,१७,११\$; 20,3,9;96,2\$; 86,2; 40, ६\$: आसुवध्दम् मै १, ७,१;५; काठ ८,१४; ९, ३; क ८,२; ६; आ(त्र्या-श)सुवत् ऋ १,११०,३; आसुवन् खि ५, ५,४°. †आ-साविषत् ऋ ७,४५,३;१०, ९९,७; मै ४,१४,६; पै १९,१, ३ ; आ ... साविषत् ऋ १०, 900,3. का-सव्1- - वम् मा २२, १३; १४; का २४,४,५;६. आ-सवितृ- -त्रे मै ३,१२,५. ♦२आ-सुवान्^ष -नः ऋ ७, ३८,२. **अा-सू**(त>)ता- -ताः पै १५,११,३. ?आसुरम् ^h शौ २०, १३५, १०. आ√स्,†आ(त्र्या-त्र)सरत्¹ ऋ९,३, ८; कौ २,६१३; जै ३,५०,१.

> *आ-सार-आसारै(र-ए) षिन्¹- -धी पै ५, ७,३.

आ-सस्राण- -णासः ऋ ६, ३७,३.

आः ्रस्तुज्, आसजामि पै १८,११,८६; आसज ऋ १,२८, ८९; ९, १६, ३;५१,२]¹; पै २०,४२,८; आः सज्ता ता ऋ ९, ६२, २१; 'आः सजत ता ऋ १,९,२; शो २०, ७१,८; आः असजः ऋ ६,१७,१२. †आः सस्त्रिरे ऋ८,६९,५; कौ २,८४०; शो २०, २२,५;९२,२;

†आ सस्त्रिरं ऋ८,६९,५; कौ २,८४०; शौ २०, २२,५;९२,२; आ अा असक्षत ऋ५,५२,६॥ आ स्त्यते ऋ ९,०१,१; आ स्त्यते ऋ ९,०१,३.

आ-सृ(ए≫) ष्टा− -ष्टाम् पै **२०,५∘,** ९;२^३.

आ-सृष्टि— -ष्टिस् पे १९,२५, ७;८. आसृष्टि-भेषज— -जम् पे १९, २५,६;७.

आ-सेचन- त्रा√िसच् द. ?आसोः° पे १५, १२,३. आ-स्कद्य त्रा√स्कन्द् द्र. आ√स्कन्द्, आ…अस्कान् ते ३,

*) विष. (सोम-)। गस. उप. कर्माण शानच् प्र. प्रकृति-स्वरश्च (तु. विव.; वैतु. वें. सा. म. आ। पवसे। क्रिंउ. इति, तु. आ. पवसे। क्रिंउ. इति, तु. अ. आ. पवसे। क्रिंउ. इति, तु. सस्थ. टि. √विश्>विशत्।)। b) सपा. ॰स्वानः <>॰स्वानः इति पामे.। e) पाठः? √अश् (भोजने) > *आग्रु- (भाप.) + (स्वार्थे) ध्यः प्र. उसं. (पावा ५, ४, ३६) इति कृत्वा *आग्रु(=श)-भ्रेय- (=भोजन-)>-यम् इति शोधः (तु. नमा. नाशता। = भोजन-।)।

d) सपा. ते १, ३,१४,४ आयित इति, पै २०,१३,२ आयातु इति च पामे.।

- °) सपा. शांश्रौ ८,१८,१ आसुवम् इति पाभे.।
- ¹) विप. (सवितृ-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्वरः।
- ह) गस. कर्तरि शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- h) पाठः ? (तु. सस्थ. टि. आ)।
- 1) अत्र च नान्तरीय पूर्वे मन्त्रे च वि (नैप्र. < भि) इति कप्र. विवियसाणः द्र. । पपा. वि इति सस्वर-

पदपार्थक्यमत्र लिङ्गं द्र. (वेतु. को. वि-आ॰ इति पपा.)। 'र्जांसि तिर्ः (=िद्धधाकारम्, मध्यतस्तानि कर्तयन्) आसरत् (=रजोमध्यतः त्रासरत्) दिवं वि (=ग्राभिलद्य)' इति वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. वि, वैतु. वें. सा. ग्राक्षिप्तेन प्रतिना लक्ष्रणार्थं व्यनयन्तस्तदनुगाः PW. GW. प्रमृ. च व्यासरत् इति योगं मन्वानाः वा. प्रति प्रकृते च मन्त्रे सप्तमे च समानं पर्यनुयोज्याः)।

9,6,3.

- 1) वावि.। व्यु. पाभे. च कृते पृ ७१९ f,g,h टि. इ.।
- k) पाभे. कृते पृ ७२८ n टि. इ. ।
- 1) पामे. कृते पृ ६५७ व टि. इ. ।
- m) वैतु. GW. ग. ऋभावः।
- ") तु. Gw; वैतु. सा. उभयत्र श्रवणे किउ. आ इति।
- °) पाठः १ बस. पूर्वेगा पदेन योगे सित *स्तनियलुं रास->-सः इति शोध इति कृत्वा घोषः इत्यस्य विष. इति वा *स्तनियल्नु-रास्->-रासोः (ष२) इति शोध इति कृत्वा इन्द्राग्न्योः विष. इति वा विमृश्यम् ।

क्षा-स्कद्य पै १९,९,१२.

१आ-स्कन्द - -न्दः पे १९, ३२, 99.

२भा-स्कन्द्b- -न्दः ते ४, ३, ३,२; मै २, ७, २०; काठ ३९, ७; -न्दाय[°] सा ३०, १८; का ३४, 3,4.

आ-स्कृन्दस् वमा २३,५५; ५६; का २५,१०,३;४.

आ√स्कर्य, आ ... स्कर्नाति ऋ १०, ६,३.

वै १७,१६,५.

आस्क्र, स्क्रा⁶- -स्क्राः ऋ १, १८६, २; ७, ४३, ५; खि ७, ५, ७; मै ४, १४, ११ ; -स्क्रे ऋ ३, €,8.

आ / स्तम्भ्,आ(१ उत् । स्तम्नीताम् ।) पै २०,४७,२.

?आस्ति⁸ में २०,५२,३.

आस्तीक h- -कः खि २,१,७. भास्तीक-वचन् - -म् स्व २, १, शास्तृतत् पे ५,८,३.

आस्तीक-विमोचन- -नम् खि ५,७, ४,६.

आ√स्तु

आ-स्तव1-

ध्यास्तन्यं - - च्यः मे १,२, १२; काठ २,१३; क २,७.

आ-स्ताव^m- -वः तै ३,२,४,१.

आ√स्तुभ्, आस्तोभति कौ १,४४५; २,४६४; जे १,४६,९; ३,३४,

आ√स्कु, बास्कुनोति शौ १२,४,६; आ√स्तृ, आस्तृणोति पै १६, १००,

आस्तृणामि मै १,२,११; काठ" २,१२;**३**,३;२५,१०;२६,५; क्रª 2,4;90;80,3;88,3.

आ-स्तरण°- -णम् शौ १५,३,७.

आ-स्तृ(त>)ता- -ता^p मा १३, १६; का १४, २, १; मै २, ७, १५; काठ १६, १६०; क ३५,६.

आस्तेयी- √त्रम् (चंपरो) परि. द्र. ?आस्थम् पै २०,५८,२.

आ √स्था,>तिष्ठ,स्थापि,†आतिष्ठति ऋ९,९६,२;७;१०,२३,३; की २,२९५; जै ३,२४,११; शौ११, ७,११६ ; २०,७३,४; †आः तिष्ठसि ऋ १,५१,१२;२,२३,३; काठ २६, ११; आः 'तिष्टत् ऋ १, ११८, ५; ४,१,१७; आ तिष्ठत् ऋ ५, ७३,६(८,८,९०) भां; विशा तिष्ठाथः ऋ ८, ९, ८;शौ २०,१४०,३; आतिष्ठतुः पै १६, १५४, १^s; आतिष्ठ ऋ १, ८४, ३; १०२, ५; १७७, २; ३; 3,88,9; 8,39,4; 80, 903, ५; मा ८,३३;१७,३७; †काट, ९, १; १८, ४,५; ते १, ४, ३७, १ †; ८, १३, १^४; २^६; ४, ६, ४, २†; मै २, ६, १०^{५६}; १०, ४ ; काठ १५, ७ ६, १८, ५+; ३७, ९२; +;३९,२; क २८, ५ ; की २, ३७९ ; १२०३ ;

a) विप. (कृमि-)। गस. उप. कर्तरि कृत् द्र.।

b) नाए. (कलिसंज्ञक-पाश-)। गस. अधिकररो घजन्ते थादि-स्वरः (तु. सा.) !

c) सपा. तैन्रा ३,४,१६,१ कुलये इति पामे.।

d) गस. णसुलन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) विप. (देव-, द्यावापृथिवी- प्रमृ.)। न्यु. १ पपा. नावप्रहः । <क्षा √कन्द् वा आ √स्कन्द् वा आ √कम् वेति वें. सा., < आ -स्-√कृ इति PW. GW. प्रमृ., <मा√सच् इति GG.। AVM ऋ ८७,४३,५। स्थले छन्दस्तः असकाः इति प्रस्तावुकः ।

1) गाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको. अग्निर । ?रू। न L!बो। इति)।

 g) पाठे? आ (त्रा $\sqrt{3}$)स् \lfloor^{*} श्चावासे \rfloor >यनि. किप. इति संभाव्यत।

h) व्यप. (त्रृषि-विरोष-) । व्यु. १ पपा. नावप्रहः ।

1) पस. अन्तोदात्तः । °कु° इति स्वरे ! यनि. शोधः ।

¹) गस. उप. श्रधिकरणे घः प्र. प्रकृतिस्वरश्व ।

k) विप. (धिष्एय-) । ग्रहींथें यत् प्र. तित्स्वरश्च ।

1) सपा. मा ५, ३२ ते १, ३, ३,१ शांश्री ६, १२, ७ त्र्यापश्रौ ११,१४,१० <u>प्</u>वमानः इति पामे. ।

^m) नाप. (बहिष्पवमानदेश-)। उप. धम् प्र. इति विशेषः । शिष्टं j हि. इ. ।

") सपा. मै १, २, ११; १४ काठ २,११ माश्री १,८, २,९ अवस्तृणामि इति पामे. ।

°) नाप. । गस. करणे ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

P) सपा. तै ४,२,९,१ अस्तृता इति पाभे.।

a) पृ ५४१ १अ-स्तृत, ता->-ता इत्यत्र यनि. शोधः।

r) पाठे ! √अस (क्षेपगो) > आस्थत इति वा आस्थत् इति वा शोधः (तु. सपा. शौ ४, ६, ४ आस्यत् इति)।

⁸) सपा. °ष्ठति<>°ष्ठतु इति पासे. ।

⁶) पामे. कृते पृ ६९६ f टि. इ. ।

जै ३,३०,२२†: शो २,१३,४°; ४,८,२: १४,१,४७^b: १९,१३, ५ ; वे ४,२,२; ७,४, ५ ; १५, ५,७;१२,९;†आः तिष्ट,>ष्टा ऋ ८, ६९, १६:१०, २९,८; शौ २७,७३,८;९२,१३; आः तिष्ठ ऋ ३,३५,१°:५, १,११; आति-ष्टतम् ऋ १,१८३,३; आतिष्टत^त मा ८,१९^e; का ९,३,५^e; ते १, ४,४४,३^e;३,५,६,३^f; मे १,३, ३८^e; काठ ४, १२^e; क ३, १०^e; पै २०, १२, २º; आ-तिष्टत् खि १,३, २⁸; काठ ३०, १¶; क ४६,४¶; आः अतिष्ठत् ऋ १, ११६, १७; आः अतिष्टत् ऋ ८,८,८(५, ७३, ५) १०); आ-(ग्रा-त्र)तिष्ठन् ऋ ४,३३,७. आ स्थाथः ऋ ४, ४६, ८४; ८, 4,261. †आतस्थौ ऋ ३,७,२;८,५२,७; खि ३, ४, ७; मा ८,३; का ८, १,२; ते १,४,२२,१; मे १, ३,

२६; काठ ४, १०; क ३, ८;

†आ ... तस्थी ऋ १, ६४,९; ३,

३८,४; ६,६६,६; मा ३३, २२;

का ३२, २, ५: काठ ३७, ९; शो ४,८,३; वै ४,२,३; आ… तस्थौ ऋ ५, ५६, ८; ९,८४,२; आतस्थतुः में ४,१२,६; शौ ७, ११५,२; पै २०,१४,९; आ तस्थतुः ऋ ३,१४,३; ‡आतस्थुः ते ४, २, ६, ४^h; मे २, ७, १३^h; काठ **१६**, १३ h; क २५, ४"; शाँ ९, १४, ११ⁱ; १४¹; आतस्थु: ऋ १, ११२, २: १६४,८१३¹ (१४)]; खि ५, ५,७; पे १६, १५१, ३; आ तस्थुः ऋ १,१६४,११:२,२४,७; शौ ९,१४,१३; पे १६,१७,१; †आ तस्थुः। ऋ १, ७२, ९; ८५,७; **५**,६०,२; **१०**, १३, 9; मा ११, ५; का १२, १, ५; तै ४,१,१,२;११,३; म २,७,१; काठ १५,११; आ ... तस्युथुः ऋ ८, २२, १; †आतस्थिम(>मा) ऋ १०,१३६,३; पे ५, ३८, ३; आ(ग्रा-अ)स्थात् ऋ १, ३५, ४; ७,७८,४; मा २,८^k; का २,२, ३ ६; मे ४,१४,६†; आ(त्रा-ग्र)-स्थात् शौ १३, २, २८; ३३;

पै १८, २३, ५; ९; आ-स्थात तै १, १, २, २¹; आस्थात् काठ ३९,१; पै १४,१,२०; १९,२३, ९¹; †आः अस्थात् ऋ ३, ५, ३: ७; १४,१;६१,६; ९,८७,४; कौ १, ५३१; जै १, ५४,७; †आः अस्थात् ऋ २, ३५,९; ३,३९,३; ते २, ५, १२, १; मै ४,१२,४; †आः अस्थुः ऋ १, ११५,३; १२३,१; ६, ४४,२०; मै ४, १०,२; †आः अस्थुः ऋ ८,९५,१; कौ १,३४९; जै १, ३६,८; आस्थाम् पे २,८६,

‡आःस्थापयाति शौ ७,४०,१०;
आस्थापयन्ति ऋ १०,१०२,१०;
†आःस्थापयसे ऋ १०,१२०,
०; पे ६, १, ७; आस्थापयध्वम्
ऋ १०, १०१,११०; ‡आस्थापयतः शौ ५, २,६; २०, १००,
९०; आ(आ-अ)स्थापयन्त ऋ १,
१६०,६;१०,५६,६; †आ-तिष्ठिपत् ऋ १, १६२, २०; मा २५,
४२; ते ४, ६, ९, ४; काठ ४६,

*) =सपा. त्रापमं १,५,१;६,११;२,२,२ शांग्र १,१३, १२ साग्र १,२२,८ हिंग्र १,४,१;१९,८ कौस् ५४,८। मंब्रा १, २,१ त्राग्र १,७,७ पाग्र १,७,१ गोग्र २,२,४ बारोह इति, माग्र १,१०, १६ तु बातिष्ठतम् इति च पामे.।

b) पामे. कृते पृ ६९६ h टि. द्र.।

°) तु. वें. सा.; वैतु. GW. र्थे इति सप्त. युकः कप्र. आ इति ।

- व) पृ २५५ सस्थ. अम्बा√स्था>°तिष्ठत इत्यत्र यनि. शोधः। अनु इति तृ. ऋर्थे कप्र. द्र.।
- °) =सपा. मारा ४, ४,४, ११। शौ ७,१०२,४ तु आरोहत इति पामे.।
 - 1) तु. सस्थ. टि. अनु ।
 - ⁸) सपा. खिसा ३७,२ अतिष्ठत् इति पामे. ।

- h) सपा. ऋ १०,९७,१२ विशिष्टः पामे. ।
- 1) सपा. आतस्थुः<>आतस्थुः<>ह तस्थुः मा ३१,१९ इति पाभे.।
 -) सपा. तैत्रा २,५,८,१० आ. चकुः इति पामे.।
- *) =सपा. माश १, ४,५,३। मे १,१०,२ तु अस्थात् इति, काठ ९,५ अस्थाः इति, त्र्यापश्रौ ८,१२,४ स्थात्? इति च पाभे.।
- ण) संपा. मै १,१,२ काठ १,२ क १,२ स्थात् इति पामे.। m) सपा. ऋ १,१६४,५२ विशिष्टः पामे.।
 - ") सपा. °पयसे<> °पयत इति पाभे. ।
- °) आ-अस्था॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८,१,७१,वें. सा. ORN.; वैतु. पपा. त्रमुसरन् GW. चिन्त्यः)।
 - p) वेतु.RW.(२०,१०७,१०)आ...स्थापबसे इति।

†आ-तस्थिवस्°- -वांसः ऋ ५,४७, २; -वांसम् ऋ १,११६,५; -वांसा ऋ २,१२,८; शौ २०, ३४,८; पे १३,७,८.

भा-तिष्टत् - - ष्टन्तः शौ ५, १,४; पै ६, २,४; - † ष्टन्तम् ऋ ३,३८, ४; मा ३३,२२; का ३२, २,५; काठ ३७,९; शौ ४,८,३; पे ४,

आ-स्था- -स्थाः पै १६,७१,९.

†आ-स्थातृ- -ता ऋ ६,४७,२६;

मा २९,५२; का ३१,२,९; तै
४,६,६,५; मै ३,१६,३; काठ
४६,१; शो ६,१२५,१; पै १५,

बा-स्थान - नम् शो १, २३,३;३२,३; वै १, १६, २;२३,२; —नात् मा

(,, २१;३८^b, का १२, २,१०; ४,१^b; ते ४, १,२,४; मे २, ७, २;४^b; ३,१,५^{2b}; ४,६,६^{2c}; ¶; काठ १६,२;४^b; १८,५; क ३०, ३; वै ४,१४,८; —नात्ऽ-नात् काठ २१,१०; —ने शो ६,७७,१; ७,१०१,१; वै २०,३३,४.

आ-स्थित - - तम् मा ६,१५; का ६, ३,४; ते १,३,९,१; मे १,२,

१६; **३**, १०, १; काठ **३**, ६; क २,१३; शौ **४**,१७,८; ६,१४,१; पै २,२६,५; **१९**,१३,७.

आ 🗸 स्ना

आ-स्<u>ना</u>न- -ने शौ १४, २, ६५; पै १८,१३,४.

आ√स्फिर्, आस्फिर वै १९, ३८, ^७८.

आस्माक- ग्रस्मद्- द्र. ?आस्य^e पे १६, ५२,३.

१आस्यं- √अस् (क्षेपणे) त्र्यास्य-टि. (परि.), इ.

२आस्यं - -स्यम् ऋ २, १,१३; १२, ८; ॥ तै २, ५, ६,३; ६,८,६; ॥ १,६,६,९३; ८,६; ७,२,२; ३; ऋछ ६,०¶; क ४,६¶; शौ ६, ५६,३; १३९,२;४; ७,७३,४; ५,६०,७,३३; वै ५,२०,५; १६, ५३,३; १३९,३⁸; १७,२; १६, ५३,३; १३९,३⁸; १७,१०,४; ३२,१२; ३६,११; -स्यात् ऋ १०,३९,१३; तै ६,१,९,९१९; काठ ३७,१४¶; वै ४,७,९१०; वै ५,४३,९०¹; वै २०,४३,६; -स्याय शौ ११,२,

६1: पै १६, १०४, ६: -स्ये ऋ १, ३८,9४;9६२,८; ४,४९,9; ष, १२,१; ७, १५, १; १०२, ३; १०,९१.५^k; १५; मा ११, ७७; 20,081; 28,40; 24,391; का १२, ७, १२; २२, ७, १३ †; २३, ६, ३; २७, १२,८†; तै २, ५,६,३¶; ३,३,११,१†; **४**, १, १०,२;६,८,३†; मै २,७,७; ३, 99,87; 4; 98, 97; 8, 92, 91: काठ १६, ७; ३७, 9४¶; ३८,९+; ४६,४+; शो ७, ५८, ८: पे २,७७,३:४,१७,२: -स्येन ऋ १, ६१,३; मा २, ११; २५, 91; का २, ३,५; २७,१, 91; तै २,६,८,६; ५, ७,१२,१1; मै ३, 94, ९¹; काठ ५३, २¹; शौ ७, 46,6; 20, 34,37; 9 8,90, २; ९,२१,१-१२; १६,५५-५७, 4; 20, 38, 34.

आस्य-तुस् (ः)^m शौ ६, ७६, २;**९,** १३,३; पै १६, ७४,४; **१९,१५,** १३.

¶आस्य-द<u>ृष्त</u>" - - न्नः काठ २३, ४ ; क ३६,१; - न्नम् मै ३,६,८. आस्ये-ज - - जम् पै ९,११,४.

- a) गस. कस्वन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- b) =सपा. माश ६,४,३,२। तै ४,१,२,४ तु स्थानात् इति पामे.।
- °) = एकतरत्र सपा. त्र्यापश्रौ १२,१६,८। काठ २८,१ क ४४,१ तु विशिष्टः पामे.।
 - d) सपा. शो ३,२४,५ समावह इति पामे. ।
- °) पाठे? २आस्यं—>-स्यम् इति पद-शोधो वा, यस्ते वद नरो (मांस—>) मांस्य—>-स्यम् (विप. L=मांसल-1) इति पाद-शोधो वा?।
- ¹) नाप. (मुख-)। व्यु. १ पपा. नावग्रहः। < √अस् =√अश् (भोजने) + त्र्राधिकरणे ण्यत् प्र. इति विमृश्यम् (वैतु. या ८१,९।<√अस् (क्षेपणे) इति वा<

आ√ स्यन्द् इति वा)। ?३ आस्य- इत्यत्रत्यं टि. त्रप्रि इ.।

- g) सपा. शौ ९,७,३ विशिष्टः पामे. ।
- भ) सपा. ऋ १०,१६३,१ छुबुकात् इति पामे. ।
- 1) आ° इति पपा. स्वरः ?
-) सपा. काय ११५:३ घ्राणाय इति पासे. ।
- k) पामे. कृते पृ ७३१ m टि. इ. ।
- 1) सपा. मा २५, ७ का २७, ७, १ बस्तिना इति पामे.।
 - m) पं. त्रार्थे तिसः प्र. तत्-स्वरस्य ।
- ") पाप्र. दन्नच् प्र. (पा ५,२,३७) चित्-स्वरश्च।

?३आस्यं ै - स्यम् शौ ७, ००,२. आ√स्यन्द्, आस्यन्देते पे १, ५२, १-४; †आ(*स्यन्दते) ऋ ९, ६८,१; कौ १,५६३; जै १,५०, ८; †आ: असिष्यदत् ऋ ९, २७,६; कौ २,६४०; जै ३, ५९,७.

का-स्युन्दमा(न>)ना c – -नाः शौ ३,१२,३ 2d ; पै ३,२०,३.

आ√स्नु, आस्त्रवित शौ ५,१९,८; पै ९,१९,४.

आसुस्रोत् शौ २, २९, ७; पै १, १३,४.

का-स्नाव⁶ - - वम् शौ १, २, ४; - वस्य शौ २,३,३-५; पै १,८, ३;१९,३०,९;२०,४३,४; ५४,३.

आस्राव-भेषज्¹ - जम् शौ ६, ४४,२; पै २०, ३३,८;५४,३.

आ√स्वद्, ¶आः स्वदन्तु मै ४, १३,२⁸.

आ-स्वानु- त्रा√सु (त्र्राभिषवे) द्र. आ√स्विद्

आ-सिब्विदान्^h- -ना ऋ १०,१०६,

आ√स्त्रु, आ'''अस्वाः¹ ऋ १०, १४८,५.

√आह्¹, आह^६ ऋ२,२८,१०;४,२५, [x(E,47,4;0,908,78;80, 49, 8; 4) 4,30, 9]; 0,89, २; १०४, १५; १६ ; ९, ७०, ९ १०, ४९, ७; मा ३४,३५†; का ३३,२, ३+; गते १,७,६,२;५, 9,4,6; ३,६, ३; ६, ३,90,9; ११,४;५,१०,३; ¶मे १,४,७३; ८;५,५३;٤,9;३,9,३५;४; ६-6; 2, 23; 3, 62; 6, 62; 92; 90; ७,४;६^४,७;८^३;८,२^३;५,१०;९, 1; ₹; ४³; ५; ७³; ८; १०, १°; ७; ४,9,9;३; ७;९; ११;१^५;१३^२; 4, 32; 82; 0; 2,7; 98,8†; काठ ११, १०; ३०, १०; ३१, १०: शौ ३,१६,२१;८,४,१५१; 9 ६ 2 +; ९, ७, २; १२, ४, १७; १५, ११, ३-६; ८;१०; १पे ४, ३१, २; १६, १०, ५; ६^२; आह **恶 8,** ३३, ५³; ५, ४४, १४; १५; 0, 90,8; 6,9,38; 900, 3; १०, २७,१८; शते १,५, ४,१; 23; 32; 8; 0, 98; 23; 83; 43; 68; ८,98; २३; ४५; ६,८,४; 90, 95; २; ६²; 99, ५³-७³; ७,9,२; 8; 43; 53; 3,88; 8,93; 2; 3; 82;43;62;4,9;2;32;8;6,93;

3³; 8³; 4³; 6²; 0; 2,3,9,2³ ३; ११,२; ३^४;४³; ५२; १३,३९ 8,8,8; 90,32;4,0,3; 6,93; ४; ६^२; ७; ९, १ "; २^६; २^४; ४^२; ५^३. ६ %; ६, ४, 9 3; 4, ६; ७, 9; २ 3; ३ %; ٧٤; ٤٤; ٤٦; ٤,٩٤; ٦٤; ٩, ٩; ३";43; ६2; ७";८3;90,2; ३3; 3,9,9,7; 3; 8,4,9; 2; 0, २; ८,२;१०,३^२; २,१,१; ४,३; ७,३; ९, १^२; २^२;३;४; ३,२,9; ४,9²; २³; ३; ५,३ ٤; ४³; ५²; ८, ६^६; ४,9,9^३; २^२; ३; ३,५^३;६^٧; 6x; 6, 4, 7, 7x; 33; 4x; 4x; ४,३; ९,२^४;३; ४,२,८, १^३; ५, 9,9,82; 2,9, 22; 32; 82; 4; ६3;3,23;38;8, 93;88;48; 4, 92; 22; 88; 58; 68; 62; 62; 903; 4,9; 38; 4,95; 28; 38; 82:6, 4; Ex; 8, 2; 90,8;4; २,१,१;३;४^४; ५^३;२,१[×];२;३^२; ६;४,9;२; ४; ७,9; ८, ३^२; ६; ९,५; १०,७; ३,२,१; ४,१; २; 90,9;99,23; 34;8,2,8; 8, 9; २; ५^३; ५, 9; ३^२; ६, 9; २^४; 32;43; 48; 6,98; 23;42; 6,2; ३^२;४^३;५^२; ५,४; १०,१; ५,३; २;६,१^५;३^४;७,५;९,३;६,२,६;

•) =२आस्यं — त्राहोस्विदन्यदिदं प्राति. इति संदेहः । 'यदिदं हिवः पितृणाम् त्रास्यं (=मुखं) यत् (=प्राग्तुवद् Lभवतीति शेषः])' इति वा. कृत्वा प्रथमः कृत्यः स्यात् (तु. Henry; वैतु. सा. √अस् Lक्षेपणे] इत्यतः, १w. ✓अश् [भोजने] + ण्यत् प्र. इतीव, R. तदनु W. च आज्य- इति शोधं प्रस्तावुकौ)।

b) वैतु. सा. प्रथमे स्थले चार्थे स्वाद्य. आ इति, द्वितीये किड. इति, GW. इन्द्रम् इति द्वि. युकः कप्र. इति च।

°) विप. (धेनु-)। गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

•) ॰स्प॰ इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. ऋ ९,६८,१

RW. च; वैतु. शंपा. सात. च)।

- e) नाप. (रोगविशेष-)। गस. णान्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) षस. अन्तोदात्तः।
- g) पाभे. कृते पृ ७२९ d टि. इ. ।
- h) गस. कानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) तु. वें. सा. GW.; वैतु. PW. MW. ग. त्रामाव इति।
- ा) आ√ख्या (क्शा) इत्यनेन था. नैप्र. संबन्धः संकेति तचरः सन् यद्र. (तु. ww १४४; वैतु. पा ३,४,८४ √ष्ट्र इत्यस्य त्रादेशमात्रमिति वादः, √अह इत्यर्वाञ्चः)। मौस्थि. प्रकृतस्य था. च आ√ख्या इत्यस्य च समानं √भाष् इत्यनेन संबन्धः द्र.। अपू९ णिळ जित्स्वरः।

3, 2; 3³; ८, 9; ६²; ७, २, ५; ४, 92; ६, २; ८, २2; ३2; ९, २; ६, 9, 9, 3; 9; 2, 2; 33; 82; 4, 62; 3,9; 2: 62; 8, 28; 3; 84; 4; == ; o=; c=; q=; v,9; ==; ==; xx;4,5;6,0x;2,5,0,3;2,3;3; ४;4;8,2; ३²; 90,3²; ४²;4; 99,98; 22; 35; 85; 48; 4; 4; 1,23;32;2,2;3; 88,42; 62; v; v, २8; ३²; ४; ८, ६; ९, 9; 32; 82; 90, 94; 22; 82; 42; رم : ٩٩,٩;٦; ३,٩,२; २,२^١; ४^१; ५^४; ६; २, १^२; २^१; ३^२; ४, 9-3; 4; 4, 2²; 3⁸; 8²; 6, 9'; 2"; 31; 81; v, 9; 82; 4; ८,२^२; ३; ४^३; ٩,٩^२;२;३; ४^२; 4²; ६; १०, ३; ११, २³; ३; ४, १, ः, २^३: ३ ँ; ४ ँ; २,४-६; ३,१^३; 3"; x"; x, 22; 32; x; 4,9; 3; 44; €, २; ३ *; ७, ३ ²; 90, 4; 94, 9; 2; 4, 9, 3²; 2, 9²; 3, 2³; ३^३;४; ६,५;७,३^५; ८,३^३;४^४;६; =,9,2²; 3³; 8³; 4;2,2³; 3; 3, 23; x8; 43; 0,9, 0,93; x; २,७,५; ५, १०,१; वमे १,४, 43; ६;७; 903;4, ३3; ८; ९3; 98; ६,२३; ५; ८,२; १०,98; **२,२,**२;४,४; **३**,१,१^२; ३^४;४^२; 42; 0; 2, 92; 3; 6; 3, 6; 83; 6, २३;४; ६; ९२; ७,४; ६; ८; ८, २; ६; ८^२; ९,२;३; ७; १०,१^३; २-५;७^२;४,१,३;९;१३;३,४;४, 4; 64; 4, 20; 3; 4; 02; 6, 7; 6, २;४;७; बाठ ११,१०;१९,२; ७;१२; २३,१;५३; २४,४; २५,

4; 6; 28, 9 0 2; 20, 9; 2८, 2; ४;३०, ९; ३१, १०: ३२,२-४; ७^२;३४,१८;३९, १^३; शक २९, ८2;३०,५;३१, २;३४,१; ३५, ७;३६,२;३७,५;३९,२;५; ४१, ८२; ४२,१; ४४,२;४; ४६, ८; ४७, १०; नंको २, ११७६; ११७७; शौ ३,४,५; ८,५, ५ै; ११,३,२८;२९;४,१-१८; १६, 9, 22; १८, २, ३ ७; १९, २४, ८३; ४४,८; पे १, ५५,२; २,२४, 42; 3,9,4; {4, 3,6; 4,42; १६,२७,५^२; ५६,१-१८,४; 992, ६; १७, १७,७; १८, २९, ३²; भाहुः ऋ १, ११८, ८३; ३, 46, ३ |; १६२, १२; १६३, ३; 8;8,39,0; 80,48,2;62,2; १२१, ४; खि ५, १२, २³; मा ६, २२;१५,४५;१७,२६†; २५, 92+; 34+; +29,98; 94; ४०,१०;१३; का ६,५,३; १६, **६,9; १८,३,२†; २७,90,३†;** 93,8; +38,3, 3; 8; 80,9, १०;१३; तै ४,१,८,५†; †६,२, 9; ७,२३; ९,9; ७,9३,३; ६,३, ४,८९; १मे १,८,६;८;९;२,४, 4; 4,6; 90,37; 92,88;93, 933\$; 23+; 3,9,8;6,6; 5, ७;१०,५;१६,१†; ४,६,३; काठ ४०,१; को १,३६१; जै १,३८, २; शो ३, ११,५; ७; २१, ४^२; **४**,२,५; ५,१७,४;९,२,५; १४, २१ 🕇 b; १०,७, १९ ३; १०, २३; ११,८,७; १२,३,४;४,५२;१३, २,३६; पे ४,१,६†; आहुः ऋ १,

२४, १२; ७४, ५; १०४, ९; 9६३,४; 9६४,9२2; 94; 9६; १९^२;२२^b;२५;४६^२; **२**,१२,५; ३,४,८७;७,८]; ४,२३, ३; ३८, ९,४३,२, ५,११,६;३०,२,५३, ३;७३,९; ६,४४, ८१० (८,८०, ३)];५२,३; ७,२६,४;३३, १३; ८६,३; ८,9९,२९; **९,**99४,9; १०, १०,१२; २०,७; ३१,११; ३४,४; ३९,३; ४२, ३; ७१,५; ९५, १८; १०७, ६; ११२, ९; ११४, ९; १२४, ९; मा १५, २८ +; २९,94+; ४०,90;93; का १६, ५, ९†; ३१, ३, ४†; ४०,१,१०; १३; ¶ते १,५, २, ४; ९,६^२; ७; ६,७,२; ३; ८,9; 5, 3; 0, 9, 6; 2, 9, 9, 9; 4, 2; ४; २,४,७; ८; १०,२; ३,१,४; ४,३,२; ३;११,१;५,१,६;६,१, ७: ९,४; ३,१,७,३; १०,२; २, ८,२;३,७,३;४,१०,५; ४,४,४, ३ +; ६,७,२+;५,9,२,५; २,५, ३; ६,५;७,५;८,9; ४,३,२; ४; ४,४;१०;५^२; १२,३;५,१,३;२, 9; २३; ३, १, १, ४, १ ०, ५; ७; ६,६,२; ८,४;९,३; ७,४,४‡°; ६,१,१,१; २,१;५^२;६,३; ११, ६;२,१,७;२,६; ३,१;८,६; ३, २, ६; ५, २; ८, १; ४,५,२;५ २, ३३; ३, ४; ९,२; ६,८,२;३; ७,१,१,२^२;३^२; ४,३^२;५,४;६^४; ut; ६, ५; १०, ३; २, १०, २; ३, १, २; ३,१; ४,१०,२; ११,४;१८, २^{३4}; ५,३,१; ५,१; ७,१^१;१५, २;३; १मे १,४, ८; ५, १२३;

^{•)} आु॰ इति पाठः १ (तु. सपा. शौ २०,१२८,२)।

b) 'सपा. आहु: <>आहु: इति पाभे. ।

^{°)} सपा. ऋ १०,८२,२ विशिष्टः पामे.।

d) सपा. ऋ १, १६४, ३५ मा २३,६२ का २५,१०, १० शौ ९,१०,१४ माश १३, ५,२,२१ आऔ १०,६,३ लाश्रौ ९, १०,१४ विशिष्टः पामे.।

६,३-६; १०-१२; ७,२१; ३; ८, 9-3;83; 65;53; 90,90;90; 99, ६; २,9,३; 99; २,६; ३, ६^२;८\$; ४,9^३;२; ३^२;४; ५;५, 9; २; ३ २; ४; ५; ७४; ९; १०; १३, ٥†; ٦, ٩,३; २,६²; ٥²;٤; ٤, 34;8,3; 43; 43; 6,9 0-9 0; 4,9; 4; ६; ८; ७, २; ३३; ८, ४; ९, १; २; 90, 9; 82; 8,9, 3; 3, 9;3; ९^४; १४;३,२;५^२; ९;१०; ४,३; ८; ५,२\$; ६,४; ६;७,६; ८,५; ¶काठ ६,५;७,५;८, १५;९,१^२; २३; ३; १५; १०,७; ११,४; ६; 90; १२,३; ६;८;903; १३,३; ₹8, ६^२; १८,9†;9८\$;₹0,6; २१,४; २२,२^२; ४;७^४;८^४; २३, ٤; ٩٥²; २४, ٩; २; ८-٩°; २५,४; २६,9;२:७; २७,२; ४; २८,9;२;२९,9;८;३०,७;९^२; **३१,२; ३२,**४; **३३**,२^२; ३;४^२; 43; 04; 24; 38,93; 2; 8; 4; 63; 5; 9 0; 34, 9 6 28; 3 E, 4; 3 S, 5 8 +; 80, 32; 62 +; 88, 0 +20; 9a4,8;6,3;8;43;6;26,2†; २९,६\$; ३१,१०;१९; ३५,१^३; २३; ३६,५; ३७,१२; २;३; ३८, 4; 82,2;8; 88,9;2; 84,2; ४७,२:४८,१४^२; की २,२५८†; जै ३,२२, ५७; शौ १, २५, १; २,२,३; ३५,२; ४,११,११; ५, २८,६;८,९,७;१६;१७;९,१,२; ४, ७-९; ५, ७^२; †१४, १२^२; 94;94; 982;94, 27;2627; १०,७, २५; ८, २३; ३३; १०, २६; ११, ६, १२; १५; १२, २, ५३; ४,९०; ३३; ३६; १८, ९, १४ ई: १९,२७,३;३०,३३,५४३, ३ †; †20,८,२; ३४,५; ८९,३; १२८,२\$; पे १,७,३;३२,१; ५३,२;६१,२;५८,१;९५,३; 902,3; 2,40,28;48,8;62, ३;४; **३**,४,५^०; १२,४^२; २५,७; ४,१०, ४; ५, २९,७; ७,५,९; 99, 9; 3, 5; 5; 9, 94, 8; २१, ८; १०,७,३; ११,५, २^२; ५;७; १२,२,३;७,८; १३,५,२; २१; ७, ५†; ११, २१^२; १५, १३,६; १६, १८,७; १९, ६;७; २२, २; ५; २४, ७-९; ३२, ३; 42,3; † & ७,2²; 4; &; 8²; 99; ६८,३†; ७६,४;९७,७^२; १०२, 90; 908, 3; 4; 80,6, 902; ९,६; १६,१०; १९,३; ६; २०, १२; २९, १०; ३५, ३; ३६,४; १८,२४, ३; १९,२४,१९; ५०, 98:20,36,6.

२;३;३२,१;४०,४;५;४१,२; आ√हन्,>जङ्कन्, आहते तै ३,१, ५;४२,२;४;४४,१;२;४५,२; ४,३; आहन्ति मा २३,२२; ४७,२;४८,१४³; कौ २,२५८†; कौ ३,२२,५†; शौ १,२५,१; १३;३५,२;१३;शौ ८,४,१२; हों १९, ३२, २; पे १२, ४, २; आझन्ति ते ७,५,९,३¶: आः जिह हों १९,५०,१: पे १४,४,

काजघान पे १९,९,१२; †आ
जघान ऋ १,३२,७; पे १३, ६,
७; आहिनिष्यामः मे ४,२,३३९.
†आजङ्घन्ति ऋ ६, ७५,१३; मा
२९,५०; का ३१,२,११; ते ४,
६,६,५; मे ३,१६,३; काठ ४६,
१; पे १५,११,५.

आ-घा(त>ट्>)ट्रा¹- -टाः जो ४, ३७,५; पै १३,४,८.

आ-घाटिँ - -टिभिः ऋ १०,१४६,२ आ-झा(न>)ना- -नाः शौ ११, ११,१४; १२,१०, २: पे १६, १४५,१०.

आ-हत,ता- -तः ऋ १०,८५,१२; शो १४,१,१२; पै १५,६,१०, १८,२,१†; -तम् ते ७,४,१९, ३^d; मे ३,१३,१; काठ ४४,८^d; शो १,११,४; पे १५,२३,२१^h; -ता पे २०,५५,१; -ताः शौ १०,८,४‡¹; पे १५,१८,२;५, १६,१०१,७‡¹; -तेन पे १५; ६,१०; -¶तौ काठ २०,६; क ३१,८.

आ-हुनन¹— -नम् शौ १२, ९, १; पं १६, १४५,१; —नाभ्याम् शौ २०, १३३,१; —ने शौ १२,१°, १; पे १६,१४५,९.

- °) सकृत् आदुः इति पाठे ? यनि. शोधः √अद् इत्यस्य वा आ √दा इत्यस्य वा नितरामनन्वयात् (तु. क ४८,१४ तत्संस्कर्तुः टि.)। °) पाभे. कृते पृ ७३९ d टि. द्र.।
- °) सपा. शौ ३,१३,५ आसन् इति पाभे.।

 d) सपा. आहन्ति (माश १३,२,९,६ च) <>आ-इत
 -तम् (तैत्रा ३,९,७,३ च) इति पाभे.।
- °) पृ ५२७ j टि. द्र. ।

- 1) नाप. (झल्लरी-, शिजिनी-, काएडवीगाा-)। गस. कर्मिणि घन् प्र. ऋन्तस्य टलं च उसं. (पावा ३, २,९९) थादि-स्वरः (तु.सा.; वैतु. Pw. प्रमृ. <आ√घट इति)।
- g) =आ-घाटा-। उप. इण् प्र. उसं. (पावा ३,३,१००) प्रकृतिस्वरस्वेति विरोषः। h) पद-विभागो विमृश्यः।
 - 1) सपा. ऋ १,१६४,४८ या ४,२७ विशिष्टः पामे.।
 -) भाष. । k) नाप. (। दुन्दुभिहननसाधन-। यष्टि-।)।

बाहनन्यं - -न्याय मा १६, आ-हाब- आ√हे द्र. ३५; का १७,५,४; ते ४, ५,७, १; काठ १७,१४; क २७,४.

†मा-हनस्°- °नः ऋ १०,१०,६; आा-हित- श्रा√धा द्र. ८; शौ १८,१,७;९; -नसः ऋ आ √हु, आजुहोति ऋ ७,१,२३; ९, ७५, ५ ; -नसम् ऋ १०, १२५, २; शौ ४, ३०, ६; -नाः **雅 2**,9३,9; 4,४२,9३.

¶आहन्स्-यं- -यात् में १, £, 8.

मा-हन्तुम् पे १७, १४,९. श्या-हर्त-, २आ-हर्तृ- आ√ह द्र. ?आहळकं सुब्तकः वि ५, १५,

१२; शौ २०,१३१,९. श्रिआहलगिति मा २३, २२⁸; २३⁸; का २५, ६, २^६; ३^६; मे ३,१३.

?आहलमिति ते ७, ४,१९,३⁸; काठ 88,cg.

आ-हब्- त्रा√हे द्र. आ-हुचन- -°नीय- त्रा√हु इ.

भाहननीय- -याय मै २, ९,७³. अाहाः, आ-हार्य- ग्रा√ह द्र.

आ √ हि , आहिन्विरे h ऋ ९, 08.6.

शौ ९,४,९;१८; आजुहोति ऋ १०, ९९,४; पे ३, ३९,४; १६, २४,९;२५,८; आजुहोमि पै १६, ७२, ४; आ…जुहुमः ऋ ५, ७२, १; आजुहोत,>ता ऋ ३,९,८;५९,५;५,२८,६; मा ७, १५1; का ७, ६, ४1; ७, ५1; मै १, ३, १२^{२।}; काठ ४, ४^{२।}; २७, ज्या: क ३, ३^{२१}; को १, ६३; जे १,७,१; †आ ... जुहोतन ऋ ८, ४४, १; मा ३, १; १२, ३०; का ३, १,१;१३, ३,१; तै ४,२, ३,१; मै २,७,१०; काठ ७, १२;१६,१०; क ६,२; आ... जुहवाम ऋ १, ११०, ६; आ-(त्रा-त्र)जहवुः ऋ १०, ८८, ७; आ(त्रा-त्र) जुहबुः। ऋ १०,८८, ९; आजुह्याम ऋ ७, १, १७. आहूयते ऋ १, ३६, ६; जे ४, १९, ४†; †आ ··· ह्यते रें ऋ प, ६, ८५ (६, १६, ४७) J; तै ४, ४, ४, ६; काठ ३९, १४; को २, ३७३; जै ३, ३०, 94.

आ-जुहृत्- -हृत् हो १, ८२¹; जै 8,9,2.

क्षा-जुह्वान- पृ ६३४ इ.

आ-ह्वन- -नानि ऋ ७, १, १७; 6.4.

¶आहवनीय"--०य काठ७,१३; -यः ते १, ६,७,9; २, ६,५,५; 3,9,3,2; 4,0,8, 2; 8,9,6, 4; 2,99, 8;3,9, 2;8,2, 4; मे १,४, १०; १०, ७; ३, ३,२; ७,७;९,१३; ४,५,५; ७,२; काठ ६, ८; ८, ६;७;२०, २; २१,४; २५, ८; २६, १; २३; २७, ६; ३२,७; ३६,१; क ४, ७;६,१३;

- a) प्र. भेदेन =आहनन्य- । सपा. ेनीयाय<> °नन्याय इति पाभे. I
- b) विप. (स्द्र-)। मत्त्रथीयः यत् प्र. उसं. (पा ४, ४, १२८) तित्स्वरश्च ।
- °) विप. (सोम-, इन्द्र-, यम-, यमी-)। गस. असि-प्रत्ययान्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । प्रकृतस्य धा. ऋर्थः ? (तृ. या 😢, १५), दे. प्रमृ. वैश. त्र्रालोवनम्) ।
 - d) भावे. यप् प्र. उसं. (पा ५,१,१२५)।
- e) आहळकुश् शवर्तकुः इति खि. मुद्रिते पाठे, अहल कुशवर्तक इति शौ. मुदिते पाठे च संदिग्धे यनि. शोधः संभाव्यते । पृ ५८५ अ-हल->-०ल इत्यत्र टि. यनि, शोधः।
- 1) पाठः ? *आहुलकम् *पृति वृद्धति इत्येवं मूलतो बदः सन्नयं पादश् छन्दोव्यपेक्षया प्रकृते आहुलगिति वृज्जिति इत्येवमन्यंत्र च आहुलमिति वृज्जिति इत्येवं नैप्र. विपरिगातः स्यात् । *आ-हुलकं-इति च पौनःपुन्येऽर्थे

- भा√वृत्>*आ-व्(>भ)तंक-इत्यत्र नैप्र. विपरिगामः स्यात् वा. क्रिवि. चेति विमृश्यम् ।
- $^{g})$ सपा. ॰लगिति (माश १३,२,९,६ च)<>॰लमिति (तैब्रा ३,९,७,३ च) इति पासे.।
 - h) निष्पत्यर्थं पा ३,४,११७ द.।
- ¹) =सपा. माश ४,२,१,२७ माश्रौ २,४,१,२४। तैत्रा १,१,१,५ त्रापश्रौ १२,२३,८; १३,४,२ तु आजुहोमि इति पामे.।
- 1) आ-अ° इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८, १,
- k) तु. द. GW.; वैतु. सा. त्रानुपसृष्टी इति ।
- 1) तु. विव. भ.; वैतु सा . किप. (तेटि प्रपु १
- m) विष. (त्र्राग्न-), नाप. (त्राग्न-विशेष-) । छ>ई्यः प्र. तत्-स्वरश्च ।

७,२;४;**३**६, ४;१९; ४०, १;४; प^र; ४२, ६; \$शौ ९, ७, १३; १५, ६, १४; क्षे १२,७,१३; १६, ११३, ६; -यम् तै १, ५, ८, ३; २, ४, १२, १; ५, २,१; 3, 2,8,9; €, 2,4,2; 3,90, ३; ५,१, ४; मे १,५, १४२; ६, 99;90,98;3,4,6;6,8;0;8, ७;४,१,१०;६,५२; काठ ७,११; ८,४३;७३;२०, २;२५,८;२७, १०; ३०,९;३१,८;३६, १३; क ६,१;९^३; ७,४^२;३१,४; ४०, १; ४७, ८; -यस्य ते ७,१,६,६;५, ८,१; काठ ३७,६; \$शौ १५,६, १५: -यात् तै ३, १,३,२;६,२, ६,४;३,४,४; मै १,४,८; ३,३, ८;८,४;१०, ४;४, १,१३; काठ २५,३;३१,१२;३२,६, क ३८, ६; -याय मै १,५, १४; -ये तै 2,2,4,6;99,9;6,4,4;6,9, 6,4;2,99,8;3,2,9;8,2,4; मै २,३,९;३,७,७; ४, १,१२३; काठ १३,१०; २१, ४; २६, २३; ३१, ९; क ३१, १९; ४०, ५३; ४७,९; \$शौ ८,१०,४; \$पे १६, १३३,३: -येन तै ६, ३, ४,५; में १,५,१४;३,९,१; काठ २६, २; क ४०,५.

आ-हत,ता--०त ऋ ३,२४,L३; ८, (90,9)98,24;04,31;4,99, ३;२८,५;७,१५,७;८,४३, १३; मा १७, ५०°, का १८, ५,9°; तै †२,५,८,६;६,११,१; ४,६, ३, १ ; मै २,१०, ४ ; ४, ११, ६†; काठ ७,१७†; क २८,३°; को १,२६; †जे १,३,६; शो ६, ५,98; १२,२,१८; वे १७, ३१, ७; -तः ऋ १,३६,८; २,७,४; 4;८,२;६,१६,३४;७,१,१६;८, 98,98;22;23;24,98; 82, २२;४४,२१;१०३,९;१०, १६, ५; ६९, १; २;११८, ३; ४; मा १५, ३८ †; १८, ५७; ३३,९ †; का १६,५,२० †; २०,३,७;३२, १,९†; †ते १,३,१४,५;८;५, ५,३;४,३,१३,१;४,९,१\$; †मे १,५, १; २,१२,३\$; ४,१०,१; १२,५; काठ २, १४ †; ४, १४; १८,३8:१८;३१,१५;३९,१५†; ४०,१४ †;क ६,२ †; २९,६; †कौ १, ४; १११; २, २२९; ७४६; ९०९; †जे १, १, ४; १२, ५; 3, २०, १३; २२, १; ५६, १६; ४, १२,१२;१४; शौ ११, १२, ५; १८, २, १०; पे १९, ३, १३ª; ३५,५; -तम् 羽 १,९४,८३; २, 9,93]; \$8,3; 2, 9,98; 32, ६; ३,२८,३;५; ५२, ६; ५, ८, ६; ७; ७, ८, 9; ८, ४३, 90; 20, 34, 4; 40, 7; 66, 9; खि ४, ९, ७; मा ३४, १०†; का ३३, १, ४ †; तै ३, १, ११, ४†; ४, २,४, ३‡^b; मे १, ६, 9+; 2, 0,9910; 8, 92,8+; काठ ७, १२; १३, १६; १६, 99 ta; ta を, २; २4, २ tb; †को १, ७०; २, ४१६; †जै १, ७,८; ३, ३२,६; शौ ७, २१,२; ४८, ११;७०, १;७७,४; १३,१, ६० १; पे ३, १८,३; ६,१४, ५; १२,9,87; ३,८; १३, 98,99: १७, २५,३; २०, १०,१२; ११, ८; -तस्य ऋ ७,३,५; -ता शौ ६,१३३, २; पे ५,३३,२: १६, ७३, ३; - ताः ऋ १०, ९३, १४; मा २०, ७८; का २२, ० १२; मै ३, ११, ४; काठ ३८, ९; -तानि ऋ १०,९८,१०.

१आ-ह्ति- -तयः मा २०,१२: का २१,७,१३; पते २,६, ६,६;३, 9,8,2; 8,6,3; 4,0,9-3:4, 8, 90,9-2; 4,3,2; 3; 8,3, १,४,४,१०,४; भी १,४, १२: 932; 4,6\$; 6,8; 90,93: 962:94,6;3,8,2-8;6,902: ११, ८\$; ४, ८, ८; बनाठ ६, 9; 28, 6; 28, 92; 22, 9; 28, ٩; ३; २७, ८; ३६, ७३; ٩٩٠; ३८,४\$; बिक ३, १२; ४०, ४; -त: 羽 १, १०५,५; १०,२१, २; ५२, २; ¶तै २, ४,९,२; ३, 4,0,3; 4,9,9,3;3, 8; 8,5, ४; 90,३; ७,४,9; ६,२, ७,9; ¶में १, ४, १२³; १३४;५,८१०; ८,9^२; २^२;५^३; ६^२; १०,9२;२, ५,५; ३, १,१; ३,९;६,४; ८,६; ९,५; ४,१, ७; ¶काठ **६**,१^२;२; 43; cs; c, 99; 22, 9; 26, 98: 28,8; 24,4; ³;6; 20, ঀ;**ঽ**৾৾ৼৢ,৸^{१ৣঀ};ঽঽ,ঽ;ঽ৸,ঀ**ৢৢ**;ঽৢঢ়, १२;¶क ३,१२^२; ४,१; ४^२;७^४; ७,८; २९,७; ३७,५; ३९,२;३; ४^२;४०,१; ४२,१; ४७,५; ४८, १७; की १, ३६८†; जै १,३८, ९†; शौ १०, ५, ४३; ११,१२,

^{ै)} सपा. °त (त्र्यापश्री ६,२४,८ च) <> °तः इति. पामे. ।

b) सपा. ऋ ३,२२,४ अदुहः इति पाभे. ।

^{°) °}हूतिः इति पाठः १ (हु. मूको.)।

d) ॰तेः इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. मै ४,१,४ क ४७,६ तैजा ३,२,६,४)।

५,१५,१५,१७,१०, पे १,६३, २; १६, १३२, ९; -तिभिः सा २०,१२; का २१,७,१३; मै १, ४, ६ इ; ५,८; ३, ११, ८; काठ २६, १९; २७, ८९; ३८,४; क ४०, ४९; - शतिभ्यः काठ ६, २; क ४,१; -तिस् ऋ १,३१, ५; ९३, ३;१३५,८; २, ३७,६; ३,२८,६; ६,१,९;२,५; ७,६६, १९; ८, १९,१८;२३,२१; ¶तें ६,८, १, १\$;२,५,४,३; ३,४, 90, 22; 4,4, 2\$"; 4,9,2,9; ४;४,३,9; ५,४^२; 90,३; ७,३, ३; ६,१,८,३; २,३,२३;९,२;४, ५,६; शमे १, ४, १४; ८, ५^३; 3,9, 9; 5; 8, 4; 5; 6, 3; 90,8; 8,4,23; 4; 0,0; 93, ६†; १४, १८†; शकाठ ६, २३; ٤٩; १२,9; १८,२0†; १९,३°; 90\$; 22, 2; 28,8; 29, 9; ६2; २९, ३: ३०,४; ¶क ४,9; णै: ३०, १^२;८; ३७,५; ४२,१; ६२; ४६,७; शी ६, ८३, ४; ७, 03,9b; 80, 6, 34; 88,92, 98; 25; 84,98,0; 88,8,9; पै १८, २६, ३; १९, ५, १०; -तिम्s-तिम् मे ४, ४, ९¶; -तिषु मै १, ४, १०^२; ¶; काठ ३२,७२,९, -ती ऋ ८, १९,५; मा २१,५२; का २३, ६,५; ¶तै १,4,2,32; ४,४; 中 १,८,४¶; ३,११,५; शकाठ ६,५;३५,१९; ¶क ४, ४; ४८, १७; –तीः मा

१०,,१९; का २१, २,८; शतै २, ३, ९,३; ४,६,२^२; ६,६,६^२; ३, 9,8,2; 8,6,3; 4,0,2; 4,8, ३,४;९,३; ५,९,२^२;१०,३^२; ५; ७,२,५; ५,३; ६,४; ६,२,१,५; ३,9,४;४,9०,३; शमे १,४,८; 92; 90,90; 3,9,8; 6,6;6, ६;१०,४;४,२,१०;७,४; बनाठ १२,२8°; २०,५; २३,५; २७, 1;7;5;24,85°; 36,97;30, १६: शक ३१,७;३६,२: ४२,१; २; ६; ४८, ५\$; - शतीनाम् तै 2,4,9,9; 4,8,90,3; \$0,6, २; ३; ६,६,३,२; मै १,४,११; 9320;93;90,95;3,9,9;3, १०^३; ४, ४; ५; ४, ६, ३; काठ २२, १;२; २४,६; ३६,१०; क ३७, ७; - पतिभिः तै २, ६,९, ४;५,१,१,२; -तेः शौ ३, २२, ४; - शत्या ते २, ४,९,३; ३, ३, ८,9; ५, १, १, २;४, ३,२; 4, 9; 0, 8, 9; 8, 9, 2, 9; ४, ३, ३; मै १, ६, १३^२; ८, ५; 90,6; 3,3,9; 8,4; 0,5; 9, परे; ४, ७, ७रे; काठ ६, १; ६; ११, १०२; १८, १९४; २१, ७; २२, २; २३,२; २५,५; २७,9; ३६, २; ३९, १५; क ३, १२; ४,4; २९, ७^४; ३५, ८; ३९,३; ४२,१; इशो ११,१२,१२;१५, १४, ८; - ¶त्याः मे १, ८, १; ३, ९, ५; ४, ५,२; काठ ६, २ ; १८,१९३\$; २७,७३; क ४, १^४;

२९, ७३\$; शौ १२, ३,१३\$; पै
१७, २,४\$; —¶त्याम् काठ ६,
२; ३५,१९; क ४,१; ४८, १७;
—त्यै मै ३, ४,९३¶; —¶त्योः
तै ५, १,३,४; काठ ६,५,७; क
४,४;६.
आहुति-भाग्य— नाः नै ५, ५,
९,३¶.
आहुति-भाज्य— नाः मै १,
६, २; ७३¶; ¶३, ६,६; ९,
४.
†आहु(ति>)ती-वृध्— न्यूधम्
ऋ९,६७,२९; शौ ७,३३,१; पै
२०,३०,५.
आहुती (ति-इ) एकाँ— -काः तै
३,४,१०,१¶.

आ \sqrt{g} , आ-gवध्ये, आ-gवान्-, आ \sqrt{g} , आ-g, आ-g, आ-g

आ-हूर्य- या√हृद.

आ√ह, ¶आह्राति ते १, ७,३,१;२; ६, ५,१०,३; ७,१,८,३; में ३, ४,५;९,३; काठ २४, ४; ¶आ-ह्राति ते ५,१,४,२३;८,१;६,३,३,३; में ३, ४, ५;४, ४,१०; काठ ८,१३;२०,८;२२,२३; क८,१;३१,१०;३१,१०;३७,५; बाठ १९,११;२८,२һ; क३१,१;४४,२; बाह्रसन्त ते २,५,४,३१; में २,३,३; शो९,६,६;६;९-१२; ¶आह्रसन्त में १,१०,१०%;२,६,३;३,१०,४;४,३,४;

प्रकृतिस्वरम् ।

- 1) पूप. सांहितिको दीर्घः उसं. (पा ६,३,११६)।
- g) नाप. । मध्यमपदलोपी कस. ऋन्तोदात्तः ।
- भ) व्ह्रेण>णा पि-आं। इति यनि. शोधः इ. (तु. क ४४, २, तत्-संस्कर्तुः टि.)।

^{*)} सपा. °तिम् <> °तीः इति पामे. ।

b) सपा. तैब्रा २,४,२,२ आहृतिः इति पामे. ।

^{•)} तु. सस्थ. टि. अन्तरा।

d) विप. (स्द्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

^{°)} विप. (त्राग्नि-, देवता-, ऋतु-)। उस. ज्य्यन्तम् उप.

काठ **१,२\$*; १५,**२;**३**१,१^२;\$; **३६,**१२: क१,२\$*;४७,१^२;\$; \$ वै १६. १११,६;७; १०-१२; १९, १२, १^b; ¶आ…हरन्ति काठ २८,२; २९, ९; क ४४,२; भाहरसि पे १, ८५,३; आहरामि ऋ १०,१६१,२; खि २,९,५^२; शौ २, २६,५; ३,११,२†; २०, ९६,७†: पे १,६२,२:२,१२,५; 4, 30,9; 8,94, 23; 6,0,90; २०,१३,१; आ ... हरामि शो ८, २,२; पे २, ३१, १: १६, ३,२; माहरात् पे १०, ३, ३^२; आ... हरन्तु शौ १४, १, ३९: पे १७, ३९,9°: १८, ४,८: आहर ¶ते ६,१,६,१^२;२,४,३: ¶में ३, ७, ३;८;८,३: शकाठ २३,१०;२५, २; ३४,२; ¶क ३७,१; ३८,५; शौ १२,३,३१°: १४, २, २१^d; पै १०,३,२; १२, ३,१३; १६, ९०,५°; १८, ९, २: †आ(*हर) ऋ ८, ६०, ११; कौ १,४३; जै १,४,९; आहरत ¶में ३, ७, ३; आहुराणि शौ ३. १५, २1: आ-हराणि खि ५, १०, ३; शो २०, १२७,९; आहरामहै ¶ ते ७,१, ६, २; ¶अ:(आ-त्र)हरत् ते २, 8,92,9:4,2,9:0; 3,4,0,9; E, 2,8,3; 0, 9,4.9; 4,9; 2; 90, 9-3; 3, 3, 9: 3,9:8,9;

५,२;९,१;३,६,१;८,१; १०,४; ५; ४,१,१; ७,१; में १,६,१२; 99,4; 2,2,8;8,9; 3, 3, 9; ७,३;८,३२;४,१,१; काठ १०, ११; ११,२; १३,२;६४,५;२१, २; २३,१०३; २४,६;८; २५,२; २६,१; २९,९; ३०,१०;३४,७; ३७,११३; क ३१,१७; ३५,३; ₹७,9[₹];७; ₹८, 9; ५; ४०, ४; ४६,८; पे १९,३०,८;३३,११^६; आ(त्रा-त्र्य)हरत् ते ६,१,६,३; ४; २, १, ४; आ ... अहरत् शौ १०, १०, ११; आं अहरत् शौ १०, १०, १२; शुआ(श्रा-त्र)हर-ताम् ते ७, १, ४, १; काठ १०, ११; ¶आ(त्र्या-त्र्य)हरन्त ते ७, १,६,२; शुआ(या-य्र)हरन् तै ६, 9,90,4;3,9,7; 0, 9,90,9; २,१,१;६,१;३,४,१;४,२,१;५, १;६,१; मै १,११,५; ३,७,७^३; ८,१०; काठ ७,९;१४,५;२३,७; २४,१;६; क ३६,४; ३७,२; ७; **\$** पै ५, २८,९; आहरम् पे ११, ७,४; ¶आहरेत् ते २,३,१,३¹; ५,२,५,६; ६,३,३,२; में २,४, ५; ३,१,९^२; काठ ८,१२^४; २०, ४; २६,३;२९,९; क ७,७ ;३१, ६; ४१, १; ¶आहरेयुः मे १,६, 992;92;6,6;2,2,91;2; 3,2; ५,७; काठ ११,६1; आहरिज्यति। में ४.५.६.

¶आहरिष्यायः ते २,४,१२,३; में २, ४, ३; काठ ३७, ११ आहार्षीत् मे १,६,१२ शः आ अहार्षात् ^k शो १३,१,५; आहाः ते ३, २, ५, ४; शौ ७, ५५, ३ १३,१,४; पे १८, १५,४; २० १०, ६; आ" अहा: पे १८. १५,५; आ अहथाः पे ५,१८ ६; आहार्षम् ऋ १०, १६१,३। ५; शो २, २६,५; ३, ११,३१ 8 1; 6,9,20 1; 89, 88,9: 20, 95, 61; 91; 90t; 9 १, ६२,३+;४+; २,१२,५;३. 90,8; 88, 7,8; 88,0,80; †आ ... अहार्षम् ऋ १०,१७३, १; मा १२,११; का १३,१,१२; ते ४,२,१,४; ५,२,१,४; मे २, ७,८; ३,२,१; काठ १६,८;१९, ११; ३५,७; क ४८, ९; शो६, ८७,9; पे ८, १०,८\$; १९,६, ५; आ(त्रहार्षम्) पै २,१२,५; गुंआ" 'अहारिषम्" क ३१, १. ¶आहियते ते १,७,३,२;३^६;६, १,७,७;४,४,१; में २,४,५;४, ५,३;८,७°; ¶आहियते मे २,४, ४; ३,९,१^२; ४,५,३; काठ २४, ६; २६,२; ३६,१२; क ३७,७; ४०,५; आहार्षि वै ६,१५,३. आ-हरयत् खि ३,१५,४%.

- भ्रापा तै १,१,२,१ अावहन्ति इति पामे. ।
- b) सपा. शौ ६,११,१ आभरामसि इति पाभे. ।
- °) सपा. °हरन्तु<>°हर इति पाभे.।
- d) सपा. त्र्यापमं १,८,१ आभर इति पामे. ।
- e) सपा. शौ ११,३,१५ आभर इति पाभे. ।
- 1) सपा. पै १९,४९,४ आवहानि इति पामे. ।
- भपा. शौ ६,११३,१ आनशे इति पाभे. ।
- b) आ-अ° इति पपा. शोधाई: (तु. पा ८,१,७१)।

- 1) सपा. ॰हरेत् <>॰हरेयुः इति पासे. ।
- 1) नो परमा ह रिष्यति इति Sch. पाँठे ? (तु. सात. श्रंशतः) <u>नोऽपरम् आह</u>° इति शोधः द्र. ।
 - k) सपा. ॰हार्षीत् <>॰हाः इति पाभे.।
- 1) सपा. ऋ १०,१६१,४ या १४,३६ पुनर हुः इति m) पाभे. कृते ६७३ n टि. इ.। पाभे.।
- ") सपा. 'हार्षम् <> 'हारिषम् इति पामे. ।
- °) °ह्रयु° इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. संस्कर्तुः टि.)

¶ १आ-हर्तृ- -र्ता ते ६,२,४,२;३. ¶२आ-हर्तृ - र्ता में ३,८,३२; -र्तुः म २,४,४.

३आ-हर्नृ- -र्ता^a काठ २५, २^२; क 3८,42.

आ-हार्य- -र्यम् शो ९, १, २३ ; -र्याणि शो ९, ७, १ ; पे १६, ११२,५; -में मे ३,६,९; काठ आहेय-23,4.

१आ-हत,ता- -तः पे २, २४, ३१; -ताः खि २,९,५; शो २,२६, पः (-ताः) खि २, ९,५ ँ¢; शौ २,२६,५^४¢; −¶तानि काठ २५, ५; क ३९, २; - शते में ३, ६, ९: काठ २३,५.

आहत-यज्ञकतु^b- -तुः शौ ९,७, १०: पै १६, ११३, ५.

२आ-हत⁰ - -तः मे ३, ४,६ ९. ¶आ-हृत्य ते १,५,७,४;९,६;५,१, ९,४; ६,५,१०,३; मै ३,१,९; ४,२,१०;१३; काठ ७,४; १९, १०; ३४,३; क ५,३;३०,८.

आ-हृत्य^त - न्त्यः मे २,४,५¶. श्रा-हियमाण,णा- -णम् ते ६, १, ६,५;११,५; मै १,६,११; ३,७,

३;८; -णस्य मै ४, १, २; काठ ३१,१; क ४७,१; -णाम् ते १, ७,१,१; -णायाम् ते ३,१,५,२.

आ√हष्, आं…हर्षते ऋ९,००,५°. १ ऋहि- द्र.

आ √ ह

आ-हुत - -हुतः पे १९,२,२ . आ√ह>, हुर् (वधा.), आजुहूर्थाः

羽 9,9,93g.

आ-हर्यh - -र्यः ऋ १,६९,२.

आ√हे >हु, हू, आ…हुवन्ते ऋ८, ३४,४; आ ... हवामहे ऋ १,२३, ८७(८,७६,६)]; १०, ६४,८; मा ४,५; का ४, २,३; ते १, ७, 93, 8.

आ ... हमहे ऋ ५, ३५,३1. †आहुवे ऋ १,१११,४; ५,५६, ९; ६, ६०,४1; ७, १६, ६१; ८, (१९,४) ४४,१३]; ८,१०२,४; ९,५,५; मा १५, ३२; का १६, ५, १४; ते ३, १,११,८; ४, ४, ४,४; ७,३,११,१; मै २,१३,८; ४, ११,२; काठ ३९, १५; ४०, १४; ४३,१\$; कौ १, १८; ४५; २, ९९; २०३1; १०६२; जै १, २, ८; ५, 9; ३, १०,9; १८,9; †आ…हवे ऋ १, ११९,१;७, ५६,१०^k; ८, १०२, ६; खि ३, 93,9; तै २,9,99,२; ३, 9, ११, ८; मै ४, ११, २३; काठ ८, १७; ४०, १४; †आ ... हुवे 羽 2, 04, 8; 6, 9,90; 22, १५1:६५,३; को १,२९५; जै १, ३१,३; †आहुवामहे ऋ ५,५६, ८;१०,५७,३^m; 新 3, ७,३^m; तै १,८,५,२ ; भै १,१०,३ ; काठ^m ९,६;३६,१३ⁿ; क८,९^m; पै १९,२४,१०^m; आहुवेम मैध, १०,६; काठ २,१५; सौ ७,९०, १‡°; आ…हुवेम शौ ७, ४१, र्P; पै २०, ९, ५.

a) सपा. आ॰<>॰र्ता<>॰र्ता इति पाभे. ।

b) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) गस. उप. त्र्रन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)।

d) गम. उप. क्यप् प्र. उसं. (पा ३, १, १०९) प्रकृतिस्वरश्च ।

e) तु. सा.; वैतु. GW. आ...हितः इति ।

1) सपा. शौ ६,४,२ अभि-हुतः इति पामे.।

^g) तु. PW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. आ वार्थे स्वात्र. इति, GW. वृने इति सप्त. युक्तः कप्त. इति ।

h) विप. (त्र्राग्न-) । प्रकृतस्य धा. त्र्रार्थः? गस. उप. क्यप् प्र. उसं. (पा ३, १,१०९)। प्रकृतिस्वरः (तु. स्क. PW. प्रमृ.; वेतु. वें. सा. द. <शा√हें इति, ORN. आ√गुर्> आ-गूर्य- इति च ?)।

1) तु. वें. सा. प्रमृ.; वैतु. GW. श्रनुपसृष्टमिवं निर्देशुकः

(तु. सपा. ऋ १, १०,१०)।

¹) ता । हुवे इति पपा. ? ता आहुवे इति शोधः (तु. वेप१-तृ-२०

GW.) । छन्दस्तः $\underline{\mathbf{n}}$ । = $\underline{\mathbf{n}}$ (तु. ORN.) ।

 'मरुतां प्रियाणि नामानि त्राहुवे, यत् (=येन हेतुना) ते तृपत् (यथा स्यात् तथा) वावशानाः (भवन्ति)' इति वा. द्र. (तु. सा.; वैतु. भा. ८ तै २, १,११, २। आ । गच्छत। क्रिउ. इति, ORN. आ√ृष् इति च Lतु. ऋ ३,३२,२; १०,११६,१], GW.MV. K. आ. .. तृपन् इति योजुकाः)। 1) वैतु. वें. सा. अहिवनी इति सं२ (१) इतीव कृत्वा आ (वहतम्) क्रिंड. इति, GW. स्वात्र. आ इति च । ^m) =सपा. ॰हुवामहे (ऐब्रा ३,११ त्र्याश्रौ २,७,८ शांश्रौ ३,१७,३ लाश्रो ५, २,११ त्रापश्रो १,१०,५ च) <> °हुवामहि (वैताश्रौ २०,९ च) <> °ह्वामहे (मारा २, ६,१,३९ काश्री ५,९,२२ कौस् ८९,१ च) इति पामे. ।

") अन्वाहुवा° इति SI. चिन्त्यः (तु. Sch. सात.न्वहुवा॰?)।

°) सपा. ऋ १०, १७८,१ कौ १, ३३२ या १०, २८ हुवेम इति पाभे.।

P) तु. सा.; वैतु. WI. त्रानुपस्छो योग इति ।

आह्रयति ऋ १०, १४६,४; काठ ३६,९; आह्रयन्ति ऋ १०,१६०, २; मै १,१०,१६¶; शौ२०,९६, २†: आ (ह्रेय) ऋ ५, ५६, १ª; ¶आह्रयन् मै २,१,११;४,२,१^२. 1ंआह्वामहे मा ३,५३.

आ अजोहवुः ऋ ७,९४,१०°. †आ जुह्ने ऋ १, ३२, ६; पे १३,६,६.

ंआ ... अहूबत ऋ १, १४, २; c, ८,L(७, २४, ४;८; ८,८,٩) १८; ८७, ३;]; पै ६, १७, १०; आ ... अह्नत् ऋ ८,८,९; आ ... अहत् ते १,६,११, २¶; आ… अह्नन्त ऋ४,६,९; आ ... अह्ने खि १,१०,३^d;आ···आ···अहे^e ऋ ८,२२,9.

आ ... जोहबीति ऋ ७, ५६, १८; क्षा-जोहवान--नाः ऋ १०,१७८२. का-हर्व1- - बम् ऋ १, १५५, ६; २, २३, ११; -वे ऋ १०,१५०,५; २इ इदम्->इतस् प्रमृ. इ. 9; शौ १८,9,४८ .

†आ-हावु⁸- -बः ऋ १०,११२, ६; -वम् ऋ ६, ७, २; काट ३८, १४‡h; की २, ४९२; जै ३, ३८, ६; -वाः ऋ १,३४,८; वान् क १०, १०१, ५; तै ४, २,4,4.

२आ-हति!-

†आ-हुवध्यें। ऋ १, १२२, ५¢; ५, ४१, ३० ६, ६०,१३; मा ३, १३; का ३,२,३; तै १,१,१४, १,५,५,१; ७,२; मै १,५,१;५, ६; काठ ६,९;७,४; क ४,८.

¢आ-हुवान्- -नः ऋ ७, ७,३. झा-ह¹- -हुबः ऋ ८, ३२,१९. ¶आ-हूत-- -ते काठ २८, १^२; क 88,93.

आ-ह्वयमान- -नान् ऋ १०,४८,६.

१इ को २,१९०‡^m. पै ६, ९,९; -वेषु ऋ ६, ४७, √इ(वधा.) †अयते ऋ १, १२७, ३^२; कौ २, ११६५^२; अयतिⁿ शो १३,१,५८; पै २०,२७,२; १अ-यामिⁿ ऋ १,१५३,२;३,१४,२; अयत्ⁿ ऋ७,२०,७; अयत् शौ४. ३,६; पै ६,९,५१०;१३,१४,६१० १७, २९, ७३; अयात् शो १२. ११,३; †अयन् ऋ ७,६१,४; ६३,४^व; १०,१२,४¹; काठ १०, १३^व: †अयन् ऋ ४,२,१६; मा १९,६९; का २१,४,१९; तै २, ६, १२, ४; शौ १८, ३, २१; अयामⁿ ऋ ८,९२,११; श्रिशाम न ७,४,९,१; में १,९,४; काठ 9,99.

एति ऋ १, ७१, ९; १०३, ६; 980,48; 3,22,9; 40,6; 4, २८,9;८२,८;७,9,,२३; ९,९८ ३,१०,७५,३; खि ४,११,४; मा १७,५७; ३४, १; का १८,५,८; ३३, १, १; ते २, २,१,४ १;४, ७,9; ४,६,३,३; ५, १,१,२^२¶, ४,६,५; ६, ६, ६,२ १; १मै १, 8,992;0,4; 6, 8; 8,4; 99, دع; ع, ۹,۹۰;۶,۶٤;٤,٤;٩٠;

^a)तु.सा.। इह अम्ने(यद्र.)इति पाठे! अग्रे इति शोधः द्र.सरू-। द्विषये तस्याप्राकरां शिकत्वात्। b) पामे. पृण्४५ m टि. इ.।

- °) तु. सा.; वैतु. GW. स्वात्र्य. आ इति ।
- d) आ+उ इति निपातसमाहारः द्र.।
- e) द्विरुहिशदरार्था (वैतु. वॅ. सा. एकः ग. द्वितीयोऽन-न्वित इव?, GW. एकः ग. द्वितीयः स्वात्र. इतीव च)!
- ¹) नाप. (युद्ध-)। गस. उप. ऋधिकरेंगे अप् प्र. (पा 3,३,७३)। थादि-स्वरः।
- ⁸) नाप. (निपान-)। गस. उप. अधिकररो। अप् प्र. रृद्धिश्र (पा ३, ३,७४ L बैतु. GW. MW. <आ √हु इति १)। थादि-स्वरः। b) सपा. व्यम् <> व्यान् इति पामे.।
- 1) °हति- इत्यस्य स्वरसंकान्ति-निमित्तकं यनि, हस्वत्वं इ. (J. WAG 2, 23 a) !
 - 1) गस. उप. तुमर्थे कथ्ये प्र. । प्रकृति-स्वरः ।
 - *) उपु. लिर्छ्यरोषः (तु. GW.; वैतु. सा. साक्षात्

तिङ्वल्लदयं बुवाणो निघाताभावं प्रति पर्यनुयोज्यः)।

- 1) भाप.। गस. किबन्तम् उप.प्रकृतिस्वरम् (तु.PW.GW., सस्य.टि. अनु च ; वैतु.वें. सा. आ-हुव-> -वः(प्र१)इतिः!)।
- ^m) नि.। पाठः ? (तु. स्पा. ऋ ९,४८,४ जै ३, १७, १० की. पपा. इद् इति, इ. ई इति च पाभे.)।
 - n) पित्त्वानिघाते धा. स्वरः ।
- °) पाठे १ 🗸 त्रम् (भुवि) > असत् इति शोधः (तु. तेब्रा 2,8,0,3)1
- P) पाठे १ √ धा>अद्धात् इति शोधः इति ऋत्वा यनि. वावि. स्यात्।
- · ⁽⁴⁾ सपा. तैन्ना २,८,७,३ त्रापश्री १६,१२,१ आयन् इति पाभे.। ") सपा. शौ १८,१,३१ आयन् इति पाभे.।
- ⁵) वैतु, वे.सा. शाऽभि एति इति, ७ W. प्राऽभिक्षे शत् इति च (तु. सस्थ. टि. अभि, प्र√शृंश्र) > ०४ मर्मशत्- इति)।

48; 93, 23‡°; ₹,9,9;3,0; €,9^{₹b}; ७,७;८,४; 90; 8, 8, १०३;८, ५; ९३; काठ ११, १३; १८, ३; २२, १३^२; ३५, १३⁰; ४०,१;शो ४,२४,१; ९,४, ११; 93; ७; ११, २, २२; १२, ३, ४८; १९, ८, १; एति ऋ १, २३, ११: २४, १०; १०१, ७; ११३,१०: १२४, ७; १४०, ८; 942, ३: 9६२, ४; 9६४, 9४; ३८; २, ४,७:४०,५: ३, ६, 9; २७, ७; ६२,१३; ४,-१,३; ५, ३७, ३; ४७,9; ५८,४; ६,४७, 90;0,3,8:5:8,6;39,9;60, २; ८,9२,५०:८०,७:९,३३,४; 39, L3d; 88, 3d; 89, cd(99, ٤)]; ٥٥,६; ٥٩, २; ९७, ٩३^e; १0,3,9; २0,४-६; ३४,६;८५, ६; १९1; १०२, ४; १०७, ५^२; ११७,८ ; १६८,१; खि ३,२२, २; †मा २५, २७; ३१, १७\$; ३३, ९०; का २७, १२, ४ ; ३५,२,9; ¶तै १,३,४,२†; ५, २,३; ९,५^२;७^२; ६,१०,२;७,६, 9; 4; 2, 2, 9, 8; 2, 9; 3, 3; 4, 4; 3, 2, 9; 99, 4; 8, 98, 97; 4,2,8; 0,4; 6,0; 3,9,2,8; २,१,२;३;२,२\$; ९,६^२; ३,८, ४;५,४,३;४; ४,६,८,२५;५,१, 9,3; 4,0; 2,3,8;0; 3,4,8; ७,9;९,२^२; ४,२,४;७,9;२; ५, 9,83;4,8;5,2,2; 2,9; 0,5, 4; ६; ८,३; ६,२,६,३: ३,१,६; २, ३: ८,२: ५,४;४,६,४; ५,३, ४; ७,१,२,१⁴;४,१;३; ७,१;४; २,९,२; ३; शमे १, ३,३७\$; ४,७^३;८;५,५:१०;६,९^२;८,५^२; 9;9,48; 4;90,6;99,02; 62; **२**,१,१०;७,१५\$; **३**,१,१³;३, ३^२;५,२;६,9;८,२;४^२?;५;९,9; ६; 90, 9; 9६, 9†; 8, 9, 9३; 98: 2,9-3; 3,9 \$; 8, 82; 6; 902; 4, 8; 4; 6, 2\$; 9, 99\$; १२, २†; †१४, १; ३; शकाठ 8, 9\$; 0, 4;0;9; 6,90; 9, 93 : 95: 20, 2; 8; 4; 92 ; ११,८; १४, ७;८8; १८, १९³; १९, ५;८३; ११; २०, १;५; ६; २१,२३;३;६; १०२; १४†; २२, ६^३; ७^h;१०;१३^२; २४, ६; ८; 90; 24, 4; 52; 28, 92; २;९; २७, ४; २८, १^२; २; ४^२; २९, १;३; ४; ३०,२; ३२,३^२; ६; **३३**, ६; **३४**, ७; ८^२; १७; ३५, १६; ३६, १२; ३७, १४; ३८, १४\$¹; ३९, २³\$; ४६, ४ †; ¶क ३,७\$; ५, ५; ७, ६; २८, ३\$; २९,७^३; ३०,३; ३१, १;३;७;८; १७२;१८; २१; ३४, 98; 34, 9;8; 30, 0; 36,9; ३९,२; ५२; ४०,१; ४२,५; ४१, v:82.8; 88,9;2;83; 84,9; २,४, ५, ४६, ५, ४७, १, ४८, १३\$; १४; †को १, ४७१; २, २१९; २५१;४३२;८२७;८९६; **† う そ、 と 、 4 、 3 、 そ 0 , 9 ; そ 9 ,** १६; ३३, ७; ४,१३,९; २६,८; शौ १,१२,१३; ४,१९,६;५,१७, 91:98; 8, 20,9; 6,4,21;8, २१; †९,१४,१४;१५,१६;२३; ११,७,६३; १३,४,१-९; १४,१, ot; १८, ४, १३k; १५; ३७; मे १,७०,२:१०७,१३+; २,२२, ६;३१,४; ४,१,५‡³; १५, ७¹; **५**, २,9;२२,३;२५,६; ९, २१, २; १०, ६, १०; १३, १०, ६; 98,8; 922; 952; \$8, 2, 3; १६,२५,५;४६-४७,१-९०;४८, 9-8; ६७, ४+; +६९, ७; 9२; 90, 0; cm; 99, 90"; 903, ६: १०६, २; ११४,५; १२५,५; 940, 6; 949, 2; 942, 9; 943, 52; 20, 28, 98; 94; 80,0; १८, ३, ३+; १९, 96, 4; 24,4; 28,2; 38,9°; 88, ३; ४६, ३; २०, ३८, २; इतः ऋ १०,६४,१४; मै ४, ६,३३९:

- a) सपा. ऋ १०,१२१,६ विभाति इति पामे. ।
- b) सकृत् हों (हि-ए) ति इति पाठे स्वरः ?।
- °) दु. सस्थ. टि. अपि । d) तु. सस्थ. टि. आू ।
- .°) सपा. कौ २, १५६ जै ३, १५,४ एषि (तु. पृ ७४८ h टि.) इति पामे ।
 - ¹) सपा. शौर्छ,१,२४ एषि (तु.पृ७४८ jटि.) इति पामे.।
- ⁸) सपा. शौ १३,२,२५ चक्रे इति पामे. ।
- ो) उपेत्यैति (वेतु. मुद्रितः पाठः श्येति यत्र यनि. शोधः [तु. सपा. क ३५,१]) इति पाठस्य स्थाने सपा.

- तै ५,६,८,४ उपयात् इति पाभे.।
 - 1) सपा. मै २,७,१२ त्र्रापश्री १६,१८,६ याति इति पाभे.
- 1) सपा. शौ ४,१२,६ विशिष्टः पामे. ।
- ^m) सपा. शौ ११, १,१७ **एतु** (तु. पृ ७५० ६ टि.) इति पाभे. ।
 - ") सपा. शौ ११,१,३० विद्धि इति पासे.।
 - o) सपा. शौ १,१,१ परियुन्ति इति पामे. ।

शौ ३, ३१, ४°; इतः ऋ १०, ८५,११^७; शमे १, ४,७;५,१४; ८,४;३,७,३; काठ ३७,१४^९¶°; यन्ति ऋ १,१००,३;१२२,१३; 8,80,7; 4,8,9; ८,२,96;4, ३९; ७९, ५; १०, १८, ५; ८५, २३; खि २, १५, १; मा १५, ४१ †; का १६, ५, २३ †; ¶ तै 2, 8, 98, 9\$; 3, 9, 90, 3; 99, ३; ६,६,१,३; ७, ४, ११, ३; ५, ६, ३; ९, ४; मै १, २, 94; 2, 93,07; 93, 9, 32; ₹,5;८,२²;४, २,9°¶;७,४;८, ८; १०३; १२, २; काठ ८, १७; †कौ १, ४२५; २, ७१; ९७९; १०८७: †जै १,४१,७: ३,७,९; ४,२३,१०; शौ १, १७, १; ४, ३,9; ५,२१,८; ६,७,9;९८,३; 0, 89, 9; 6, 8, 98; 90, 4; 9; 99;93; 20, 2,4;0,4;9, 8; १२, २, २५+; ३,२५; १३, १, ३५; ३,१७; १४,१,३४†; १८, 8, 2; 3; 0; 20, 90, 37; पै १८, ४, ३†; यन्ति ऋ १, 4, 4; २३, १६; २, २८, ४; ३0, २; ३, ३१, १४^d; ६, १०, 4; 29, 2; 82, 198; 94); 49, 0;43, 4°; 0, 88, 9; 6, 83, २२; ९,९७,३४२; १०, ८२, ३; मा १७, २० †; का १८, ३,३ †;

¶तै २,४,८, १†°; ३,५, १०, ३3; 8, ३, ११, २\$; ६,२,२†; ष २,४,२; **६**, २,४,१;३,१,१; २; ७,२,१,१;२^३; २,३^२; ८,५; ३, १, १; ३, १; ५, ३³; ७, ३³; ४; ९, ३^३; १०, १; ४,१,२; ३^२; २,३;४²; ५^२; ३,६²; ४, २; ३^३; 4,9; 3; 8,9⁴; 90,2; 99, 9; ३^२;४;५,१,५^३;६^३; २,२;४,१^२; ६, ४२; ७, ४; ९, ४; ९ में २, 90, 37; 93, 90\$; 3, 9, 3; २,6; ३,८९; ८,७; ९, १; १०, ३; ११, १\$¹; ४, ६, ८; ७, ९; १४, १४\$; शकाठ १८, १ ; १९, २३; १४; २०, ५; ९; २१, ८३; २४,९;१०; २५,८; २६,२; -३0,42; ३१,94; ३३, 92; ३5; 83; 63; 64; 38,94; 7; 4; 38, १०\$;१४†; श्र २८,२†;२९, र³; ३१, ७; ११; ३८, २; ३; ४०, १; ५; कि १, ५२५ ; २, २०९^२; १११९ \$; ११७६; ११७७; †जै १,५४,३३;३,१९, ४, शौ १,४,१ +; २,१,३ +; ८, २,२४;८,१२; ९, ५,२९; १०, ७,५; १३,१,१३; २०,६९,३†; वै १, ३६,१-३; २, ४०,४;७९, ३; ५,२२,६; १२,७,३^२;१४,१, १९; १५,२२,९; १६,५,४;३०, २,४८,५,५९, ७; ७८, २; ८०, ६; ८१,८; १३३,३; ५-५; १७, ७, ७^२; ३८, ६; १९, २,७;१२, 94; 22, 98; 20, 98, 9; 86, ९; †एषि^ष ऋ १, १२३, १०; ८,९१,२; ९,५०,२; १०,८,४; ८६,२१; खि ४,५,१६९; की २, ५५६; जै ३, ४४, २; शौ १३ २, ५\$; २०, १२६, २१; एवि ऋ १, १६२,२१; ३,६१,६; ७, ३७,४; ९, ९६,२३; ९७, १४ १०, १४२, ४; †मा २३, १६; २५, ४४; का २५,४,५†; ते थ ६, ९, ४ †; मे १,२,१५ †; काठ ४६, ५† ; को २, १५६ th: 9402+; जै ३,94, x‡h; 42+; शो ४,१९,२; ३; ६,९८,३1; ७, ८६, २+; १३, २,9२; १४,9, २४ 1, १७,१,१७; पे ४, २६, २ †; ६, २५, २; १४, ३, २१; १५,२२,६; १८, २०,९;३२,9; पुसि^ड ऋ ७,८९,२; १०,३४,५; शौ १९, ४, २; पे १९, २४, ७; एमि ऋ ८,४८,१०^k; १००,१; १०, ८६, १९; १२४,२^२;३; वि १,१०,१; मै ४, ९,९;११,२१; काठ ९, १९ † ; शौ ४, २८, ३; eq, 9, ७; १९, ४, २; २०, १२६, १९५; वै ४, ३७, ५; इमः मै १, ६, १२ ॥; एतु शौ ६, ७५, ३^{‡¹}; एतु ऋ ४, ३^२,

- а) तू. सा. w. в. प्रमृ.; वैतु. wi. <इट्म्- इति ।
- b) सपा. शौ १४,१,११ पै१८,१,११ ऐताम् इति पामे.।
- °) वैतु. SI. इदुम्->इतस्(>:) इति ।
- d) तु. सस्थ. टि. आ।
- °) तु. सस्थ. टि. अनु । सपा. मै २, ४, ७ काठ ११, ९ यन्तु इति पाभे. ।
- 1) सपा. मा २०, ४० का २,२,४,५ काठ ३८,६ तैना २,६,८,२ यन्तु इति पामे.।

- g) प्र. पित्त्वाजिवाते था. स्वरः ।
- h) पाभे. कृते पृ ७४७ e टि. इ. ।
- 1) सपा. तै २,४,१४,२ में ४,१२,२ काउ ८,१७ पुधि इति पासे.। 1) पासे. कृते पृ ७४७ रि. इ.।
- *) एम्यायुः इति पाठस्य स्थाने सवा. तै २,२,१^{२,१}
- अच्छ ... एमि इति पाभे. । 1) सपा. पुतु (तैन्ना ३, ३, ११, ३ च)<> हाँ इति पामे. ।

96; 9,96,3; 908,90; 80, 90,4; ६२,99; ८७,99; 94; १०३,८; १५२,२; खि २, ११, 9ª; मा ५, ३७; ७, ४४; १७, ४० †; का ५,९,३;९,२,४;१८, ४,८ ; ते १,३,४,१;४, ४६,३; 3,9,8,20;90,2;8,5,8,3†; १९, ७, २, २°; मे १, ३,३७; २, १०,४ ; ४,१४, १६ ; काठ ४, 9; ६,90; १८, 4†; २२, 90°; ३८,१३°;३९,२°; क ३,७;२८, ५†; ३५, ४°; को २, १२०६†; शौ १,२१,१†; २७,२;४; २,७, 4d; 38,9b; 3,9,6;8,9,2e;3, २;५;५,१४,१४,१३;२२,४; ७,१०, २;११३,१;८,३,११†;१४†;४, 90+; 6,94; 20,9,9; 2;98; ४,२५;११,१,१७¹;१२,१,४०; १४,१,५९;१८,३,७२; ४, ५७; १९,१३,९†; पे १,१७, १^ड; २, २२,३; ४०,२; ७१, ५; ८७,२; 22,8+; 3,4,4;93,4h; 4,0, ३; ६,१०,३;७,४,९†;११†;८, 99,2;94,93; 98,4;8, 98, ug; 20, 8, 3; 22, 3, 4; 4, 93 11; 88, 3, 29; 88, 10, 9; 8;8,90+; 93,4;90,3; 20, २⁸:३५,9;३६,९; ७३,५;१५०, ६;९; १७, ३६,७; १८,9, ७^{‡1}; ६, 10; १९, २, 90°; ३9, 4; 10; ३६,94;३८,८;३९,४;४९,9^k; 43, 2; 20, 20, 9; 26, 6; 28, २‡¹; †यन्तु ऋ ७, १०४,५; शौ ८, ४, ५; पै १६, ९, ४; यन्तु ऋ ८,१००,१२;१०,६६, 90; 60, 94; 903,6; 926, ६; मा १७, ४० †; ६९; २०, ४०^m; का १८,४,८†;६,५;२२, ४, ५^m; ते ४, ६,४, ३†; ५,२; ७,9४, ३†; मै २,४, ७‡ⁿ;७, १२°; १०, ४†; ६: काठ ११, \$ \$ 10; \$ 6, 8; 4 1; \$0, 6; ३८,६^m;३९,२; ४०, १०†; क २८, ४; ५†; को २, १२०६†; शौ २, २४, १-८; ३,१९,६; ४, १४,५;३७,३; ५, ३, २†; २०, ३;७;८,३,१४†;८,१३²;९,२, ४; १०, ३,९; ११,२,११; ११, 95; 82,3,8520; 83,9,32; १९, १३, ९+; पै १,५६,३; २, ३१,4; ३८,4; ४२, १-८;७९,३; ९१, १-५; ३, ३२, २; ३८, ३; ४, १२, ७‡ !; ५,४, २†; ७,३, 4; 8, 91;6, 0; 9, 28,8; 6; १०, ४, ९; १०, २; १३,४, ३; १४,१,७; १५, २२,५; १६, ७, ४ †; ३०, ३ ; ६३, ८; ७२, ४; १०५, १; १३६,४; १५२, १०; 26, 94,9; 32, 840; 80,9; १८, 9६,३1; 9८, २; 48; १९, 8, 94t; 89, 9; 20, 8, 8"; 90,8°; 衰度 邪と, ३२, २२°; शो १९, ४९,७™; इहि ऋ १०, १५५, २; में १, २, १५४; ६, १०¶; शौ २, २५, ४; १०, १, १६×; २८;१२, ३,१; पे ३,३१, ç-c; 8, 98, 9; 4, 8, 8†; ६, ८, ६ †; १३, १,३;२०, ४१, ७; इतम् ऋ ८, १०१, ८; इत, >ता ऋ १०,३०,३; १०८, ११; मा २,२१; ८,२१; का २, ५,४; ९,३, ७; ते १,१, १३,३;

- a) सपा. खिसा १०,१ ऐतु इति पाभे.।
- b) सपा. एतु<>यन्तु (माश्रौ १,८,३,३ च) पामे. ।
- °) =सपा. त्र्यापश्रौ १६,२९,१। मै २,७,१२ तु यन्तु इति पाभे.।
 - d) सपा. एतु<>यन्तु इति पाभे.।
- °) =सपा. गोब्रा २,२,६। ऐब्रा १,१९ ग्राश्री ४,६,३ शांश्रौ ५,९,६; १८,१,२ तु एति इति पामे.।
 - 1) पासे. कृते पृ ७४७ m टि. इ. ।
 - $^{\mathrm{g}}$) वामे. कृते पृ ७४७ j टि. द्र. ।
 - h) सपा. शौ ७,६७,१ ऐतु इति पामे. ।
- 1) विनीतम् एतु इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ४,५७,८ विकृषन्तु इति पामे.।
 - ¹⁾ सपा. ऋ १०,८५,६ एति इति पामे.।
 - ^k) सपा. शौ ३,१५,१ विशिष्टः पाभे. ।

- 1) सपा. ऋ ८,४०,६ विशिष्टः पामे.।
- m) पाभे. कृते पृ ७४८ f हि. इ. ।
- ") पाभे. कृते पृ ७४८ e टि. इ.।
- o) पाठे? अपे(प√इ)>*अपयन्तु इति प्रकरणतश् छन्दस्तश्च ।
 - p) सपा. ऋ १०,८४,७ विशिष्टः पामे.।
 - व) सपा. ऋ १०,१८,५ यन्ति इति पामे. ।
 - r) नपा. शौ १३,१,१३ यन्ति इति पामे. ।
 - s) सपा. शौ १३,१,३५ यन्ति इति पामे.।
 - t) सपा. शौ १,१७,१ युन्ति इति पामे. ।
 - ") सपा. शौ ७,४१,१ यन्ति इति पामे. ।
 - v) पामे. कृते पृ ७४८ रिट. इ. ।
 - ") तु. पपा. सा. W.; वैतु. RW. रात्रि हि इति द्विपदः *) तु. सस्थ. टि. अति (परि.)। पाठः ।

४,४३,२°;४४,३;४,२,६,१‡°; 8, 4, 7, 2; 和 , 9, 9 3; 3, 34; २,७,१३‡ , ४,१,१४; काठ १, १२; ४,१२; १६,१३‡^b; क १, १२; ३,१०; २५, ४‡^b; शौ ७, १०२,७;८,७,१६; पे ३, ३१, 9-4; १६, १३,६; २०, ३४,८; एत शौ ११, १, १८°; ऐत् ऋ १०,११३,१; ¶ते २,३,१०,१; ११,२; भी १,६,१०;१३^{५८};२, ३,४;५; शौ १०,८,३९; ऐत् ¶तै 2,4, 9,8; 4,2,9,2; 4,6,9; **&**,9,2,8; **७**,३, ५,9; ४,४,9; मै १, ८, १ ९ , १०, ३; शकाठ ९,१६;२३,४;२५,६^२; क८,९^६; ३६, १¶; ३९, ३९¶; ऐताम् तै ७,१,४,१¶; ऐताम् ¶तै २, 4,6,4;99,8;6; 0, 9, 8, 9; ¶मै ४, ३, ४; ६, ४; ¶काठ ९, १६; १३, ३; शौ १४, १, ११‡1; पे १८,१,११‡1; आयन् 君 २, २४, ६; ३,३३, ७; १०, ६९, ९; १२१, 08; १५७, ४; मा १५, ४९; १७, १४; २७, २५ ¹⁸, का १६, ६, १; १८, १, 98; 29,8, 3 ts; ते 8,9, 6, ६ † 8; ६, 9, ४; में २, 90, 9; 93, २३ † ⁸; काठ ४०, १ † ⁸; शौ ३, २२, ३; ५, २८, ८; १८, 9,

३१ 📫 ; †२०, ६३,२ ; १२४,५ ; आयन् ऋ १, ३३,६; १६३, ९; ६, ७,४;२७,६; ७, ५, ३; ५६, 93; 9, 98, 8; 80, 36, 6; 69, 3; 96, 8; 999, 90; खि ५,५,६; मा १३,५१;१७, प६¹; २९, २०†; का १४,५,५; १८,५,७1; ३१,३,९†; १ते १, 4,8,82; ६,90,२;७,9,३; २, 9,2,9; 8, 8, 9; 2; 4, 2, 2; \$8,2,90,8; ६, 9, ४; ३, ३; ७, ४ †; ५, २,३,४;३,५,३;४; ७, १; ९, १; ५, ५, ४;७,८,३; ६,२,५,४;६,२;३,२,१; ४, ७^२; 90,2;4, 3, 92; 19, 9, 8, 9; २,१,१; ३,१,२; ४,४,१;६,१^२; न्मे १,४,७; ६,९;७,५; ९, ४; 4²; ६; ८; २, २, ४²; ५, ३; ७, १ ७\$; 90, 4\$; ₹, 9, 90; २, ३-4; s; 3,0\$; 8,2; 8,2; 6,8; 9,8; ६; 90, २; ४, 9, 9; ३, 9\$; ६,४;८;७, ५;६;८,३;9४, १८ †; शकाठ ७, १५;९,३;११; १४ ; १६; १३,४; १४,७; १६, 908; 20, 908; 29, 9; २0, 9; २१, २^२; २२, ७; १३; २३,८३; २४,७;८;१०; २५,२३; ६; २६,४^२;६;७; २८, ४^२; २९, ६:5; ३0, २; ३१, ७; ३४, ७;

३६, १०; ३७, १४; ४६, ३७: कि ६,५1; ८,६;२५,८\$; २८ १\$; ३१,३;१७३; ३५, १; ३६ ५; ३७,८; ३८,१;३;५२;३९,४; ४१,२३;४;५; ४४,४३; ४५, ७; ४६, ५; ४७, ७; कौ २,४९१†; जै २,१,५; ३,३८,५†; शौ ४. 98,9; 80,6,3 1; \$ 8,908. २; २, ५९,६;७३,५; ३,३८,9; ४,११,४, ५,६,३; १३, ५,१९; 93, 8; 88, 909, 841; 7: काठ ११,७; शौ १०,१०, १०; पै १६, १०७, १०; ऐतम् ऋ १०,9३, २; शौ १८,३,३८+ ; ऐत ऋ १०,१८, २; ऐत ऋ ४, ३५, ३; ऐतन ऋ १, ११०,३1; ऐतन ऋ १, १६१, ६; आयम् ऋ १,१२५,३; १०,१०८,१०; भायम् ऋ १०, ५१, ४; ६; ¶इयात् में ३, १, १; ३, ३; शहयात् ते २,५,७,४; ३,१,२, ३;४; ५,५,१,३;४; ६, १,७,७; ४, ६, ४; शकाठ ८,३;१९,८३; २१,१०;२६,९;२८,१^३;¶क६, ८; ४१, ७; ¶इयुः काठ ६, ५; ३४, १; क ४, ४; इय(१या)म् खि १,२,११; शहयाम् तै २,२, ३,२;३,४,२;११,१; इयाव ते७, १,४,१¶; ¶इयाम तै७,४,६,१;

- *) सपा. काठ ४,९ क ३,७ यती इति पामे. ।
- b) सपा. ऋ १०,९७,४ विशिष्टः पाभे.।
- °) सपा. पै १६, ९०, ८ एति इति पामे.।
- d) सकृत् ऐत् इति स्वररहितः पाठः ?।
- °) सपा. शौ ७, ३, १ काठ ९, ६ प्रत्युदैत् इति ¹) पाभे. इते पृ ७४८ b टि. इ. ।
- g) =सपा. तैत्रा १, २३, ८। शौ ४,२,६ तु आवन् इति पाभे. ।
- b) सपा. ऋ १०,१२,४ अ्थन् इति पामे. ।

- 1) सपा. काठ १८,३ अयान् इति पामे.।
- ¹) सपा. ऋ ८,१०१,१४ माश २,५,१,४ ऐऋा २,१,१ ईयुः इति पाभे. ।
- k) °तुम् इति पाष्ठे १ यनि शोधः (तु. पूर्व स्थर्वः WI. च)।
 - 1) तु. स्क. वें.; वैतु. सा. <आ√इ इति ।
 - m) यासुडुदात्तः।
- ") लिंहि उपु भिति पाठे ? यनि. शोधः स्यात् (तु. संस्कर्तुः टि., सस्थ. टि. हित्वा च)।

ह्याय ऋ १०, ७३, १०²; शौ १०, ७, ३१^d; †ईयुः ऋ १, ११३, ११; ७, १८, ९; १०, १५,१^e;२; मा १९, ४९^e;६८; का २१, ४, १^e;१५; तै १,४, ३३, १; २ ६, १२, ४^e; मै ४, ७,४^q;१०,६²†^e; शौ १८, १, ४४^e; ४६; २, ५५‡^t; ईयुः ऋ १,२४,१०;३३,४;१६४,८;८, १०१,१४^g; १०, १०७,८; मा ३४, ५५; का ३३, २, १८; शौ ९,१४,८†; पै १६,६६,८†; १०३,११; इयथ शौ ८,१, २७१ कं १६,१,१०.

अयसे^h ऋ १, ५७, ३; शौ २०, १५,३†.

आयिन् 1 - - ियनस् ते २, ४, ७, १; ९,१; काठ ११,१३.

इत- -तम् पै १३,९,६1.

¶इता(त-त्र्य)सु - -सः तै २,१, १,४; २,७; ९,३; २,४,३; १०, ५;३, ११,२; ६,६, ७,२; ७,२, ४,३;७,५.

१इति¹- -तिः तै ४,७,५,२^m.

इत्याⁿ— -त्या ऋ १,१६७,५; मा १२, ६२; १८,१५^m; का १३, ५,१; १९,५,३^m; ते ४,२,५,४; मै २, ७,१२; ११,५^m; काठ १६,१२; १८,१०^m; क २५,३;२८,१०^m; पे ५,२७,६; —त्याः ऋ ७, ३६, ३;—त्याम् मा १२,६२; का १३, ५,१; ते ४,२,५,४; मै २,७, १२; काठ १६,१२; क २५,३; पे ५,२७,६. इत्ये⁰ ऋ १,११३,६; १२४,१. इत्वर्ⁿ – रम् ऋ १०,८८,४. इत्वा का २, ५, ४^a; ९, ३, ७^a; ते ७,५,३,२¶; काट ९,१२¶. इन्वान¹ – नः से ७,९,११‡^s. इयध्ये^t ऋ ६,२०,८.

हयान,ना"- -नः ऋ १, ३०, १४^v; २, २०,४; ५,६५, ३; ७, १**७**, ७; २९, १; ३८, ६; ५२, ३।; ६८, ३; ८, 40, L(89, 4)4); 94, 93 "; 9, 82, 4; 20, 20, [१०: ९९,१२]; ११; खि ३,२, ५;काठ २८,४[†]"; क ४४,४[†]"; †शौ २0, १२२,२^v; १३७,७^{*}; - | ना ऋ ७, ९१,२; ९५, ४; मै ४, १४, ७^x; -नाः ऋ ७, २५, ५;५२,३; १०,४७,७; १०४,१; मा १०, १९^५; का ११, ६, ४^५; ते १.८, १४, २४; मे ४, १४, ८†×; -नासः ऋ ५,२२,३; १०, ६७,८; शो २०,९१,८ . !इयानो ऋ २, ३४,१४.

a) विक. स्वरः ।

- b) सपा. शौ २०,१०७,९ इन्वत इति पामे.।
- °) सपा. ऋ १०,१३४,७ मिनीससि इति पामे.।
- d) सपा. पै १७,१०,२ जगाम इति पाभे. ।
- e) सपा. बौपि २, ९,१२ ह्याय इति पामे. ।
- 1) सपा. ऋ १०,१७,४ ययुः इति पाभे.।
- ह) पाभे. कृते पृ ७५० j हिं. इ. ।
- h) तुमर्थायः असेन् प्र. (पा ३,४,९) नित्-स्वरश्च ।
- ¹) णिनिः प्र. तत्-स्वरश्च (वैतु. PW. <ए (ऋा√इ)
- इति)। 1) सपा. शौ ५,२९,५ बिहृतम् इति पामे.।
 - k) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - 1) भावे किन् प्र. नितस्वरश्च ।
 - m) सपा. °तिः<> °त्या इति पाभे.।
 - ") भावे क्यप् प्र. उदात्तः (पा ३,३,९९)।
 - °) तुमर्थे क्र्ये प्र. उसं. (पा ३,४,१०) प्र. स्वरश्च ।
 - 1') विप. । **करप्** प्र. उदात्तः उसं. (पा ३,२,१६३) ।

- (a) सपा. मा २,२१; ८,२१ तै १,१,१३,३; ४,४४,३; ६,६,२,६ मै १,१,१३; ३,३८; ४,१,१४ काठ १,१२; ४,१२ क १,१२;३,१० शी ७,१०२,७ माश १,९,२,२८; ४,४,४,११ विस्ता इति पामे.।
 (b) सपा. ऋ १०,१३९,५ तैश्रा ४,११,८;५,९,१०६ हिन्दानः इति पामे.।
 - b) तुमर्थीयः कध्यै प्र. (पा ३, ४,९) तत्स्वरश्च ।
- ") कानजन्ते अभ्यास-दीर्घाऽभावः उसं. (पा ७,४,६९)। चित्स्वरः। ") सपा. इयानः <>ईयानः इति पाभे.।
- w) सपा. इयानुः (तैत्रा १,६,३ च)<>ईयानुः इति

 □प्रे ।

 ×) संपा. एत्वं द्र. ।
- पामे. । ") सपा. रात्व प्र. ।

 y) =सपा. माश ५,४,२,५ । मै २,६,११ काठ १५,७
 तु न वाणीः इति विशिष्टः पामे. ।
- z) =इयानाः उ>नैप्र. यनि. इति मतम् (तु. पृ ६२७ m टि.)।

इहि इही (हि-इडा>)ड"- -डम् काठ ३६,६ ९.

‡ईयान- -नः कौ १, ३२३^०; २, ४२५°; जै १, ३४,9°; ३, ३३, 40°.

ईयिवस्^d-

ईयुषी- -षीणाम् ऋ १, ११३, 94;928,2.

पुतने ऋ १, ४६, ११; ११२,८; ५, 88,99; ८,६९,9७; १०, ३९, ८; शौ ६, २३, २; २०, ९२, १४ †; पै १९, ४,११.

र्णतवे के अ,५८,९;१०,१०८, ६; मा १७, ९७; का १९, १, १०; काठ ४०,७; पै ८,१३,९.

एतव्य- व्यम् काठ ३३,५ .

प्तृ- -ता काठ ३७,१४¶.

<u>एतोस्(>:)</u> ऋ २, १५, ५;३८,३; वै १६, ७३,३.

एम'- -मः मा १८, १५; ते ४, ७, ५,२; काठ १८,१०; क २८,१०. षुमन् b- ना ऋ १, ५८, ८४; ४,७, ९];६,३,४; मै २,११,५⁸; -मन् मा १३, १७;५३; का १४,२,२; ६,१; तै ४, ३, १, १; मै २,७, १८; काठ १६, १८; क २५, ९; -मिभः ऋ ५,५९,२;

१एव1- -वः मा १५,४;५; का १६, १,४;८; तै ४,३, १२,२;३; ५, ३, ५, ४; मै २, ८, ७३; काठ १७,६२; क२६,५२; -वाः ऋ ५, ४१, ५; १३; ते ४, ४, ७,२; मैं २,१३,१२; काठ २२,५; -वान् ऋ ६,५१,२; पे १५,१२, १९१1; -वासः ऋ १,१६६,४; -वेन ऋ १, १२८, ३; काठ ३९, १५+; - वैः ऋ १, ६२,८;६८,२;७९, २; ९५,६; १००, २; ११; १८; 990,98; 940,3; 969,5;3, ३३,५;५४,९;५८,४; ४,२,१२; ३३,9;4६,9;4,89,4;७,६.६; ६२,२; १०४,७;९; ८,१८,१३; ६८,४; ९७,३; १०३,१३; १०,

६,६; ८,७; ६७,११; ७३,२; १,८,१०,२\$ E; ३,१,११,५; मै ४,१२,५;१४,७; काठ ११,१३; को १, ३६४; जै १, ३८, ३; शौ ८, ४, ७; ९; २०,९१, ११; पै८, १४,६; १६, ९,७;९. एव-या - -याः ऋ १, १५६,१: 4,89,98.

†एवया-मरुत्"- -स्त् ऋ ५, ८७, १-९: को १, ४६२; जै १, 86,6.

एव-यावन् "-- - वः ऋ १, ९०, ५; -०व: ऋ ७, १००, २; -विभः ऋ १०,९२,९; -ब्र: ऋ २,३४, 99.

एवयावरी°- -री ऋ६,४८,१२. ¶एप्यत् - प्यता में ३, ९, २; - ज्यते व काठ २१, ८; - ज्यन् ते 2,2,9,8;5,8;3,99,4.

यत्- यतः ऋ १, १६९, १ ; ५, 43, 94; €, 84,98; ७, ६9, ३; १०, १११, ७; मा ११, ३;

- •) नाप. (साम-विशेष-)। बस. (तु. अध्यर्धेद- प्रमृ.)।
- b) पामे. कृते पृ ७५१ v टि. इ. ।
- °) पामे. इते पृ ७५१ w टि. इ. ।
- d) कसुः प्र. इडागमश्च (पा ३,२,१०९)। प्र. स्त्ररः।
- e) तवे प्र. त्राद्यन्तस्वरश्च (पा ६,१,२००)।
- 1) भावे. मन् प्र. उसं. (पाउ १,१४०) नित्स्वरश्च ।
- g) सपा. °मः<> °म<> का १९, ५,३ यामः इति पाभे.।
 - h) पूर्वात् प्राति. मनिन् प्र. इतिमात्रं विशेषः ।
- ¹) विप. (त्र्राश्व-, काम-), भाप., नाप. च। वन् प्र. (पाउ १,१५२)। नित्स्वरः।
- ¹) पाठः ^१ (तु. सस्थ. टि. श्रिनुप्रास्य) ।
- *) =सपा. तेब्रा १,७.४,३। मै २,६,१२ काठ १५,८ तु पाठाऽभावः।
- 1) विप.([विष्णु-,मस्त्-]=एव-यावन्-)। उस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । प्रथमे स्थले प्र१ इ. (तु. पपा. प्रमृ.)।

अत्र वें. उप. यनि. अनु वद्त्रिप पूप. = एव इति विसंवादुकः, सा. पूप.=(√अव् ८रक्ष्णे।>) भाप. उप. च √यु (मिश्रणे) कर्तरि कृत् इतीत्र प्रतिपन्नः १। द्वितीये स्थले दिरे इ. (तु. GW. L ४५१; वेतु. पपा. °या इति, तच याजन्तं तृ इति सा.)।

- ^m) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । वा. क्रिवि. इति कृत्वा यनि. रूपम् न. द्वि१ इ. (वेतु. सा. = ऋषेनिमिति कृत्वा पुं. प्र१ इति ^१, BS. यनि. = था ।तृ१ > किवि.], मस्त इति द्वे पदे इति च ?)।
- ") =एव-या- । विप. (विध्गु-, मस्त्-)। उप. वनिबन्तम् इति विशेषः।
 - °) स्त्री. डीप् प्र. रेकान्तादेशश्च (पा ४,१,७)।
 - ^p) भविष्यति शत्रन्ते विक. स्वरः।
 - a) सपा. एष्यते<>यते इति पामे. ।
- ¹) तु. GW.; वैतु. सा. युद्- + तिसः प्र. इति ? तथाले हि असि इति किप. न निहन्येत ।

का १२, १, ३; ते ४, १, १, १; ६, ३, २, १९; में ३, ६, १९; काठ १५,११°; २२, १३¶; शौ १८, ४,५६; ¶यताम् ते ५,२, ₹,४;₹,२,२; €, २, ४, 9b; ७, ३,१,१; काठ २०,११; क ३१, १३; यते ऋ १, ४१, ४; १८८, २; ६, २७,४; ८, २७, २०; ९, ६९,३;७४,३;७७,५;१०,७८, २; मा २२, ८^c; का २४,३,४^c; तै २, २,५,५¶; ५,४,६, १¶व; ७, ४, २२, १; मै ३, १२, ३°; काठ ४१, ४°; ४५, १; यन् ऋ १,9८३,२°; ४,२४,९; ५,३9, v; E, 3, v; 9, 3,8; 93,7°; १0, 92, 9; 66, 92; 88, 3; ११७,७; १२४, २; का १०, ५, ं; तै ७, ५,२,२¶; काठ ३३, १; की २,६०८;७६९⁸; जे ३, ४९, ७ ; शौ १८, १, २९ ; यन्तः ऋ १, १४०, १३^h; ६, 39, 9; 0, 08, 4; 6, 84, 199; ६9, ४]; ९८, ७1; १0, १२३, ४; मा १७, ६८; का १८, ६,४; ¶तै ३, १, ९, ५^२; **४**, ६, ५, २**\$**; ५, ४, २,३; ३, २; ७, १\$; ६, १,१, २; ३,३; ¶काठ २१, २;६; २३, ४; २८, ३; शक ३१, १७;२१; ३६, १; ४४,३: शौ ४, १४,४; ५,७,४; 20,900,911; मे 3, ३८, ४; १९,२८,६; यन्तम् ऋ १,१०५, १८; ५,५४,६; ६,१,३; मा ६, २०; का ६,४,५; ते १,३,१०, १; ¶६, ३,११, २; ५,१,४; मैं १,२,१७; ३,१,३¶; ४,६,५¶; १३,६†; काठ ३, ७;१८,२०†; १९, २¶; २७, १०¶; क २, १४; २९, ८९; शो ६,१२२,४; १८, २, ९; पै २, ६०, १; यन्ता ऋ १, १३१, ३; १८३, ५; शौ †२०, ७२,२; ७५, १; यन्तौ ऋ १, १३९, ४; ते ६, ४, १०, ३^२¶; में ४, ६, ३^२¶; काठ २७,८३९. यतीं -- ती ऋ ५, ४५, ७; ५९, २; ७,७६,३;९५,२; मै ४,१४, ७†, काठ ४,९¹; क ३,७^k; शौ

६,६०,२; पै १४, ३, १३; १४;

५, ५३,५; ८,६,६(४) ३४; १३, ८; ९, २४,२।;९१,४; तै ५, ६, १, ३; मै २, १३,१; काठ ३९, २; को २, ३१२†; जे ३, २५, ८†; शो ३,१३,२; ५, २१, ९; ६,८५,३; १४,२,५२; पै ३,४,२;४,२६,३†; १८,१२,१;१९,१८,९; –तीनाम् ऋ १,१५८,६; –तीषु ऋ ४,३८,७.

इं /कृ

ई-कार- -राय काठ ४१,१०[™]. ई-कृत- -ताय काठ ४१,१०[™].

१इक्षु°- -क्षवः मा २५, १^२; का २७, १, २^२; तै ७, ३,१६,१^२; मै ३, १५,१^२; काठ ४३,६^२.

२इक्षु^p - क्षुणा शौ १, ३४, ५; पै २, ५,३.

भूषेक्षव् - - त्री काठ २४, ८३; क ३८,९३.

ऐक्ष<u>वी</u>- -बी ते ६,२,१,५^१. ¶इक्षु-काण्डु¹- -ण्डम् मै ४, २, ९; -ण्डे मै ३,७,९.

¶इक्षु-शला(क) का^r - कया मे १, १०,१७.

- a) वैतु. SI. पूर्वेण स्वर् इत्यनेन समस्तिर्मित ।
- b) वैतु. भा. पक्षान्तरे <√यत् इति ।
- °) सपा. ते ७,१,१३,१ आयते इति पामे. ।
- d) पाभे. इते पृ ७५२ q टि. इ.। e) तु.सस्थ.टि. अभि।
- 1) युन् तुर्थे तुर्यम् (काश ६,२,३,७ च) इत्यस्य स्थाने सप्र. मा ९,३० माश ५,२,२,१३ यन्तुर्यन्त्रिये इति पामे.। 8) यत् इति S.?।
- h) गुन्यं युन्यं युन्तो दीर्घाहा इति छन्दस्तो द्रयच्तरेशा न्यूने पादे गिविअम् यविअम् इति वा, युन्तो इत्यस्य स्थाने यात्यन्तो वेति श्विष्ठा., युविअम् दीर्घा अहा इति वा श्विश्व १५५ बेतु. M. न्युन्तः इति, L ५१० यान्ति । प्रश्र इति च प्रस्तावुकौ)।
 - 1) सपा. कौ १,४०६;२,६० ममन्तः इति पामे.।

्री) स्त्री. डीबुदात्तः (पा ६,१,१७३)। वैप१-त-२१

- २४; २५; **१९**, १४, ५; –तीः ऋ । १०, १७.
 - ा) शन्दानुकृतिमात्रं सत् = $\frac{e}{5}$, हिं (यद्र.)। गतित्वम् उसं. (पा $\mathbf{\xi}$,४,७४)।
 - ^m) सपा. मा २२, ७ मे ३, १२,३ माश १३, १,३,५ काओ २०, ३, ३ हिंकाराय इति, ते ७,१, १९, १ तेंब्रा ३,८,८,१ त्रापश्रो २०,६,३ ईंकाराय इति च पामे.।
 - म) सपा. मा २२,० मै ३,१२,३ माश १३,१,३,५ हिंकु-ताय इति, ते ७,१,१९,१ तैत्रा ३,८,८,१त्रापश्रौ २०,६,३ ईंकुताय इति च पामे.। °) नाप. (ग्रक्षि-तोमन्-)। व्यु.१।
 - p) नाप. (इत्तु-दगड-)। व्यु. १ <√इष् (इच्छायाम्) इति पाउ ३,१५७।
 - ्य) विष. (उदयाव-) । विकारेऽथें अण् प्र. (पा ४, ३, १३६) प्र. स्वरश्च । प्र. श्रन्तोदात्तः।

इस्वाक - -कः शौ १९, ३९,९; वै 0,90,9.

इक्ष्वाकु bे - -कुः ऋ १०,६०,४. √इङ > इङ्गि, †इङ्गयन्ति ऋ १,

१६४,४५; शौ ९,१५,२७°. √इच्छ,इप्(इच्छायाम्), इच्छुते⁶ ते ६, ३, ६, १९; ९,३; इच्छते मै १, ८,२ इ. काठ ६, २ इ. क ४, १९; शौ११,७,१७; पै३,२८,४; १६, १५४,७; ¶इच्छृति^त तै ५, 9,3,5; मै २, ३, १^२; ३,३,४; ६, ६; इच्छति ऋ १,८०,६;६, 40,2; 9,80,8;997,9;2;8; तै २,४, १०, १९; भी २, ३, १^२; ३,३,४;७,५^२; ¶काठ ११, १०^२;१९,३; क ३०,१¶; पे ८, १२, ६; ९, १९, ७; इच्छतः शौ ८,६,४; पे १६,७९,४; इच्छन्ते **प**ते २,५,६,६;६,५,९,४; काठ २८,९¶°; शौ १०,८,५; पै १६, १०१,४; †इच्छन्ति^d ऋ ३,३०, १; ५७, ३; ८, २, १८; मा ३४, १८; का ३३, १, १२; ते १,६, ७,३९; १मे ३,४,७; ८,३; कौ २,७१ †; जै ३,७,९ †; शौ २०, १८, ३†; इच्छन्ति ऋ ८, ७२, ३1; १०, १७७, १; भी २,२, १३;३,८,३; शकाठ ९,१२; २५, २3; शक ३८,५3; ४४,९°; वे २, ६२,4;१७,१२,५;१९,३०,१२; इच्छसे ऋ ८,२१, १३; की १, ३९९; २, ७३९; जै १, ४५,9; शो २०, ११४, १; इच्छिस खि ४,५,३२;५,१५,१; शौ १०,१, २० ; २०, १२९, ४; १४८ ; पै १६, ३६, १०; १९, १६, १५; इच्छामि ऋ ६, २८, ५; काठ १३, १६; ४शौ ४, २१, ५; इच्छामि ऋ ३, ३८, १; इच्छात् ऋ १०,२७,९; ९५,१२; शौ ६, १३३, १; इच्छन्त ऋ १, ६८, ४; इच्छः शो १०,१,७; पै १६, ३५,७; इच्छताम् शौ ८,६,४; पै १६,७९,४; इच्छतु ऋ ७,१०२, १; मा ३५,२; का ३५,४,२; मे ४, १२, ५ ; काठ २०, १५ ; शो ६, २०, १; १इच्छन्तु मे पे १, ५२,३; इच्छस्व ऋ १०,१०, १०; शौ १८,१, ११†; पै १३, १,३; †इच्छ>च्छा ऋ १०, १०,१४। शौ १८, १,१६; इच्छ ऋ ६,४७,१०,५३,६,१०,८५, २१;२२; खि ४,९,१; मा ११, १९; १२,६२²; का १२, २, ८; १३,५, १३; ते ४,१,२,३; ३,५, ४रे; मै २,७,२;१२रे; १३,४,६; ९,५; काठ १६,२;१२^२; १९,३; २३, ४९;२५, ७९; क २५,३३; ३०,१; ३६, १९; ३९,५९; शौ ५,२२,६;७;१४,२,३३†; वै ५,

२७,६2;१८,90,३†; १९,३,३; २०, ८, ४; ३८,१; इच्छध्वस् तै ७, १, ५, २ ; इच्छत ऋ ७. १०४, १८; शौ ८, ४, १८; इच्छत ऋ ८, ७०, १३; शौ ४, १५, १५; पे ५,१५,२; शहच्छा-सहै काठ ८, १०; क ७,६; ब्रिच्छत ते २,४,१२,१;५,२,१; मे २, ४, १; एच्छत् भी ३, १, ४; ५; शो ११, ७, १५; वे १६, १५४,५; पिंच्छत् ते २,६. ७, १; से १, ९, ३; १०, १०रं; २, २, ७; ४, ३; ३, ३,६; काठ ९,११; १९,३; ३६,५^२; क ३०, १; मे १६, १५४, ५\$; प्रेचे-ताम् ते २, ५, २, ३; श्रेंच्छन्त ते ६,३, १,३; ७,२, १०, १; में १,११,५;२,१,११;३,८,५; काठ १४, ५; शिष्टेच्छन् काठ ९, १२; पिरेक्क् ते २,१,२,२;४;४,१; ८,9;२,9०,9; ३,२,२;५,३,६; ६,६,9;६,२,४,२; ८,४; 前 १, ६,१२;३,७, १; ८, ३^२; ८^२;४, ३,४;६,२; काठ ६,५; ९,११३; ११, ५; २८, २; क ४, ४; ४४, २; पे ८, १५, १३¹; ऐच्छ: ऋ १०,१०८, ५; ऐन्छाम ऋ १०, ५१, ३; ५३, १; शै ८, ५,१९; पे १६, २८, १ ; इच्छेत शी १२,४,१३; पे१७,१७,३;

•) = इक्ष्वाकु-। व्यप. इति च व्यु. मत्वर्थः कन् प्र. इति च ततो विशेषो द्र. (वैतु. RW. °कु-> -को: १९१) इति वदन्ती वा. चाऽऽदि-स्वरं चोपेक्षमाणी, शंपा. ऐ॰ इति शोधः इति च)।

b) सामान्यं नाप. सत् = ईश्वर- (तु. सा.; वैतु. PW. प्रमृ. व्यप. इति)। व्यु. ? 🗸 *इक्ष् (ऐश्वर्ये)>भाप. *इक्ष्व-(>°स्वा) + मत्वर्थः कः प्र. स्यात् । °) ई॰ इंति पपा. ।

d) प्र. पिरवानिघाते च लसा. निघाते च यथायथं तुदा. विक.

°) सपा. इच्छन्तं<>इच्छन्ति इति पाभे.। स्वरः ।

1) तु. सस्थ. टि. अन्तर् ।

⁸) RW. किसिच्छिस इत्यस्य पाठस्य स्थाने शंपा. सात. निमिच्छिस इति, खि ५,१५,४ निनित्सिस इति च पामे.।

h) पाठे ? ॰न्तः इति शोधः (तु. सपा. शौ १९, १४, १ रतु. तै ५, ७,४,३ पुश्यन्तः इति स-कक्षः पाठः।) ।

1) पाठे ? ने(न,इ)च्छन् । शत्रन्तम् इति। द्विपदः श्लोधः (एतद्तु वैप १,४७६ ९ टि. शोधः इ.)।

इच्छेत् ऋ १०,११७,४; पै १९, १४,४^{२६}; इच्छेयुः ¶मे ३,४,७; ६,६.

रेबीत् शमे ३,१,४;५. हच्छत्- -च्छत् पे २०, ३८, १; –च्छतः पै ८, १५, ८; –च्छताम् वै २,२५,२; -च्छन् ऋ १,८४, १४; १०९,१; १२५,३; ३,५४, २;५, ३०,१;२;७; ३१,१२; ७, ९८,9; १०,५,५; ८,७; ४६,३; ६७,४: ७९,३: १६५, १: मै २, १३,६: काठ ३९, १२७; को २, २६४†; जै ३, २२, ११†; शौ ६, २७, १†, ६०, 9°; ७, १०८, 9; 22, 48, 3; † 20, 89, 2; ८७, १; ९१,४; पै ६,८,६;८, 94,93; 88,93,93+; 20,3, भः -च्छन्तः ऋ १,७२,२;११०, २; १६१, १४; १०, ४६,२; तै ५,२,३,१९; ब्राउ७,१०;२०, १; २४, ७; २५, २; शक ५,९; ३१,३; ३७, ८;३८,५; शौ १९, ४१,9b: पे ६,90,3.

> इच्छुन्ती— -न्ती ऋ र्भ, ३७, ३; १०,१०८,१;२; शौ ७, ७७,८; ९,१५, ५‡^०; ११,११,८; १४,

२,१९; वै १६, ६८,५‡°; १८, ८,१०;२०,११,२‡°; –न्तीः ऋ १,२५,१६;वै ७,१३,१२; १५, १९,१२.

इच्छमान,ना- -नः ऋ १,१२६, १; 9 69, 4; 3, 96, 3; 8, 4, 9; 46,3; 6,93,8; 80,38,90; ६७,६;८१,५;१०२,४; मा १७, १७ ता १८,२,२ तं , शते १, 4,9,8; 8,4,7,9†; 4, 8, 8, 9; 4, 8, 2; 村 2, 6, 939; 2,90,2;8,93,0;98,4;94; काठ ४, १५†; ६, ७३९ ; १०, ३ १६८,१ †; क ४,६ ९ ९, २८, २†; शौ ३, १५, ३†; ५; ६; १९, ७, 9; २०, ९१, ६+; वै १५, २, ५+; १९, ४९, ३; -नम् ऋ ४, १८,१०; -ना काठ २७, ९९; पै ५, २४, ९; -नाः 寒 2,990,4; 3, 33, 6; 8, ४१,९; ७,९३,३; १०,४५,११; मा १२,२८ †; का १३,२,१९ †; तै ४, २,२,४†; मै १, ८, १¶; २,७,९; ४, ११,१†; काठ १६, ९† ; २६, १¶ ; क ४०, ४¶, - शनानि काठ १८,१९; क २९, ण; -नासः ऋ ३, २,६; -नौ तै ४,७,१५,४; मै ३, १६,५; काठ २२,१५.

इच्यमाण--णः पै ५, ४०, १ ; ६, २२,९; १६,७१,६.

१एष-एथे (ष-एष्>) षी^d- -च्यां ऋ १०,१०२,११.

¶एष्टच्य,च्या— -च्यः काठ २८, ४; क ४४,४; —च्या काठ १३, १२; २५,२; क ३८,५.

इट°- -टः शौ ६,१४,३; पै **१**९, १३, ९; -टस्य शौ ९,३,१८; पै **१६**, ४०,**९**.

इटत्¹- -टतः¹ ऋ १०,१०१,१. इठिमिकाº- काठपुष्पि १-१८.

√इड्,ळ्(बधा.)¹ हुड्,ळ्¹- इडु: ऋ १,१२८,१³; २, १०,१; ३,४,३; ५,४२,१४; ६, १,२;५८,४; ७,४७,१¹; १०, १७,९;७०,१;९१,१;१९,१; खि ५,७,१,१;४; मा १५, ३०†;२१,२९;२८,१; का १६, ५,११†; २३,४,१;३०,१,९; तै २,६,११,४†;३,११,२;४,४,४†;

- भपा. इच्छेत्<>इच्छुत्-> -च्छुन् इति पाभे. ।
- b) सपा. ते ५, ७, ४, ३ तैत्र्या ३, ११, ९ प्रयन्तः इति पामे. ।
- °) सपा. ऋ १,१६४,२७ **०अभीच्छुन्ती**→>-न्ती इति पाभे.।
- व) विष. स्त्री. (रथी-)। उस. एवं यथेच्छम् एषति याति इति कृत्वा अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । यनि. रूपं तृ१ (तृ. सा. ORN.; वैतु. सा. पूप. <√इष् ।गतौ] उप. <√इष् ।इच्छायाम्। इति, PW. WAG. ।तृ. ORN.] यनि. रूपम् एषेद्यं->न. द्वि३ इति १)।
- °) व्यु. त्र्यर्थश्व ? सा. √इ>इत- इति, PW. W. त्रमृ. =नड- इति ।
- ') व्यप. [इट-(सूक्तिंपे-विशेष- L तु. वैप २,४ ऐटत-इति, ORN. च])]। व्यु. १ √*इट् (स्तुतो)+अतिः प्र. उसं. पाउ २,८५) प्र. स्वरश्चेति विमृश्यम् । यिन. रूपं ष९ द्र. (तु. सस्य. टि. सुतावतः; वैतु. PW. इटत्-[गत्यर्थाच् छत्रन्तम्] इति, सा. इट- व्यप.] इत्यतः GW. इट-[=नड-] इत्यतश्च तासं प्र. मन्वानो स्वरतश्चिन्त्यौ)।
 - g) नाप. (ग्रन्थ-खराड-विशेष-)।
- b) =√ईड् (स्तृतौ) इति MVG १८५, =**√इष्** (इच्छायाम्) इति भाः ।तै ३, ५,६,३ ।।
- 1) = \overline{z} र्-। कर्मिण किए प्र. था. स्वरः । ऋ. का. $^{\circ}$ ळ- इति ।
- 1) बैतु. GW. दि ३ इति ।

२;६†;१४,१६†; काठ २,१५†; १५, १३; १८, २०†; कौ १, ६३; जै १, ७, १; शौ ६, ६३, ४†;१८,१,४३†;४,४७; पै ९, २१, १०;१९, ७, १†; हुड: मै ४,१०,३; काठ २०, १५३; इडा ऋ १,१२८,७;३,२४,२;२७, १०; मा २१,३२; का २३,४, ४; मै ३,११,२.

१इडा,ळा⁸- -डया ऋ ३, ५३, 9;48,20;48, 3b; 4, 8, 8; १०, ६४, ११; खि ५, ७, ३, ७; मा १२,७४°; का १३, ५,१३°; मै ३, ४, ४°: ४, १३, ८; काठ १९, १३; २२, ५°; २३, ११†; की १, ३३८+; जै १, ३५, ७+; शौ ३,१०,११;६,६२,३; पै १, 904,3,906,6; 4,9,4; 88, ३०,७; -डा ऋ १, १३,८९; ५, 4,6]; 982,8; 2,9,99; 2,6; 39,8; 3,8,[6; 0,2,6];0,4; 44,93; 8,40,6; 4,89,98; 0,94,6; 6, 39,8; 9, 4, 6; १०, ३६, ५; ७०, ८; ११०, ८; खि ३,११,१; ५, ७, ३, ७; ६, ३,४३; मा २०, ४३; ६३; २१, 95; 3 48; 20, 95; 26,6; १८; २९, ८;३३†; का २२, ४, ८; ६, ९; २३, २,८;४,९;६,**७**; २९,२,९; ३०,१,८;२,७: ३१, १,८;४,९७; ¶तै १,७,१,१३ २^२;३;४;२,४; २, ३, १०, २\$; ६,८,१; ३,३,२,१\$; ४, १,८, २†; ५,१,११,३;६,४,१; ७,१, १;६,३,११,४;४,९,३; **१**मै १, ४,५;५,३\$;१०^२\$;६,१३; १०, 94: 2,3,8\$;92,8\$; 3, 8, ४;७,६; \$११,१-३;५;११;१६, २\$; 8, २,२;३³; ४;६; ११\$; ٤,9;9३,३†;५⁸\$;७†; ८; 9°; काठ ८,४३९;११,७; १६,२०†; १८,१७; १९,१३; ¶२२,६;८; २४,४¶; २७,५°¶; ३२,२°¶; ३६,९९; ३८,६;८;१०; ४६,२; ¶क ६, ९^२; २९, ५\$; ३४, १; ३५,२; ३७,५; ४२,५ ; शौ ५, 92,07;20,8; 0,20,9; 88, ९,१८: १५,६,२०; पै ६, १९, २; ९, १, ९; २१, १०; २५,९; १३, ५,२१; १६,८३,८;८७,८; २०,१२,६; -डाः तै १,५,६,३; मै १,५,३; १०^२;¶; ४,२,४¶; काठ ७,१;८३; भ, क ५,१; की १, ४५५^d. जै १,४७,७^d; -डानाम् **寒** ९,90८,9३; †新 १, ५८२; 2,885: +3 2,48,4; 3,38, ४; पै ५, १६, ५; १३, ५, २०; -डाभिः ऋ १,४८,१६;१८६,१; ५, ५३,२; ७, ३,७; ६५, L४(३, ६२,१६;८,५,७)।;८,३२,९; मा १९,२९;२०,५८;२१,१४; २८, ३:२६: †३३,३४;४७: का २१, २, १८; २२, ६, ४; २३, २,३; ३०, १, ३; ३, ३; †३२, ३,५; ४, ४; तै ५, ६, ४, १°; मै ३, 99, 39; 99; 8, 98, 921: काठ ३४, ६९; ३८, ८; १०. -डाम् ऋ १,३१, ११; ४०<u>:</u> ४:३,१,L२३; ५-७, ११; १५,७. २२,५; २३,५); ६,१०,७; ५२, 94; 9,88,2; 48,2;902,3; ९, ६२, ३; मा १२, ५१ ; का १३,४,७†; शते १,७,१,२; ३; 88; 7, 9; 8; 2, 4, 0, 3; 8, 7, 8, ३ 1; ६,३,११,४; ४,९,३;४;७, ३, ११, २९६; शमें १,४,५;१०, 942: 2,8,2;0,997;8,2,2; 3: 62; 4,92; 99, 9†;92,3†; १३, ५; शकाठ १२, १२; १६, 99+, १८, २9\$; ३२, २; ३४, ६; ३६, ९; ४३, १^२\$; क २५, २†; †कौ २, ७६; २, १८२; १जे १,८,४; ३,१७,३; शौ १८,४,३०; पै ९,२१,१०३; -डायाः ऋ ३, २३, ४; २९,३[€]; ४; १०,१,६;९१,४: मा ४,२२; †\$8, 98^e; 94; 和 8, 4, 3; †\$\$,9,2°;4; ते १,२,५,9;₹, ५,११,१†; ६,१,८,२; मै १,२, ४; ४,4†; †६,२; ७; २,४,२¶; 3, 4, 4; 8; 2, 3 9; 90, 8t; ११,१†; काठ २,५; १२,१२¶; १५,१२†; २२,८¶;२४,४;३२, २¶;३९,६; क १,१२;३५,२¶; ३७, ५; शौ ३,१०,६¹; १५,६, २१; पै १,१०५,२;९,२१,१०%;

ि नाप. (ऋघराऽरगी-)। √= इन्ध् इति कृत्वा धाः दीप्तौ वृत्तिः द.।

ी) =सपा. मंत्रा २, २, १४ त्राश्रौ २, २, १७ त्रापश्रौ ६,५,७ माश्रौ १,६,१,१५ । तैत्रा ३, ११, १२ हिंगू २, १७,२ तु इडायै इति पामे. ।

^{*)} नाप. (श्रन्न-, वाग्देवी-विशेष-, श्रध्न्या-, हिवस्-प्रमृ.) । स्त्री. टापि स्वरेऽविशेषः। ऋ. का. ॰ळा- इति ।

b) =सपा. तैंबा २, ८,७,५ ब्रापश्रौ ४, ११,६। मै ४, १०,२ तु ईंडया इति पामे.।

^{°) =}सपा. हुडया (माश ७, २,३,८ च)<>हुडाभिः <> मै २,१२,३ ईुडया इति पाभे.।

d) सपा. ऐत्रा ५,२,२ इडाम् इति पामे.।

१९,५१,१७; ९-डायाम् शते १, ७, १, ४^२; ४, ३; मै १,४,५¶; -डाये शते १, ७,१,२; ५,७,१, १:६,१,८,२; मै ४,२,४; -डासु ऋ ५, ६२,५; ६; -०डे ऋ १, १८८, ८; मा ३, २७; ८, ४३; ३८, २; का ३,२, १९; ९,६,२; ३८, १,२; ते १, ६,३,१; ७,१, ६,८; मै ४,२,५२;६;९,७.

१ऐड⁸- -डेन^b मा १५, ७; का १६,२,४.

ष्टेडी c- -डी: मै

१,५,१०; काठ ७,८.

ऐड-बृ<>बृद्व--इा: मा १६,६०; का १७,८, १४; तै ४,५,११,१.

ऐड<>ल-मृड्, द्व - डाः मै २,९, ९; -दाः

काठ १७, १६. २ऐड^६- -डम् मा १३, ५७1; का १४, ७,८1; तै ४, ३, २, १^६; मे २, ७, १९^६; काठ १६,१९1;३४,६२ इ. इ. इ. ५,९1; -डात् मा १३, ५७^h; का १४, ७,८^h; तै ४, ३, २, १¹; मै २, ७, १९^h; काठ १६, १९^h; क २4,9h.

इड,डा-प्रजस्1- -जसः तै १, ५,६, १; मै १, ५,३; १०; काठ ७,9;८; क ५,9.

¶इडा-त्व- -त्वम् मे ४, 2,34.

णइडा(डा-त्र)न्त k - -न्तम् मै ३,७,९; काठ २४,८; क ३८,१. इडा-प (ति>)ली- -ली पै १४,३,१७.

इडा<>ळा-वत्- -वन्तः ऋ १०, ९४, १०; - चान् ऋ ध, २, ५; तै १,६, ६, ४; ३,१, ११,१; मै १,४,३; ८; काठ ५,

4;32,4.

इडावती- -ती काठ २, १० ‡1; -तीम् ऋ ९,९७,१७. ¶इडो(डा-उ)पहृत्^m— -तम् मे ३,९,५.

इडुn- -ड: मा २, ३³⁰; का २,9, ४३; तै १, १, ११, १३; २,५, ६, ३º; मे १, १, १२^३; काठ१, 993; 84,93; 7. 9,992.

इडित- -तेभिः खि २, १४,६.

१इडा- √इड् द्र.

२**इ**(ड>)डा,ळा^व_

३ऐड,ळा- -०ड ऋ २०, ९५,१८; -डः मे १,६,१२¶.

इत- √इ(वधा.) द्र.

इत-ऊति-, इतः-प्रदान- इदम्- द्र. इतर,रा°- -रः ऋ १०,१६,९; १८,१; मा ३५, ७†; १९; का ३५, ४, \$†; 96; ¶前 智, 4, 97; 9, ८; २,१,१०; ३,७,८;९; ¶काठ

- स्वार्थे वा समूहे वा तस्येदमीयाऽर्थे वा अण् प्र.तत्स्वरश्च ।
- b) सपा. ते ३, ५,२,४; ४, ४, १,२ काठ १७,०;३७, १०तां १,१०,२ गोत्रा २,२,१३ वैताश्रौ २५,१० रेवदसि इति, मै २,८,८ रेवता इति च पामे. ।
 - c) = हुड,डा-प्रजस्- । नाप. स्त्री. (प्रजा-) ।
- ^{.d}) विप. (रद्ध-)। पपा. नावप्रहः । उस. उप. कर्तरि कः प्र. थादि-स्वरश्च । उप. भूयांश्च पामे. द्र. । स च यथा मा. Lपपा.] वृ॰ इति, वृ॰ L निसा. का. तै.] इति, मै. °मृड- इति, काठ. °मृद्- इति। पूप. °ल- इति मै.। क २७,६ ईल-मृड- इति यद्र.।
 - e) नाप.(साम-विशेष-)। अण् प्र.(पाप, २,६१)। तत्स्वरः।
 - 1) =सपा. माश ८,१,२,५। तै ४,३,२,२ तु स्वार्म् इति पामे.।
 - ⁸) सपा. मा १३,५५ का १४,७,४ मै २,७,१९ काठ १६,१९ माशं ८,१,१,८ स्वार्म् इति पाभे.।
 - h) =सपा. मारा ८, १,२,५। तै ४,३,२,२ तु स्वारात् इति पाभे.।
 - 1) सपा. मा १३,५५ का १४,७,४ मै २, ७,९९ काठ

१६,१९ मारा ८,१,१,८ स्वारात् इति पामे.।

- ¹) नाप. (मानवी-प्रजा- [=ऐड्डी-]) । घस. पूप. प्रकृतिस्वरम् [पा ६, २,४२ (तु. भा. सा., к. ।तु.टि.); वेतु. भा. । पत्तान्तरे। ग्रन्यथा व्युत्पादुकः)]। उप. कर्तरि कृत् । काठ ७,१ पूप. हस्त्राभावः (तु. पा ६,३,६३; वैतु. यतु र. शोध्यमित्याह तचिन्त्यम्)।
 - k) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - 1) सपा. ऋ ७,९९,३ इरा° इति पामे.।
 - ^m) तृस. त्र्रन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)।
 - ") धा. त्र्र्यः ?। कर्तरि कः प्र. तत्त्वरश्च ।
 - °) वैतु. उ. च१ इति ?।
 - P) तु. K.; वैतु. भा. (द्वि३) सा. इड्->इडः (प्र३) इति, C. Henry च इडे (च१) इति ।
 - a) व्यप. । व्यु. ? ।
 - r) व्यप. (पुरूरवस्- L=ऐळ- यद्र.।) । त्रपत्यार्श्वीयः अण् प्र. तत्स्वरश्च ।
 - ⁸) सना. । व्यु. ^१ । पपा. नावप्रहः । <u>द्</u> L =**इट्स्** · J इत्यतः सना. इति PW. GW. प्रमृ. ।

९,१५;१५,९\$; २७,२;३; ३५, १८; ¶क ४२, २; ३; ४८,१६; †शौ १२, २, ८; २१; †पै १७, ३०, ९;३२,१; -स्म् ऋ १०, १६, १०; शतै ६,१,९,१; २; ३, १०,५^२;¶मै १,४,११^२;६,१२; २, २,५; ५,२; ४,५, ९; ¶काठ १३, ५^३; ३१, १५^२; शौ ११, १०,३१;१२,२,७†; पे १६,८८, २; १७,३०,७†; - शरयोः काठ ६,६; ११,१; क ४,५; - परसे काठ २४,४; क ३७,५; - ग्रस्य काठ ११, २; २६,२; क ४०,५; -¶रा काठ ६,७;२७,१%; २९, १०^b;क४,६; ४२,१^a;४६,३; -राः ऋ ६, १६, १६; मा २६, १३ †; ते ७,२,५,३ भी; भी १, 90, 90; 2, 8, 4; 4,0; 8, २, ६^२; १२, १†; ¶काठ २, 987; 23, ६; 28, ७; २७, ८३, क ३७,८¶; †कौ १,७; २,५५; कि १,१,७; ३,६, १; शौ ११, १,१३; पे १६, ९०,३; - शाणि मै ३,१,९;२,७;५,१; काठ २७, ८: -रान् तै ६,६,४,२¶; ¶ मै ३,३,१०;४,७,४; शकाठ २७,२; २८,१^२;८;३४,९; ¶क ४२, २; ४४,८;शौ ३,११,५;७;पै १,६१, २;५; -राभिः १मै ३,६, १०; ४,२, ६३; शौ १८,२, ९; -रासु मै २,२,७¶; शौ ३,१०,४°;८, ९, ११°; - शरे मे १,६, ९; ८, ७; ३,२,७;३,१०; **४,५**,५^२;७^३; ६,६२; ८,९; काठ ११, २; २१, १०; २७,१०; ३४,५; ३७,१४; -¶रेण काठ १२,७; २६,७^२; क ४१,५^२; - श्रुक्यः तै ३,५,२,१; मै ४, ८, ९; काठ १२, ६; ३७, १७३; - शरेषाम् ते ६, ५, ११, ३; मै ३, १०, ४; काठ १४,९; - शिषु मै ३, ४, ४; काठ २१, १२; - परै: मै ३, ३, १०; काठ २०, ५; २१, १०; क ३१, ७; -¶री काठ ६, ६°; ११, १; २९, ७; ८; क ४, ५ँ; 84,6.

इतर-जन्ते - -नाः शो ८, १४, ९; १२; ९,१२,१७; ११, ११,१६; पे १६, १३९, १५; -०नाः शो ११, १२,१; -नान् शो ८, १४, ९; -नानाम् मा २४, ३६; का २६, ८, १; ते ५, ५, १९, १^e;

मै ३,१४,१७; काठ ४७, ९९.
इतर्-था मै ४,८,७¶.
इत्स्(:) इदम्- द.
१इताजय १ १४,४,१६.
१इति – √६ (वधा.) द.
२इति – इदम्- द.
इतिहास् - सः शौ १५,६,११.
१इतेब् पे १७,२५,२.
१इतेब् पे १७,२५,२.
इत्या –, इत्ये, इत्यर् –, इत्वा √६ (वधा.) द.

क) इतराहुित: (=इतरा आहुित: इति SI.) इति पाठे ? इत:, आहु॰ इति शोध: द्र. (तु. सप्र. काठ २५, ५ क ३९,२)।

b) इतरायाम् (तु. SI) इति पाठे १ इतरा, याम् इति द्वि-पदः शोधः (तु. क ४६,३ तत्-संस्कर्तुः टि. च)।

°) आस्वितरासु इति पाठस्य स्थाने सपा. तै ४,३,११, १ त्रापमं २, २०,३० शांग्र ३, १२,३ अन्तुर् अस्याम् इति पामे.।

4) कस. श्रन्तोदात्तः।

°) सपा. मा २४, ४० मे ३, १४, २१ रक्षसाम् इति पामे. ।

1) प्रकारवचने थाल् प्र. लित्स्वरश्च ।

g) पाठः ? (तु. सपा. शौ १९, ५०, ६ भोजय इति पाभे.)।

ें) नाप. (इति-वृत्त-)। ब्यु. ? इतिह। आस इति पपा.। तत इतिह इति समाहतिमव अव्य. पूप. इति, आस [=√अस(भिव)>िलिटि प्र१ (तु. दु. स्क. धा २,१०।) इति वा √आस्>आस्- (तु. अभा.)] इति वा उप. चेति कृत्वा स. इति भूयो विमृश्यम्।

1) त्रवधारणे पादपूरणे च नि., सं च इत्म्- इत्यनेन सव्युत्पत्तिक इत्यविष्टः (तु. j टि. पाभे., कृद् इति किम्- इति प्रमृ.)।

1) <u>इद् हि</u> इति पाठस्य स्थाने सपा. की १,२२९ इदुम् इति पाभे.। ६१, १-४; 14 (8, ६६, १६)]; ६-१५; ६४, ८; ६७, ४; ६८,२; ७१,३;७२,३;६;७४,५;७७,१३; ७९, ११; ८०, १; ७; ८१-८२, 9; 63, 9; ६; 68,२;७;64,6; ८७,4;८९,9;९; ९२, ३; १०४, ५; १०५, २; १०६, ५; ११४, 3;8;80; 5;994, 18 (0, 60, 3)];998,82;90; 24;990, 98;920,2;923,8;6;928-१२५,६; १२८,६²; १२९, ११; १३१,५;१३२,५;६२; १३३, ७; 938,6;980,93;989, 8-6; १४४,३;१४५,२;३; १४७, ८३; ४,४,१३]; १४८, २; १४९, १; १५०, ३; १५२, ४; १५४, ३; १५५, २; ४२;५;१५६,२;१६१, 9;82;9६२,३;२9;9६३,७;९; १६४,८; १५°; २२^d; २३; ३२; ३७; ३९-४७; १६५, १०; १२; १६६, १९; १०,१५७,५८;१००, ३; १७१, २; १७९, ३२; १८५, [6; 4, 64,0]; 960, 6-90; 980, 4; 2, 2, 2; 99, 32; 199; 80, 22, 941;94;952; १७; १३,१०;१४,१;२३,२; ५; 93;28,4;8;99;92; 24, 9; 4; २६, 9⁸; ३; २८, ९; २९, ४; ३४,१४; ३५, ८; १०; ३७, २; ३९,१; ४१,४;१९; ३, १, १४; २,94; ४,८७;७,८];८१०; ७,२, 90], 4, 2; ६; ८, 90; 9, 6;

१०,५२,६]; १८,५;२६,८;२९, 94; 30, 4; 92; 39, 4; 99; १५; ३२,४;७;३८, ३; ७; ४२, ८; ४३, 9; ५३, ४³; L9३ (१, २३,६)]; ५४, ८;५५, ३; ४, 9, 9; 6; 962; 2, 8; 4; 90; 96; 3,97;93;8,02; 4,3;0; 6,6; 92; 6, 8;9, 4;92, 4; 96,9;96;20;90,4; 98,9; २१,२; २२, ५; १०; २३, १०; २४,३;४; ५४; ६; २५, ६; २९, ३;३०,३; ५;४;२२; ३१,७; ४; ३२, ४; २०; ३३, ८२ (९, ९७, ५)];३५,८;३७,६;३९,५;४०, 19(38,9) 1; 9; 89, 6; 88, 8;40, 0; 6; 49, 9; 48, 3; ५६, ३; ५, २,४;११;३,७;१२; १२, २; १६, ४; १७,५;२५,२; २८,२;२९, १३; ३०, ४; ६; ८; ३१,७; ३२,३; [4(३, ३२,४)]; ३४, ४; ५; ३५,६६; ८,६,३७]; ३६,३;३९, ५; ५३, ९; ५५, ६; ७;५६, २; ५८, ५; ७; ५९, ५; ६०, ४; ६१, ८; ७३,९;७७,४; ७९,९;१०;८१,१;३;५; ८५,४; ७;८६,३; ६, १, ५; ९; १२; ३, ५;७,६;९,३;१४,२;१५,१;११; १८, ४; १९-२०, १३; २१, ३; २२, १; २३, १; १०^२; २८, २^२;३;५; २९, ६; ३०, १^२; ४; ३३,८२; ७, ५६, २३।; ३४, ३; ४२,३;४;४४,५^२; १०; ४५, ६; 90;88,9;80,94; 22;40, ६; ९; ५१, ८; ५२, १४;६६,३; ६;६८,५;७०,४;७२,४;७५, ३; ७, १,१४-१६; २, ३; ३, ५; ४, २; ८; ८, ५; ११,L२ (१०,७०, 3)]; 94, 99; 96, 8; 4; 8; १४; २४; १९, ८; २०, ७; २२, ६; ७; २३, २; ६ (९,९७, ४)।; २4, ४; २८, 9; L4; २९, 4; ३०,41; २९,४; ३१,२;३२,८र; 3; 92; 98°; 96; 96-29; ३३,३;५;६^२; ७;९;४०,३; ४१, ५;५८,३;७२,४;७६,३;४; ८१, २;८२, ४; ८५, ४; ८६, ३; ६; ९१,L३(४, ३४,९)];९४, १२; 94,9;3;86, 9; 2; 4; 900, ६;१०२,३;१०४, १२; २१; ८, 9,9; 0; 98; 90; 30; 7, 8; १३^२,१७;२५; ३१; ३३; ३, ५; ८;9६; २४;४, ९^{२१}; ५,३८;३९; ६, १०-१२; १८; २१;२२;३०; ४४; ९,L३;९; १०,२];१०;१२, ८;१०-१२;१७;२४; [२५-२७]; 1(3, 4) 26-30(9, 64,30; 80, 46, 4)]; 93, 5; 99; १५: १७ (९, १७,७;६३,२०)]; [96(93, 39; 9, 49, 98)]; २0;२६; १४, 9; 9२; 9६, 4; ६; १८,9४; १९; १९, ६; १४; [१७;४३,३०]; १८^२; २९; ३५; २०,१३; १७; २१, २; ७; १३; १४; १७; १८३; २२, १४; २३,

^{ै)} तु. वें. सा. प्रमृ.; वैतु. MV ४६, १०१ पाटः १ इति कृत्वा इष्-कृणोति इति शोधुकः (वैतु. उत्तरे मन्त्रे आ-कृणुध्वम् इति समान-प्रयोगं किप. ORN. च)।

b) =सपा. श्वे छ, २२ मंब्रा २,१,८। ऋ १,३६,२ तै ३, ४,११,३; छ, ५,१०,३ मै छ,१२,६ काठ २३,१२ तैयाया १०,५३ तु विशिष्टः पाभे.।

^{°)} इद् युमाः (शौ ९, १४, १६ या १४, १९ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. तैश्रा १, ३, १ उद्यमाः इति पामे.।

d) सपा. शौ ९,१४,२१ युत् इति पामे.।

e) सपा. की १,२८० हि इति पामे. ।

¹⁾ सकृत् सपा. की १,२७७ युत् इति पाभे.।

८; १३: २४, १६;१९;२६,१७; २८,४;३०,9:३१, १^२; २;१२; [942-963]: 32, 962; 33, ١٩٠; ٩, ٤٧, ٦]; ٩٤; ३५, ٥; ३६.[७; ३७,७]; ३७,४;४०, 9; २: ४२, 9: ४३, ३; २९; ४४, १५; ४५, २; ३; १०;१९; ३०; ३१; ३३; ३९; ४६, १२; २९; ४७, ४; ६; ५१, ४; ७^२; د^۲: ۶; 43, 4; ٤; 48, ٤; 44,1(8,00,0)9]; 4; 48,8; 40,3:40,4:90:94;94;49, ४:११:१२;६२, १२;६६,४^२:६; १३; १५३; ६७, ८;६८,७; ६९, 99;93; 98; 00,98; 09,2; ७२,११: ७४,१०;१५;७५,१४; ٥६,6;9; ٥٥,३;4;0;90;٥٤, v: 9: 90; v9, 9; 42; 60, 3; 5; ९; ८२, [७-९]; ८३, १; ६; ९०, 4: \$ 2, 3; 4; 3 2; 3 3; 5 3, 9; 4; 96; 98, 90; 982; 80, 9; u: 99, 3; 900, 9; 9, 9, 4; 19 • ; 9 • £, ₹]; 99, € ?; २9, ₹; 82, 8; 80, 2; 86, 8; 49, ४: ७०, ३: ७३, २:३; ७७, २; ८३, 9: ९५, ३; ९६, १५; 96, 0:992, 8; 20,2,2;8, ७;५,६: ७,३;८,९; १३,५;१४, 94;94, 0; 99; 90,90;98; २०,६; ८; २३,२; ८(५,७८,८) 81, 20, 2-4; 6; 90; 96; २0;L२9(३9,८)];२८, 9;२९, 9; ३०, ६; ३१,६;३२, ३^२;४²; ८; ९: ३३,८;३४, ५;७;८;9३; ३५, ८; ३९, ३; ४२, ९; ४३,

२; ३^२; ४८, ५^२; ९; ५०, ५; 49, ४:५३,99:५४, २;५;५५, ६; ६१,२; ११; १३; ६२, ५^२; ६३, १६; ६८, २: ७३, ९;७५, ४रै; ७६, ३; ८१, ४; ८२, ८१ (988, 2)]; 9; 4; 64, 8; 4; १६;३४; ८६,३; १४;१६; १७; 66,62;992;90;68,0;902; 93; 89, 2; 4; 63; 83, 83, 83, 94; 98, 90; 932; 90, 4; 98, **{;900,9;6;99;909, ₹;6;** 904, 9; 906, 6; 908, 3; 999, 52, 992, 4; 998, 6; 994,9;4;4;994,6;990,9; ३; ५-७; ११९, १०; १२०, १; 929, ३; 922, ७; 928, ६; 920, 3; 932, 9; 934, 3; १३७, ६; १३९, ५; १४१, ४; १४५, ३; १४६, ५; १४७, २; · 8:943,2;948, 2;940, 3; 9६८, ४; 9७२, ३; 9९9, 9; खि १,२,१;४,४;५,७; ३,३,४; 02; 62; 8; 4,4; 6; €, €; 6,9; 4; 6, 8; 8, 8, 4; 4, 0, 3, 63; 99,92; 94, 98; 98,9; 20, २^२; २१-२२,१; ७,६,१; खिसा ३,४;८; †मा २,१७\$;३,३४३; 8, 2; 30; 4,98; 0,9; 248; ८, २^२; ३५; ५३^६; ११, ४; ६; 928; 398; 488; 82,328; ६८;७९; १५,३०; १६,४;१६ª; १७,२०; २५ ; ३०;३२\$; १९, ६५,६९,८८\$,२०,५४; २३,३; 93\$; 96; 26; 24, 99; 98; २२;२६;४४;२७,२३;३७; २८,

99\$;29,96;20;80; 33,0 २४;३७;४१; ५४;८०; ८२;८६; ९७; ३४,८\$;३८; ३५,४;३७, २: †का २,४, ५\$; ३,३, २६^२; ४,१,३;१०,१; **५,५,१;७**,४,१; 90, 35; 6,9,93; 90,9; 9, ६,५^२; १२,१,४; ६; २,१\$; ३, ६,५; १६, ५, ११; १७, १, ४; 9 48; 8 6, 7, 4; 3, 97; 4; 68; २१,४,१५; १९;६, ९; २२, ५ ८; २^५, २, 9; ४, २\$; ५; ६, ८\$; २७,१०,२;११,१;९; १२, ३: २९,३,१; ५,६; ३०,२,८\$; ३१,२, ५; ३,७; ९; ३२, १,७; २,७; ३,८; १२;४,११; ६,११; 92;33,9,3\$; 34,8,8; 30, 9,2; 情 2,9,93,2\$;98, ४; २,८,9; १३,9; १४,३^२; ५; ४, 4, 9; २२, 9^२; ३८, 9; 4, ६, 8 \$; 8, 5 3 9; 5, 6, 8; 0, 3 9; 92, 2; ७, 93,9; ८, ४, 9\$; २२,४^२; २,२,१२,४\$; ५; ८³; ३,७,४¶; १४,३;४,१४,९,२, ३:६,११,३; ४;१२,४; **३**,१,6, २\$; ११, १; ४; २,८,६³; ३, 99, ३\$; ४, 9,9, 9; २; ४\$; ₹,२**\$**;५,२**\$**; ८,४; १०, १‡^b; 99, 9; 3, 3, 9\$; 4, ²;\$; ६,२;९,६‡°; ४,४,४;१२, ५\$; 4,9, २\$; ६,२,३^२;\$; ४^२; ५; ६, १; ७,३; ४; ८,१; ९,४; ७, 94, ६\$; **¶५**, २,२,२; १०,३; ४,२,२; ५,२,१**\$**; **\$**६,१, ^{१९}; ४; ६,२,७, ४**ๆ**; ७,१, ५, ५¶;

इति पाभे. । एतदनु सपा. काठ १६, १६ सरित् इति पाठे ! सम् इद् इति द्विपदः शोधः द्र. ।

^{°)} पामे. कृते पृ ७५९ b टि. इ. ।

b) सपा. ऋ ८,१०२,२१ विशिष्टः पामे. ।

^{°)} सम् इद् इत्यस्य स्थाने सवा. ऋ ४,५८, ६ सम्युक्

५, १६, १; †मे १, २,१; ६;९; 94; ३,७; 94;२६३; ३४; ३९; ४, ३^२; ٩٩¶; ५, ५^२; ६, १\$; ८, ९¶; ११, ४; २, २, ६\$; x, 29; 4, 99; v, 9; 28; 28; 4\$; 90\$; 92\$; 92; 94\$; 9078; 9, 7; 90, 7; 3; 8; 93, 94;\$3; ६3; ७-९; 9६ \$; ३, 9,39; 2,2\$; 4; 4,2; 9\$; 0,6; 6,3; 99,8; 90\$; 98, 9;3; 8\$;4\$; 8,9,98; 8,5; 4, 9\$; 8, 9; 99\$; 93\$; 90,9; २२;३; 99,9२;२८; ३२; 43; ६: १२,२;३^२; ४^२;५^३; ६\$; 93,88;53; 63; 98,23; 0; 8; 902; 92\$; 92;982; 94. १६,१७\$१,१८२; काठ १,१२; †2,9;5;90;982;943;†8, 2;902;99;4,2;8;4†; 8,3; 993+; +0, 23; 83; 4; +6, 9 6 4; 9 0; 8, 4; 9 6 7; 80, १२ †; †११, १२८; १३; १२, 92¶; 942+; 8\$, 962; +2; १४, २†; १५, ११^२†; १६, 9; 3; 4; 90; 922; †; 93†; 95 12; 29; 20, 99; 96; १८, 93; †; २४ †; २०3 †; १९, 9¶; ४¶; 9२; 4३²; २0, ९¶; २१, १४†; २२,१३¶;१४;१५; 923, 4: 6; 6; 28, 49; 24, ७१: २६, ११ ; २९, २: ३०, 9; ३२, ६^२†; ७¶; ३४, 9९;

३५, ११; ३३; १३; १८; ३८, ३; ५; ७†; १२; ३९, २^२; ९^२; 991; 9231; 931; 80, 631; 99"; † 3; 84,93 †; 86,9; 33; ४; ५; क १, १२; १३†; १९†, 2,81; 13, 2; 62;9;8,2;4, 32+; 89; 6,6; 24, 9; 32; +; ४+;२७,9;२८,२^६;+४;२९,८¶; ३०, २९; ३१, २; ११९; ३६, 429; 36,99; 38,49°; 84, ३ : ४६, ४; ४८, २ †; ४; १३; १६; †कौ १,२०;४२;४६; ५५; ५९; ६४; ७९; ११४; १२०; १२२; १२३;१२५;१३८;१४०; १५२; १६२; १९५; १९८; २२४\$; २३४; २३८; २४२; २४६^{‡а}; २४८;२४९;२५४;२६०; २६३; २६७;२७०;२७१; २७७;२८२; २८५^२; २८८\$; ३००^२; ३५०; ३३१;३६२‡°;३७२^२\$; ३८५; ३८७;३८९;३९९, ४१०;४११; ४१२; ४१६²; ‡1; ५०७‡8; ५४४; ५५२; ५६५; २, ४६; ५९; ६५; ६७;७०; ७४; १०२; ११०; १३२; १४६; १४७; १५९; २१७; २१८; २२५; २६०; ३३४; ३५२; ३८०; ४३८; 403 th; ६६९; ६७९; ६८६;६८९; ६९०;६९१;७१०; ७१३; ७३९; ७४०; ७६१; ७७५; ७९२; ७९३\$; ७९६३; ८००;८३३;८५०;८५१; ८५२;

८६३;८९५;९२४; ९३७; ९५३; ९५९;९६८;९७५;९८६;१००७; 9039; 9038; 9086\$0; 9900; 9998; 9933; ११४६; 9980; 9940; 99483; 9908; 99 68; 3, \$9, 5; 5; 7, 2; 2, 5; 8, 23; ५;७,२;८,७;१२,,८;१३, ६;८; 9; 98,9; 94, 8; 6; 96-90, ८;२१,२;५;२४,२\$; २५,२;६; 90; 24, 4; 0; 20, 2; 6; 26, 9; 4,6,4,78,90; 30,33; 4\$; ३१,८^२;३२,८;३४,९;३८,५‡°; 39,32\$;80,2-8;63;\$1;83, 4; 0; 9; 84, 9; 42, 99 ±"; 44, 90;46,8;40,92; 2,2,8; 3, ३³\$; ५,३\$;८; ३,६,५\$;७,३; ५;८;१२; १०,४; १३,८;१४,७; 6;94,0;90,90;98,92;93; २०,९; २२,७; २८, ६; २९,९; २३;३३,9४;३९,२‡h;५५,90; 44, 0; 94; 96; 46, 0;90; 49,4; 8, 2, 2; 8,90; 4, 4; 6, ६;८;१०,१;४\$; ५;११,४;१२ ३-4; 98, २; 9६, 4; 9७, 4-७, 98,9;8; २०,३;२9, 9;२३,४; ७;२४,७; शो १, २,४;१७,२;३; ३४,२1;४; २, २,४; २७,१;३०, २: ३,७,५†; ८, ४; १३, ५^२;६; 94,6;98,47;90,27; 3;96, 8+;20, 6+; 8,2,4+1; 90,6;

a) पामे. कृते पृ ७६० c टि. इ. ।

b) तु. टि. ?नेम्न ऋणा ।

^{°) °}यानिः इति च्युतान्त्याक्षरे मूको. संस्कर्तुः इव इत्यनेन पूर्तिश्चिन्त्याऽनौचित्यात् (तु. सपा. काठ २५, ७)।

त) सपा. ऋ ३,४५,१ जै १,२६,४ विम् इति पामे.।

^{°)} सपा. ऋ ८,६९,८ शौ २०,९२,५ न इति पामे.।

f) सपा. ऋ १,८२,१ आत् इति पामे.।

ह) इद् वृषायसे इति पाठस्य स्थाने सवा. ऋ९, ४७,९ उद् वृषायते इति पाभे.।

b) सपा. ऋ ९,८६,१७ ईम् इति पामे.।

¹⁾ सपा. शौ ३, २५,५; ६,९,२ विशिष्टः पामे. ।

¹⁾ सपा. ऋ १०,१२१,४ सह इति पामे. ।

२१,२^३†; ३†;२४,१⁸;२७, ६; २८, ४; ३७, १२; ६,१,६†;२, 97;93,90;99; 98,8; 90, ३;८;६,२२,१†; २६,३;५०,9; 49,21;3;44, 2; 40,9;63, .2; 87; 68, 3; 59,37; 909 9; 998, 9; 920, 9; 929, २; १२२,२; १३४, ३; ७,१९, २३;२१,२; २२,१; ३७,१;३९, ४^{२0}; 42, ६†; 49, २; ९३,9; ८, ४, १२+; २१+; 4, 9२; 94; 9, 7, 99-28; 8, 39; 4, 4; 4, 7; 98,6+; 94+°; 94, 9 1; 901; 941; 96; २9 td; २२; १०, ४, 9; ६, ७-१०,१४-१७, १०, २४, ११,१, ६;३४;१०,७;१२, २,३६;३,९; ४७;४,9८;२१;४८;१३,१,१२; १४, 9, 41; 01; 951; 251; ३०: ३२; ५७: २,४१; १७, १, £-95;28; **2**6,2,6†; 30;40; 49;46;3, 39†; 88, 38,9: ३२, ७;३४, ९;४५, ३; ५०,६; 44, 4;48, 37; †20, 4, 4;0, 9;90,2;92,2;5;98,2;96, २;१७,२;३^२;१८, २;२१,३;७; २४, ८; २५, १;६; २७, १;२९, २; ३५, १-१५; ३६,१; ३७,८; ३८,४;५;४७,४;५;५५,२;५६, 9;40,2;46,9; 48,2;3;62, २;६३,३;४;६४,४;६५, १;६७, 9; 4; 4; 4; 4; 4; 4; 4; 4; 4; 49, ११;१६; ७३, १;४-६;७५, ३; ७६,१;८२,१; २;८५,१;८७,१; २;५;८९, ९; ९२, ८; १०;११; 93, 4; 36,3;96, 9; 99,7; 900, 8; 990, 3; 999, 2; 992, 2; 998, 9; 2; 994, 9-3,994, 7; 996,3; 973, 9; 928, ६; 92६, ३; 98; १६; १७; १२७, ११३ ; 928, 928e; 929, 298t; \$934,8.935,9\$;930,99; १३९, ३. १४०, ४; ५; १४३, ४; ९; पे १,७,४; १८, ४; ९५, २; १०७, ३; २, १७, ३; २२, 91; 24, 4; 38, 2; 6; 89, २+; ५२, २; ७१, 9; ७७, 9; 90,3;3,7,0;8,42;6;29,8; 4; 38, 01; 8,98, 8; 28,41; ३१,41; ३५, ६;३७,४;४०,४; 4,9,9²; 96,8†; 98,6; ₹₹, £; ₹ 6, ₹ †; ४ 0, ₹; €, 9, 9 †; ₹, ३ +; 90, २; ९; १६,८-90;७, 97,32;†;‡8;4,9,9,8;8,90; ७,94^२;9०,4;9०;9२,६; 94,

3+;94,4; 80,9,9;4,9; 88 २, ११; ३,९; ५,७; ६,४; ६†; १२,४,७; १३,४,१२; ६,१५७; १४,२,६; ४,१६२; १५,४,३; 94,6; १६,90, २†; 99,9†; 94,9-8;26,2;6;28,8;82, ७;८; ४३,१-४; ८;९; ६६,८†; tqu, 4; 99; qc,9t; qq,9; ६+; ८; 9 7 ta; 9 3+; ७६, ७; ७७, ८; ७८, १-६; ८५,१०; ८९,६; ९२,४;९७,५;१०९,४;१११,२; १७,१७,९; १८,१; २०,८;२९, 98;94;34, 9;80,691; 86. †9,4; 0; 3, 4†; 3, c†; x,9; ६, ५; 99, २; 9६, २; २७, 9; ३१, 9-6; 32,9-3; 88,8,93:94; v,9+; 8-90,3; 99,32; 93, 90;96,87;98,3; 22,907; 82, 61; 86, 93; 80, 31; 61; 98; 49,92; 20,9,8; ३,७३; 90; 4, 24; 23, 2; 23, 4; €0,6.

?इदंशका पे १९,३८,१३.

?इ<u>द</u>त्-?इ<u>द</u>द् (<्त्)-वसु¹- -सुः शौ १३, ९,३.

इट्स्1-

३अ,आ k- अया ऋ १, ८७, ४ ! !!;

°) सपा. तै ४,७,१५,१ विशिष्टः पाभे. ।

b) सकृत् सपा. शौ ७,३८,९ विशिष्टः पाभे. ।

°) पाभे. इते पृ ७५९ ८ टि. इ. ।

d) गौरित् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ१,१६४,४१गौरी इति पाभे.। e) सपा. खि ५,१५,३ इत्थ् इति पाभे.।

1) तु. RW.; वैतु. शंपा. इत्याम् इति ? ।

*) सपा. ऋ १०,१४५,३ सा इति पामे. ।

b) तु. सस्य. टि. अस्मुद्->मम (परि.)।

¹) विष. (इन्द्र-)। वस. पूष. प्रकृतिस्वरम् (तु. सस्थ. भा√यच्छ, यम् > १भा-युत्->आयुद्-वसु- इति)। पाठे ? इ<u>थत् - (</u> ्रइध् । दीप्ती ।) > इ<u>थ</u>द्-वसु - इति शोधः (वेतु. PW. प्रमृ. पूप. < इद्म्- इति, वाच. इन्दत-इति, W. वृथत्-इति शोधुकः)।

ा) सना. कचिद् वा. देशकालान्यतरसामीप्यवचनं किवि. च (तु. WAG ३, २४३c; वेतु. निघ १, १२ जल-इति)। व्यु. ? $<\sqrt{\xi}$ न्द् इति पाउ (४,१५७), $<^*$ ड्रमत् - इति Meillet LWAG. द्र.।।

k) पा ७,२,१०२;११३।

1) याज् आदेशः (पा ७,१,३९) चित्-स्वरस्व ।

m) षृ ३९६ b टि. द्र. । स्क. वें. यनि. एवाहतुः।

१२८, २; १४३, ६; १६६, १३; २, ६,२;२४,१; ३, १२, २; ४, ४, १५; ५, ४५, ११३; ६, १७, १५; २२,६;७१,६; ८, १, १८; १३,८;२३,७;९३,१७; ९,४७, 9:43, 2; ६9, 9; ६३, ७; ६५, १२ †; ९७, ५२; १०६, १४; १११, 9; मा ८,६†; का ८, ३, १†; †着 8, 3, 98,年; 8, 33, 9; ७,१२,२\$; २,२,१२,२; मै १, 90,3;99,8; †8,99, 4;92, २: काठ ६,११†; ९,६; १४,३; ३३, ४; ३६, १३; ४५, १२; क ८.९: †को १, ५२;१८८;४५४; ४६३; ४९३;४९५;५०७; ५४१; 2, 20; 922; 944; 848; ५६० : ५६६ : ९४० : १०६५ ; †奇 智, 4, 6; その, 8; 80, 8; 86, 8; 49,0;8;42,99;44, 99; 3, 2,99; 4, 8; 94, 3; ३४,9२; ४५,२; ४,9,9; ७,२; २८, ५; शौ ७, ३, १; १९, 92, 9 1; 120,36,6;63,3; १२४,६; पै २०, २, १; अयोः 来 2, 964, 9; 8, 24, 6; अस्मात् क १,१७१,४;१८२, ८; ३, ५३,9९; १०, ९८, १२; मा २, २५:३०: ११, २१; ३३, ६०; ३५.२२; का २, ६,४:७, २; १२, २, १०; ३२, ५,६; ३५, ४,२१; ¶तै १, ५,४,४; ८,३; 8,8; 4,4,9\$; 0,4,9; 2,9, ४,६;६,३,५; ४, १, २,४\$; ५, 8, 90, 3; 8, 9, 9, 9\$; 4; 2,

२, ६; ३, ९, ४; ७, ४, २, ५; श्मी १,११,८२; २,५,३;७,२\$; 3, 4,92;62;6,23, 8, 8,38; ८, १०; ११, २†; शकाठ २, 94+; 8, 93+5; 22, 932; २३,9; क ३५, ७; शौ ८,१,४; ७,५;९,२,१७;१८; १२,८,११; १८, २, २८; ४, ४९; अस्मात् ऋ २, २३,५; ४, १७, १०; ५, ३२, ३; ८, २७, १८; ९६, ६; १०, ११७, ४; मा २७, ९°; का २९,१,९°; ¶ते २,१,२,१; ८;३,५; ٩०,9;३; २, २-३, **२**; 9,8; 3,0,9;8,9,82,8,9;2; ५,११,७; ३, १, १, २^२; ३; ४, 9,0,8\$°; 4,9,6,63; \$°; 2, 9,9; 4;8,8; 8,8d; 4,6,9; 0,8,8; 8, 23; 90, 9; &,9, २,४;४,२,२;५,१,४, भमे १, 8,4;4,99; 8,0; 6,92; 2,9, 90; 2, 82; 3, 23; 4; 4, 9; 92,480; 3,8,61;80;90; 4, २; ८, ४; ४, १, ९; १३; २, १; ३;४; १४;३,१;८^२; ४, २^२;४^२; १४, १२ ; शकाठ ६,१;४; ७, ६; ७^२; १०; ८, १२; ९, १६^३; १०,४;५;११२; ११,५४;८; १२, २²;५; १३, ३; ४; ७; १४, ८३; १६,२\$;१८,१६\$°; १९, १०; 99; 20,6; 22, 92;\$°; 23, ८;९; २४, ९; २५, ५; २६, ६; २७, १; ६³; २९, ९³; ३०, ५; ३१, ७;१०; ३२,३;५;६; ३६, १२; ३७, १;१६; बिक ३, १२; ४,३; ५, ५; ८; ९; ७, ७; २९, ४\$°; ३०,८; ३१,१; १०;३५, ७; ३६, ५; ६; ३८, २; ३९, २; ४१, ४; ४२, १; ४७, ७; १०; जै ४, ११, ३†; पै १, २९, ४; 84, 7; 8; 45, 9; 44, 3; 2, 28, 9-4; 88-40, 9-4; 44, 9; 3,8,2; 4,8,92; 82,0, s2; 84, 99,3; 88,9,8;92, ५; ३४, ७; ५२, १; ७८, ६; v; 988, 90; 988, 99; १८. ७. ७; २०, १८, ६; अस्मिन् ऋ १,१३, L३-७।;३०, ६; ५१, १५; ५४, १; १००, ६; 909, 8; 908, 4; 998, 9; 932, 92; 964, 0; 2, 4, 6; 96, [0; 19, 23, 4; 29, 2]; 30, ६; ३५,1(१,७२,४)9४];३,२९, 94;30,122;39,22;32,90; ३४-३६,११; ३८,१०; ३९, ९; 83,6;88,4;40,4; 80,68, 96; 908, 99]; 34, 18; 20, 98,41; ६0, ६; ४,98, 1(१, 968,2)8]; 98,2; 20,90; ३३,99; ३४,99; ३५, 9;40, १०; ५८,२; ५,७५, ८; ६,५०, 9; 47,193; ६८,99; १०,90, د]; ٩٤ ; ٩٠; ٤٩, Lu; ٤, ٥٤, १२º]; ७, ३२, २६;६९,५;९२, 4; 94, 8; 6,2, 3; 22, 96; ४४, १३; ७६, ७; १०, १९, ३; ३८, १;४३,२;४४,५;९;७०,७; ७५,९;८५,२७;९८,६;१०२,१; १२८,२; ८;१३०,२ ;१३२, ५;

*) वि. स्वरः (पा ६,१,१७१)।

b) सपा. ऋ १,२४,९ क ३,११ अस्मृत् इति पाभे.।

°) =सपा. तैत्रात्रा १०,४८। शौ ७,५३,१ तु अस्मत् इति पामे.। d) सपा. मै ३,२,७ अस्मै इति पाने.।

°) =सपा. ऐवा ७, ७ माश १२, ४, ४, ३ आश्री ३, १३, १२ शांश्री ३, ५, ४। की २, १००० तु अग्ने इति पामे.। ') सपा. शौ १०,७,४३ विशिष्टः पामे.। १४५, ४;१४९,५; खि २,६,७; **९**,२;**४**,६,२;९,४;५,६,६;७;७, १,५;६; खिसा ३, १; मा १,१; २,१८; ३, २१४; ५,२८;३३;८, २० †; ११,9३; ६९; १२, ५४; १५,५४; ५९; १६, ४८+; ५५; १७,9३; ७३; ८४; ९०†; १८, ६१;१२,४६;५८;२२,२३; २६, २३ †; २७, २८ †; २८, ५; ३३, ५३†; का १,१, ३; २,४,६; ५, ३; ६, ९^३; ३,३, १२^४; ५,७,४; ९,३,६†; १२,२,२; ७,४; १३, ३,9 †; ४,9 ०; १६,६,६; ७,२; 20,0,27;9; 20,9,93; 4,9; ७,५;१९,१,४†;२०,४,४; २१, ३,90;४,९; २४,9,२*; २९,३, ९ ; ३०, १, ५; ३२, ४, १० ; पते १, \$9, 9, 9; 9३, ३; ४, 88,27;4,4,98; 6,2; 4,4, 9\$; 92,8\$0; 0, 4,3; +93, ३;४; ८, १२, २\$; २,१, ४,३; 8, 98, 47; 4, 4,8; 6,9-3; 99, 9; ६, 9, २; २,४; ६, ४; 3,48;99,3tc; 92,5t; \$3, 9,8,2; 2,8, 9; 4,42; 3,99, 4;8, 4,9³; 4,3,9³; 4,3; 8, 9,2,9;8,2; 2,9,8‡4;3,2†; ४,४; ३,३,२^३; ५,१०,१†;११, 9; ६,9,४; ५,३;६; ७,9३, ४; 98,97; 37; 4, 2, 9, 8; 4; 4, 9,43; 4; 4,3,3; 6,6,3,8; 8, 9, 4,4; 6,4; 2,2, 6; 3,42;

३,५,१; ९,४; ४,२,५; ६,८,३; 0, 3, 8,92; 4,92; 22; 90,9; 8;8,99,9;4,0,8†; 96,9\$; ¶मे १,१,१\$; ३,१२\$; ३८†; 4, 23; 4; 45; 52; €, 2†; €; 97; ७,५३; ८,9; ६;९; १०,५; 99,6; 2,4, 2; 4; \$0,2; 0; २0^२; ८, १\$; ९,१\$; ९^२;†; \$; \$90, 9; 4; 99, 9\$; 3, 9, 4; 903; 4, 9; 6,6; 90; 4,9; 2; 8; 8, 8; 99, 90\$; 92, 9\$°; 8,9,9\$; 6;99;2, 9; 902S; 3,9;8; 8,902;6, 90; 90, 58; 99, 570; 92, 9+; \$\$; +93, 23; 6;8; 98, 9\$; २†; ७२†; 90†; 98†; १६†; काठ १, १; ४, १२†; ७, 92;90+0;23,94;20,942+; १८,४;१३‡6;२१,१४3;†; ३०, ६; १०; ३७,९; ३८,१२^२; ४५, १४; †की १,२५९;३२६;३२९; ३४० दे १; २, ८६; ६९९; ८०६; ९५9: १०६२; †जै १, २७,७; 38,0;34,911; 3,0,92;40, ३; ४, ३०,६; शौ १,९,१; ११, 9;94,2;20,9;30,9; ३५, ३; २, २६, १; ३,१४, ३; 96, 37; 8,8, 8; 6; 98, 3; २२,३^४;५,३,८; २४, १^२-१७^२; २६,२;३;७-११; २८,४;६,४७, २; ८५,9; ११७, ३;७, ४४,9; 89,9; 40, 27; 902,97; 6,4, २१;७, ११; ९,१,६;४, २३;५ २;७;११;१४,१७‡^h;**१०**,२,५; १९;२०; २३;२४; ४,८;१२,२ 93: 83,9,89 th; 4,6;88,9, २१ +; २,४८; ४९; १५,१२,७; 99; \$2,9,82+;48+; 3,20; ६०+; ४,४६; १९, २७,१०; ४, 4; †20, 99,99; 92, 4; 93, 9;90,2; 84, ३; 00,2; 09, १; ९४,५;९; पै १८, २, १० ; २०,३३,९†; अस्मिन् ऋ १,६, ९;७२, १०;७३,४;१८९,८;२, 9 = , ?; 3, 3 < , 0; 40, 3; 8, ??, 4; 89, 8; 84, 9; 8, 98, 4; 3 6, 3; 6, 29, 9; 6, 4; 6, 2, ३९: १७,१३,४४,१,९,२१,५; 98,9; 20, 94, 0; 928,8; खि १,३,६; ५,७,३,३; ४,१६; मा ३,१ †;९,७;१२,३० †;का ३, 9,91; 20, 2,8; 23,3,91; 97 १,५,८,५;६,७,३;७,३,४;६,६; ७,२\$;२,१,१,४; २,४; ५;६^२; ८; ९२; ३,२; ४,9२;२; ६,३; ٧, २;६; ८,9^२; ९,४;१०,२; २,१, ३^२;४; ३,२; ३;४; ४,२;३^४; ५, ३ ; ६-७,२;८, २; ३;५;६; ९, ४; १०,१^२; ३,२, १; २;३^२;६; ७; ३,१; २^३; ३; ४;५, ३; ७,१; २; ८,१; २^२; ११,३^३; ४^३; ५^१; 93,2²; ४,६,२; ५,३,४;५;३, २,९,४; ३,३, २\$; ४,१⁵¹;^{४,} ₹,४; ८,७; **९**,६३; ४, १,२,१\$

- सपा. तै ४, १, २, १; ७, १, ११, १ काठ ४,१;२ तेत्रा ३,८,३,४ विशिष्टः पामे.।
 - b) सपा. शौ १९,४२,४ विशिष्टः पामे. ।
 - c) पामे. कृते पृ ७६३ e टि. इ. ।
 - a) सपा. ऋ १०,१७३,१ विशिष्टः पामे.।
 - °) सपा. ऋ १०,३५,१३ अस्मे इति पामे.।

- ं) सपा. ऋ १०,१०,१ शौ १८,१,१ अधि इति पामे ।
- ^B) सपा. तैब्रा २,४,७,७ अस्मै इति पाभे. ।
- h) सपा. ऋ १,१६४,१७ अन्तर् इति पामे.।
- 1) अस्मिन् उम्राः (त्रापश्री १२,८,३ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. मे १,३,३६ समुद्राः इति, काठ ३०,६ सीम उयाः इति च पामे. ।

५,१,३,३;४,४; **५**,७;२,१,४**\$**; 4; 2, 32; 4; 90,6; 3,8, 2; 90,3;8; 92,3; 8,9,3;6,3; 4,3,3;6,9; ८,93; ७,४,४;९, ४;६,२,१०,३;३,४,१;३; ७,१, २०,9\$;२,४,३^२; १०,9; ५,६, २; शमे १, ६, १\$;३;८;९३;८, x; 40,90;99,9\$;2,7,2;x; 48; 2, 23; 92; 3, 2; 4°; 4; 93; ४,9 ; २; ३ ^२; ६ ^२; ५,9 ^३; ४; ६ ^२; 908;0,90\$;9,7\$;90,3‡2; 3,9,52;7,62;3,8;8,4;4,9; 9; 9, 0; 28; 8,9,0; 2,9; 3, 908;8, ६३; ८३; ९; ५,८;६,६३; ७,८;८,१\$;९, ६\$; शकाठ ७, ४;63\$;63;92+; ८,9;9;93; 9,32; 20, 9; 22; 4; 90; 28, 9,3;8,5,6;6,2,3;8,3;90, 992; 922; 83, 3; 8; 6; 62; 98\$; 28, ६;९३; १५, १३३\$; \$१६, 9; ७; 90; 92; 94; १७, 908;96+; \$86, 4; 96; १९,३:४^४:५^३: १०\$;१२;१३\$; २०,२^२;८^२; ११;२१,३^२;९;११; २२,२;६;२३,८;९^२;२४,९;२५, ५;७;८; १०; २६, ९;२७,१;२; 90; 26, 3; 8; 30, 9\$; 4; **98**; **38**, 4; 5; 983\$; **32**,4; ₹₹,₹[₹];५;७†;₹₭,८; ₹५,9७; २०; ३७, १^२; १६^२; ३८, २\$; ३९, ७३\$; †४०, ७; १०³; ४१, ११\$; ¶क १,१\$;३,१०†; ५, 938; 3; 8,27; 5; 6,4; 6,9; ^{₹²};\$₹4,₹;९;₹७,६³\$;\$₹८, 9;8;4;29,48;30,9;28; 33; 28;38,7;83;903; 93;963; ३४, 9 ; ३६, ५ ; ६^२; ३८, २; ३९,२;५;४०,३;४१,७;४२,१; २;४४,३;४;\$४६,४; ८;४७,५; ६;४८,१५;१८; †को १, ३१३; ५३९;२,७७; †जे १, १२,९६; ३३,9; ५५, ८;३, ८,३, शौ ५, 98, 3; 8, 9, 5; 80, 2,99; 922-982; 902; 99; 3,90;6, २४;११,१०,१६;१७;३२;१२, ३,३; १३, ४,१३; १९, ४६,५; †२०,५,७; ७०, ५; वै १, १४, 9;98,9;63,3; 2,92,9;93, 4; 28, 9; 3, 29, 2; 26, 8; 8, 3, ४;२३,४^२; ५, †४,३;७;३१,४; ३२,३;६,२२,१३;२४;२५²;७, 9, 4; 4, 3; 6, 90, 3; 93, 21; 94,6;96,8;8,7,7;3;6-99; २१, ८; १०,७, १०; १२,७,२; 92; 28, 9, 98; 2, 94; 24, 0, 92-902;6,92-92; 5,92-82; १६,94,6;२६, ४+D; २७,90; २८, १०; ३२, ७: ४५, ३;४९, 900;40, 2; 48, 92; 40, 3; 82;42; 52;62; €9,€; €3, 4; ६४,७;८; ६५,9; ३;६७, ७‡^d; ८६,६;७;८८,३; ९७,७; 909, ४;१०३,१;६;१५३,१;१५५,३; १७,२९,३;१३-१६;३१,३;३६, ३; १८, ११,८;९; १४,६; १९, १ ‡d; १९,६,१;१६,५;२२, ५²; ६^२; ३५,9:४०, ६⁶; ४३, १9; 86,0;88,5; 20,4,3;57;0; ८;१२,६1: २७,२४; ३६,२;४३, १०;५६,८;५७,५; १अस्मे^ष ऋ ५,३९,५;६,२३,५;३४,४;५;८, ४३, २1; ¶मे ३,३,६;८;१०; अस्मै ऋ १, ५७, ३; ६१, १-४; ١५(٩, ٩६, ٩६)]; ६; ८; १२; 94;2,34,4;92;4,84,3; &, 9,90; ६३,२;८,४9,9;९६,92; 20, 98, 91; 80, 9; 90, 0; मा ६,३३; ७, २१३;१२, ८१†; १८,४४^{२k};२९,२¹; का ६,८,४, U, 2, 82; 22, 9, 9m; 23, 4, 6, 5; २०,२, ७^{२k}; ३१,१, २¹; ते १, 9,0,93; 2,3,9,2:4,90,2; ६,२,१;३,४,७,३: ४,२,६,४†; 4¹; ४,9२, ३; ५,9,99, 91;

- a) सपा. अस्मिन्<>अस्मै इति पाभे.।
- b) सपा. ऋ ६,२८,८ विशिष्टः पामे. ।
- °) सपा. शौ ६, ११७,१ अस्मि इति पामे.।
- d) पामे. कृते पृ ७६४ h टि. इ. ।
- · ⁽⁴⁾ सपा. शौ ६, १२४, ३ अस्मृत् इति पामे. ।
 - 1) सपा. शौ ७,२८,१ अस्मान् इति पामे. ।
 - g) सपा. शौ १३, १,५८ तस्मिन् इति पामे. ।
- h) सामान्यतः पा ६,१,१७१ अनु अस्मे इत्यस्य रूपस्या-ऽन्वादेशे च पा २,४,३२ अनु अस्मे इत्यस्य रूपस्य प्रसिद्धेः यनि. कथं स्वर इति भूयो विमृश्यम् । यनु MGS L१०८
- टि.। पादादावयं स्वर इतीवाह, तन्न, मे. स्थलेषु त्रपादादाविप तद्दर्शनात्। तस्माद् वि. स्वरस्य विकल्पो वा उसं. (पा ६, १, १७१ तु. १अस्य, १आभिः, wu ५०३ b), इदमर्थीयमपरं प्राति. वाऽऽस्थेयमिति दिक्।
 - 1) =सपा. काठ१०, १२। तै१,३,१४,५ तु तस्मै इति पासे.।
 - ı) सपा. अस्मै≪>अस्मै इति पामे.।
 - k) सकृत् सपा. तै ३,४,७,३ उक् इति पामे.।
 - ¹) सपा. मै ३,१६,२ दे<u>वै</u>: इति पामे. ।
 - m) स्पा. मा १०,३० अस्मे इति पामे.।
 - u) सपा. ऋ १०,९७,१९;२१ अस्यै इति पामे.।

u, x, 3a; ¶E, 7, 2, 3; 6, 9; 6, प;४,२,५; ७,५, २४,१^६; मे १, 9,6;2,99;98; 3,3:8, 9; 4, २;७; २,३,४; ५;७, ६४; १३†; 92,22b;¶ 3,3,9; 6,90; 8, ८,८¶.९,९^६; १२,३†; १३,६†; १४,१७३; काठ ४,१४; ७, १४; ८, १६+; ११, ७9: १६, १३+; १८, १४^२; २०†; ३६, १५^४; 8१ ,१^२; शौ १, ३०,३; ४; २, २९,१; २ ; ५; ३,८,४; १७,५; २८,३; ४,२२,२; ४;३१,३; ५, ३,३; ४,७;२६,९; ३०,१२; ६, ४०,२; ५४,२^२; ८०,२; ७,८३, २; १०२,३; ८,२,६; ८;५,१०; ७, ६; २३; २४; २७; १०, ५, ७-१४; **१२**,२,४५;१४,१,३३^२, २,२४; ३१; १८, १,५५^c; ४, ३४; १९, ३०,२; ३८, २; ५५, 90; †20, 94,3;34,9-4;6; १२; १५; †अस्सै-अस्मै ऋ ६, ४२, ४; की २, ७९३; अस्मे ऋ १,३२,२;१३; ५३,१०; ५४,७; ६७,४;६९,५;७०,२; ३;७१,५; ७६,३; ७७,१;९१, २०; १०४, ७,११४,११,११६,८; १२५,२; १२७, ४; १४७. ४; १४९, ५; 969, 99; 963, 96; 966, 3; 963,8;5; 966,2; 2,92,4; 93;93,90; 98,6;0; 9;96, 8;90,9;4; 96,2;98,4;24, ४2; २७,१५३; ३०, २; ३५, २; 90; 3,9,90; 5,19; 80,42, ६];१३,१;३१,११; १२;५२,८; ५६,४; ४,४,६; ७;१८,७; २४, ६;२५,५; २७,३; ६,२,३; ३२, १०;३३,१;३४,३;३६,६;४७, ६; ६४,२; ६,१०,२; १७, ११; 96,93; २०,६; २४,८;३२,9; ३४,३; ५; ४०,२; ४२,१; ४४, 98; 48, 8;0, 99,2; 98,2; ३४,३;४;११; १४; ४५,२;६३, 4; ८,१, ८; २,४१; ८,१६; ९, L9 (१,४८,94)]; 98, २;२३, २१; २७, १८; ३१, २; ६२,१; 900,8;903,6;8,99,9;00, 9; 67,3;89,3;80,6,8;90, ९;१४,९;११;१८,११;१२;२९, ७;८;३१,४;११; ४०,९;४२,१; ५;६; ७३,६; ९;७९,२;५; ८२, 8e; 68, 3; 89, 92; 93; 84, ६; ९८,७; ९९,१२; १०२,१०; 990, ३; 9३३, 9; 9३६, ७; १६०, ३^२; ४; खि ५,७,२,११; ४, ९-११; १३-१५;२१,२; मा ८,4;११,७4^d;१२,४५‡^c;१७, २८ †; १८,६० ; २१,६१; २५, ३९; †३३, ७; ६२; ३४, २१†; ३५, ११; का ८, २, १; १२,७, 90d; १३, ४,9‡c; १८,३,४†; २०,४,३¹;२३,६,१४;२७,१४, 9; †32, 9, 0; 4, 6; 33, 9, १५1; ३५, ४, २१; गते १,२, 98,3°t; 8, 80,9°±"; 4,8, २; ७,१; ६,११,४; ५^२; ७,१३, 4+; 2,9,9,22;3;4;62; 2,9; ६; ८; ३,२; ३३,४;५; ४,२; ३; د^२; ५,१; ३; ४;६;७; ६,१; २; 32;82; 0,3-0; 6,2-8;43;9; 9-3; 90,9; 3; 3,9,9; 2;4; २,४;४,४; ५,२;४;६; ७३;६,४; 4; 5,92; 7; 7; 4; 6,9; 8°; 9; ३;४२; १०,३^३; ५२; ११,१२;२; ३; ४^२;३,१,२^२; २,२; ३;८:९; ३, ५; ४, २^२; ५, १^२; ६,२; ८-९, २;१०,३\$; ११,३; १३,३^२; ४, ४,२;३^२; ६,१;९,१;१०, १;३^१; 92,8;4;03; 4,3,33;81;8,9; 8;4, 2; 8; 4, 4; 0,4; 2,2;9, ३;६; १०,१^२;२;३^३; ४^२;११,६; u; ६,२,४; ३,६;५,४; ९,६;३, 9,8,4; 2, 6, 2; 32; 8, 3, 3; 65; ٧,9^२; २^३;६; ९,9^२;२^३;४;५³; 4,9, 3; 8,9,90,9\$d; 3,8, 97; ६,२, २7; ९,२7; ५,9,३, 32;8, 43;0,4; 9,82;4; 90, 9 4; 2,2,9; 3,4; 4,4; 6,2-8; ८,७; ९,9;४^२; १०,9;२;६;१ 9,9;82; 2,8;4; 8,9;0;0,9; ४, १-२, ३; ६,१;७,६; ७^२; ५, 9;२; ६;९,२; ३^२;११,४^२;५,४, २;६,३; १०,७; ६,२,२; ५;६३; ३,२;३; ४,१;७,४,२; **५**,१^२;६, ₹;५;६;७,२**\$¹**; ٩०,२; ३;६ 9, 2, 8; 3, 8; 8, 9; 6, 2; 8, 8; २,३,५^२; ६,३; ११, २;३,४,^५; ५,४;६,२^२; ७,३; ११,५;४,^{१,} २^३;२,२;४; ४,३; **५,**४;**५**,^९, ६, ४; ७, २; ८, ३; ४; ६,३,

- a) सपा. शौ १९,४१,१ पे १,५३,३ **अस्मै** इति पामे.।
- b) पामे. कृते पृ ७६५ k टि. इ. ।
- °) पामे. ऋते पृ ७६५ हं टि. इ. ।
- d) सपा. अस्मै (माश ६,६,३,८ च)<>अस्मै<>शौ १९,५५,६ अझे<>शौ ३,१५,८ जातवेदः इति पाभे.।
- °) पाभे. इते पृ ७६५ व टि. इ. ।
- 1) =सपा. माश ९,५,१,४७ तेब्रा ३,७,१३,४। मार्थी २,५,५,२१ तु अस्मात् इति पासे.।
- है) सकृत् सपा. ऋ १, २२,१५ विशिष्टः पार्भे., श्रान्यत्र नः इति च पार्भे.।

७६७

२; ४, ५; ५, २^२; ३; ६; २; ८, 82; 99, 3; 82; 19, 2, 8, 2; णमे १, ४,५;६;८३;५,५;७;६, 32;43;56;90; 993; 6,8; 62; ८: ९^२; ९, ५; ६; १०, १६^२; २०; 99, وم عربي على المربع المرب 0, 2, 8, 40, 10, 1, 8, 4; رع : د: ٩٦; ٩٩; ٩٦; ٩३ ; ٤, 92; 8\$; 45; 5; 8, 3; 4; 6; 4,9°; 2°; 2; 8°; 4°; 6°; 6°; 998; ७, ७\$3;99\$;9३,97; 3,9,4;83; 902; 2,3 10; 42; ٥²c; ३,9;३²; ६;९³; ٩٥³; ٧, २^२; ३^२; ७^३;९^३;६,६;७;८^२; ७, 9; २; ७; ८; ९ २; १०; ८, ४ २; १०; 3,3;83;4;90,9;96,9;8,9, 4; 63; 8-99; 93; 98; 2,9; 28; ३^२;७^५;८^२;१०^२;११;३,३^२;५^३; ६^२;७^६;८; ४,४;६^२;८^२;९;५,३; ६, ५^२;७^२;७,३^३;६^२; ९^३;८,७\$; 99,427;92,87; 793,8; 92; †१४, १; १३; शकाठ ६१, ७; ८;३,१०\$; ६,२;४^२;६^२;११^२†; 0, 4; 993; 92\$; 6,9;0;68; 8-99; 8,92; 98,90,90, 93; 35; 33; 8; 4; 6; 6; 993; 9२^{†d};११,9^४;२^४;३; ४;५^३;७; د^ا;٩٠٠; १२,٩^२; २;३^२;५;८[×]; 932;941; 23,9; 3;8;42;6; ७४;८३; १२२; १४,८; १५, ६\$; १६, ७8°; ११‡°; २१8; १८, 9+; 9825°; 29,3; 90; \$3; 97; 97; 20, 7; 82; 6; 9; 9411;22,3; 87; 4; 6; 63; 94; १२४; २२,६; ११; २३,४; २४, ४-६; ८; १०३; २५,२;३; १०२; २६, २;४; ५२;७५; ८३; २७,४; 903; 26,93; 23; 6; 29,03; 5; \$0,93;2; 6\$; \$8,2; 33; ६-९;१२; १३;१५^३; ३२,४^२;५; ६ॅ;३३,६;३४,२ै,३५,१६-१८; ३६, १०; १४; १५\$; ३७, ७; 53; 99; 982; 30, 93\$°; ४६, २,८ ; ५†; ¶क \$१, ७; ٥; २,٩٤٤; ٤,٩;३٩;٩،٤١; 4:8,38;5:0,3":8-5;6; 24, २10; ४1;२८,२1; २९,३ 8°; 30,9; 6\$; 38,7; 4; 63; 6; 99;94; 96²;95;39; ₹8,9; ३५,५; ३६,१; ३७, ६;७; ३८, 9;33;4;4; 80,9;33;4; 88, २;३^२;५^५; ६^३; ४२.४: ४४,२³; 2:84, 2; 8E, 8 9 30, 7; ३३;८;९;११; ४८,१४-१६; †को २,४४;३२२^२; ‡¹; ३३१; ३५२; ५६०; २, १; ११३; ७७३; ७९०; ९३३; ११२६; ११५१; ११८५; १जे १,४,१०; ३३, 902; \$1; 38, 9; 30,9; 40, ९;३, १, ३; ११, ९; ४,१, ४; १०-११,६; शौ २,५,६†;२८,५; २९,५^२; ३,३,२; ४, ६,३; २२, 9;4,9,9;98,8;90,90; 98, १५; ६, ७८,१;१२३,२^६;१२४, 4; 4, 94, 32; 98, 4; 6, 7, 4;90;99, 8; 9, 4, 28-28; २0,२, १५^२; ५,५०; ६,६-१9; १३; १५; ११,२,८; १८; २२; १२, ४,१८; १९;३५२७; १८,१, 90+; 44+; 2, 92+; 95=+1; ३७; ३. ५०+; ५१+; १९, ४१, 9m; 42, 3; †20, 29, 90; 20, २;३१, १; ३४,५; १४; ३७,२; ७६,७;८;८९, १;५; ६; ९५,२, 96,32; 8; 934,93\$; 939; १º; पे १, १३,२३; १४,४; १४, ४;१९,३0;२७,४;३०,३;४३,३; 43,3;3m; 64,3; 2,38,9-4; ६4, ३; ७३, १^२; ७४, २; ४०, 9-3; 3, 8,9-4; 29,9;3; 8; २३,४; २७,१; ३२,१; ७, ५,६; ७; २७, २; ४,६,9; १०; ४,२; २९,२; ३१,२; ३८, ७†; ६,२, 9; 4, 3; 4, 9 0, 7; 4; 81, 6, 6, 90; 5,92; 5,2,99; 98,2; 96,2; 8; 96,5°; 29,8; 6; 9-97; 20,8,9; 7; 8,8,4,8; ६;८; १२,७,९; १३,३,9; †६, २;१३; ७,५;१४; ९,१३; १०, ८;११,२०; १५,१,७; ४,२३;३; १८ ६; २०,४; १६,३,५; ६;९; 90;98,3; ६+; २२,9;82,6; ८; ४३,9-४;६; ६०,६; **९७,६**;

- $^{\mathrm{a}})$ पामे. पृ७६६ d टि. द्र.। $^{\mathrm{b}})$ पामें. पृ७६५ j टि. द्र.।
- °) सकृत् सपा. तै ५,२,९,४ अस्मात् इति पामे. ।
- $^{
 m d}$) पामे. पृ७६५ i टि. द्र.। $^{
 m e}$) पामे. पृ ७६५ k टि. द्र.।
- 1) सपा. ऋ ७,१०१,५ अस्मे इति पामे.।
- $^{\rm g}$) पाभे. कृते पृ ७६६ f टि. द्र. ।
- h) पासे. कृते पृ ७६५ हि. द्र. ।
- 1) सोऽस्मै इत्यत्य स्थाने सपा. काठ ७,४ तस्मै इति पाभे.।

- ¹) सकृत् संपा. ऋ ६,३२,१ आसा इति पामे. ।
- k) सपा. पै १७, १९,५ अस्य इति पामे.।
- 1) पासे. पृ ७६६ g टि. इ.। 11) पासे. पृ७६६ a टि. इ.।
- ") अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पपा. ऋ ८,९,१)।
- ॰) सपा. मै१,४,३मा इति, तै३,५,४,२ काठ५,६ शौ१,९,३ एनम् इति च पाने.। Р)सपा. शौ १९,३९,२ यस्मै इति पाने. ॰)सपा. शौ ५,१९,३ अस्मिन् इति पाने.।

56, 9; 900, 2; 908-904, 6; 904, 2; 924, 8; 926, 9-5;932,99; 940,3;949, 9; 20,90,6; 9; 28,2; 86, ४,२^२;९,६; १०,१;२५,९; १९, 92,6; 98,9; 987; 98;90, 90; 992; 28, 37; 98; 32, 94: 34, 96; 20, 3, 92; 0; ३१,८; ३४,३; ३६,१०;४०,१; ४७, १०°; श्<u>अ</u>स्य^b ऋ ४, १५, 4; 4, 90, [2; 62, 2]; 48, ३;६,४०,२;८,३१,४;९,५३,३; ६१, १२९°; ६६, १४]; ६९, १; ७३,४^d;८९,३;१०,८,३; खि१, ५, १०; ७, २; १२, ७; को १, २२३‡e; २, १०६६†; जै १, २४,9‡°;४,७,३†; मस्य ऋ १, x, c; 92, L9; c, 99, 3]; 22, 19:23,2; 8,88,4; 4,09,3; ६, ५९,१०; ८,७६,६];२६, ५; ३३,१:५२,१२; ५७,५; ६०,२; ६१,0;९-११; १३; १४; ८६,४; 4; 47, 14; 963, 4; 968, 4; 0, ٥३,٩١; ٩٠٦,٩; ٦;٩٠٨,٤٩-96];998,34; 939,8;933, 4; 939, 8-4; 983, 7; 3²; 984,2;980,2;942,8;948, 9; 0; 37; 966, 6; 980, 3; 8; 2,8,8;99,20; 94,9;94,0; 98, 9; 2; 23, 198; 28, 98 (३५,१५)।; २७,५;३२,१; ३३, 5; 34, 6; 3, 92, 9; 34, 6;

40,L2; 0, 29, 9]; 49,L90; ८, १, २६]; ४, १, ६; ८ ११; 90, 98]; 8,99; 4, 6; 99; 922; 94; 90,8; 98; 38,8; ४५,१;५,१२,३;१६,३;१७,३; ४; २२,४;२९,३;७;३८,४;४३, ३; ४४,८; ५४,१०; ६३,२; ६, २९,५;३७,२; ४४,१४; ४७,१; 86,9; 48, 4; ६२,9; ६९,9; ७;७०,२; **७,**४,३; ७,६;३०,9; ३१,४;३२,२२; ३८,२;८; ३४, ३,४०,५,६०,७; ८७,६,९४,9; 900,4; 6, 9, 28; 3,6; 92; 4, 981; 93, L8; 94, 4]; 90, [99 (६४, 92)]; 98, 2; २४,८;२६,८;११; ३७,३; ४६, 94, 43,9; 97,[4;9,73,0]; 84,2;902,6;8,9,L90;90E, ३।; ५४,9; ८५,३; ८; ८९,३; 90,9;96,4;6;902,4;906, २; १०,३, ४; ६; ८,७; १०,५; ६; २७,L७;9८७,4];३9,4;६^२; ४६,७; ६१,१८; ६४,१३; ९२, 92; 55, 6; 99; 990, 99, 999, 3; 998, 3; 939, 3; 928, 4; 948, 4; 940, 9; १६८,२; १८८,२; १८९,२; खि ३,२२,९; खिसा ३,२; मा †३, v; 94; 8,8; 90; &, 99; 0, ३91; 9,961; १०,२०1; १२. ४२; ७३; १७,१४; २१, ११†; २२,२२; २३,३+;५०;५९;६०; २५,99+; २६, २३+; २७,३५ २९, ३६ †; ३३,9; २९ †; ९७; ३४,५८ †;३५,१; का †३,१,७; ३,६;४,४,१;४;६,२,७; ७,१३, 9; 20,3, 99+; 23, 3, 93; 4,92;86,9,98;23,9,921; 28,6,2;24,2,91; 9,5;90 ७;٤;२७, १०,२†; २९,५,४†; 38,8,927; †32,9,9;2,92; ३३, २,२१ +; ३५,४, १; ते १ २,२,२; १४, ५†; ३,८,२;†४, o,9; 94,9; †4,3,9; 4,9;o, 9; 90, 3\$; ६,२,9;३,२;90, २; ७, १, २; ६, २¶; ८, २†; 2,2, 92, 47; 3,98, 4; 18, 98, 2; 3; 4, 0, 99; 3, 2, 90. 93; 99, 2¶; 3, 99, 4: 8, 9, 6, 87; 2, 3,87; 4,2; ४,9२,५,६,9,४;७,9२, २+; 98, 8; 4,0, 8, 8; 9,9, €,9¶;4,9₹,9; 9€,9†; 96, १; मे १,१,४;२,१५; ३,१७७; ४,9^{२;}; †4, 9; ५^२; ६; ६,9†; ٥¶; ८,६; ٩٥,२; ٩٩,२†; २, 9, 4, 9; 9,90; 92, 90,9; †93,9;23; 3,2,2;8;8,8¶; ६, २; ४¶; ९, ७¶; १२, ६; 90+; +8, 8, 9\$; 90, 9; २; ११, ५; १२,१^२;२;५; ६\$; ·१३, ५; १४, १०; १^२; काठ 8,0†;98²;98†; †**8**, ९-99; ७,9३†;८,9७†;१२,9४;१३,

^{°)} पामे. कृते पृ ७६६ ० टि. इ. ।

b) स्वरादयर्थं पृ ७६५ h टि. इ. ।

e) सपा. कौ २, १२४ जै ३, १३,५ युस्य इति पाभे.।

a) =सपा. त्रापश्री १६,१८,७। शौ ५,६,३ काठ ३८.१४ तु तस्य इति पाभे.।

^{°)} अस्य इति स्वरः (तु. पपा.)। सपा. ऋ ८,३२,२१

इमम् इति पाभे.।

^{ा) =}सपा. ऐबा १,२२ आश्री ४,७,४। ऋ १,४६,१५ मा ३४,२८ ऐबा १,२२; ४,११ आश्री ४, ७,४; ६,५, २४ तु उभा इति पाभे.।

होते।

94; †84, 90; 20; 36, 92; ४०, १ ; ४५,१४; †को १,३; ४१; ११२; १३२; १५९; १६५ : २३३ ; ४१७ ; ५२६ ; २, १९; ३०; ४३; ४६ ; ७५; ८७; १०५; १४०;२३१; २६६; २९७ : ३०३\$; ५८९ ; ७२७; ७४३; ७४९; ७६३; ९२४; ९७३; ९७६; १०३८; ३,५,५; †南 ₹, 9, ३; ४, ७; 9२, ६; 98, 6; 90, 4; 96, 9; 24, 9; 80, 9; 48, 8; 3, 7, 90; 8, 9; 5, 90\$; 6, 9;8, 95; 99, 9; 98,9; 20, 94; २२,१३; २४, १३; ४८,६; ५९, २; ५; १९: ४, ४, १०; ११, २; 90, 6; 98, 8²; 23, 6; 28, 8; शो १, ९, २; ३२,२; २, ५, २; 4, 2,91;8,8;32,2; 26, 9; ६; ५, १२, ११†; २३, २; २७, 10; 29, 2-8; &, 26, 3; 39, २+; ३४, ५+;४८,9;३;५२,३; 48,9; ६८, ३8; ७३, 9;909, २; ७, ९४, २‡b; १००, १; ९, 9 9410; 98, 97; 47; 94, 90+: 80,4,80+0;6,8; 88, ६,२३;२४; १३, ३,२४; †१८, 9, 4; 0: 86\$; 8, 69; 89, 89,4: 120, 4, 4; 94,4; 96, 8; 34, 0; 8-99; 93; 98; 86, 4: 49, 7; 46, 6; ७२,३:७५,२; ३; ९६, १; ९९, २; १०१,१; १२१, १; पे १६, ३३,५; अस्य,>स्या ऋ१,६,२; ७,७;८,८; १०; २२, १७; २३, २४^b; २७, ८; ३०, ३; ३२, ६; ७; २३, ११; १३; ३५, ७; ४०, LC; E, EE, C]; 40, 2; 42, LY; 981;90; 44,9; ६9, 6; ६२, ६; ६८,4; ७१,३; ६; ८०, L90; ८,६३,३1;८४,८११;८,६९,३1; 922; 88, 9;4; 84, 2; 902, 9;4;990, ६; 998, ४; 994, 4; 998, 2; 4; 920, 42; 4; 926, 4; 936, 93; 980, 3; 4; 989, 2; 8; 6; 988, 92; 984,9;2;986,2; [8; 0, 3, 7]; 947, 3°; 948, 4;944, ३; L४; १०, २३, 4); 42; 944, 7-8; 946, 4; 980, 3; 962, 62; 963, 2;82; 92; १६४, १; ७; १८; १७६, ४; 989, L90-93]; 2, 3, 993; 8, 8; 4, 8; 4; 99, 8; 90; 93, 93; 93, 90; 98, 9; २; १०; १५, १; १७, १; ३; 96,6; 20,6; 22, 2; 34, 2; ८; ११^३;३६,५; ३८, २; ५; ७; ३, १, ७; ९; ११, ३; १३, ५; २९, ३; ३०, १२; ३२, ४; १५; ३४, ६;७; ३६, ५२; ३८, 4; 0; 82, 2; 86, 2; 40, 99; 49, 8; 14 (8, 88, 99)]; 44, 96-20; 48, 0; ४, १,७;९;१०;६, ५; ७, १०; ९,६; १६, १; ५; १७,६; ११; १२; १८, ८४; ६, १८, १२]; २३, २३; ३२; ४; ५; २५, ५; ७; २७, ४; २९, ३; ३०, १३; 36, 6; **, 3; 40, 2; 48, 8; 46, 32; 4, 2, 9; 90; 98, 4; 28, 13; 30, 99]; ३ ; ६; ११; ३०, २; ९ ?; १०; ३२, [(३, ३२, ४) 4]; 42; ९^२;३३,८; ३४, ४; ७; ३७, ३; ४५, ९; ४७, ४; ४८, ४^२; ५३, १६: ५४,७:६०,६; ६२,७;७७, 8; 8, 3,8;92,4;96,4;98, 8; 22, 3; 28,0;20,95; 25; २८,२;३०,१; २; ३५, १; ३६, २;३७,४;३८, २; ४४, ५; १३; ४५, ८३; ८, १२,२१]; ३; ४७, 962;48,2;62,9;64,4; 62; ७,३,५;११,४;१६,L३; ८, २३, ४]: २०, ६: ३२, १२; ३४, ७; 90; 34, 4; 80, 9; 84, 22; ८२,३;६;८६, 9; ८८, २; ९०, २;९८,२;५;१००,३; ४; १०४, 99; ८, 9, ३४;२,२9;३,४;८; 90;93; 8, 6; 4, 8; 4; 93; १२,७; २४; ३२; १३, ८; २९; 98,98; 32, 94; 80, 4; 86, 92:88,2:40,2:49, 4; 40, 93; ६६, ८-90; ६९, 90; ७२, 9; २;६; ७५,७; ८२, [७-९]; ९२, 4; 98,8; ६; 94, ६; 90, 9; ९९,४;१०३,९; ९, ६, ७;७,१; ७;८;८,9; १४,३;२९, 9; ३०, 9;80,2;3;00,3; 09, 2; 4; L(१,९५,८)6]; 66,9; 63,23; ३;४;८५, १२; ८६, १४; १५३; 66,9; 68,8;82, 2; 88, 9; २;२२;९७,५४; ९९, ३; १०२, ३,१०८, १२, १०९, १५, १०, 9, 32; 90, 1(8, 68, 0) 4);

^{ै) =}सपा. तैब्रा २, ७, १७, २ ब्रापमं २, १,३ ब्राय १,१७,१० पागृ २,१,१० हिन्र २,६,१०। शांगृ १,२८, १५ तु अद्य इति, मागृ १,२१,६ च विशिष्टः पाभे.।

b) सपा. अस्य<>अस्य इति पाभे.।

^{°)} सपा. अस्य<>अस्याः इति पामे. ।

१२,५; ८;१३,५; १६, १; २०, ६;९;२३,२;३;६;२७,९०; २०; २४;२९,५; ३४, ४; ६; ४२,६; ४३, ७; ४८,९;५५,२; ६१, १; ३; १३; २४²; ६२, ११;६९,२; 90: 63, 9: 90; 64, 1(6, 909,99)8];08,3;0,08,9; ३^३; ४ª; ६; ११; १२^२; १५; ९१, 93; 97, 32; 0; 6; 95, 3; 0; ९९,२:९^२: 907, ६; ७; 999, ७:११३,१:२: ११४, ७: १२३, ७; १२४,७;८; १२५, ७; १२९, ७;१३२, ३;१३ , ७; १३८, २; 982, 4; 980, 8; 988, 3; 940,8;946,9;8;906, 1(8, ३८, १०) ३]; खि १, ११,४; 3,9-2, 2;3,4;22,9;8,4,8; ६^२:३४;८,८^b;90,२;५,३,३;५, 99 12; 4, 2, 6; 8, 99; 42, 20; ९; मा ५, १५†; ६, ११;७,१७. ८,४०+;९,१५+.१२,५५+;१३, ३;१५, ६०; ६२ - १६,८;902; १७,७४;८८२+;९१२+; १८,६0; १९,३40; ८१२; ८८३; २३, ६+; २७e; ५७; ५८; २५, ३१²; २७, 99; 94-90; 26, 98; †20, 93; 202; 23; 82; 842; †3 ද 3 ; 8 °; 9 °; 9 9 , 98;94; 32, 9: †33, 36;

८३; ९७; **३४**, १४†; ४०, ५^२; का ५,५,२†; ६,२,७; ७,७,२†; ८,94,97; १०,३,८7; १३, ४, 997; 28, 9, 2; 6, 90; 24, 2, ५;६,२;९,४;१६, ७,३;५; १७, 9,6; 902; 86, 5,90; †88, 9,23;43; 20, 8,3;28,3,80; ६, २²; ९²; २५, ३,२†; ६,७°; 90,4; ६;२७, 9२,८३; २९,२, 9;4-6;30, 2,6; †38,2, 6; ३, २;९^२; १२; **†३२**, ३,९; ६, 98; ₹₹, 9, ८†; †₹4,9,₹³; 88;90;992;98;94;3, 5\$; ४०, १, ५२; ¶ते १, २,५,१\$; 93, 97; 98, 07; 3, 9,98; ८, २; ५, १, १; २; ४^२; २, २; 8; 4; 3, 9‡1; 0, 3; 82; 6, 8; 4; €, 0, 82; 6, 92; 2; 32; 8; 6, 9, 4; 3, 9; 3; 8; ४, ६३; ६, ५; ७;७,८,३+;८, ३, १‡^g; २,१,१,१;२,७;४,४; 43; €; २,२,३; ४; 4³; ४,८³\$; 4, 9; €; ७, ३^२;८, 9;९,४;५; 90, 8; 3, 9, 2; 8; 6, 82; 99, 9; 2; 8, 2, 3; 4, 2, 9; 8, 2; 4, 9;3;5;6,3;0, 4;6, 4;8, 3; ४;99,९;६,३,२;५,५^३; ७,६\$; 99,27:3,9,9, 23;33; 2,33; 82;3,9;0, 2;3;90,32; 2,9, २; २,३;६,२^२;३;८,५^२\$;९,५; E: 3, 8, 2; 6, 2; 8, 25; 8, 9, 9: ३,३; ६, २;८, २;३२; ४;५;६३ ९, ३; १०, २; ३; ५; ५, ७,१; २2;32; 8, 9,\$c,92; 22; 7, 8, 87; 6, 2\$; 3, 99, 82s. 8, 3, 3+; 8, 4+; 4.9, 38; x2\$; €, 4, 8\$; †€, 2; 3°; tu,9;82;4;6,32t;4,9,9,9; २,9;42;६;४,३; 4,22;३-4;६. 92; 6, 9; 7; 4; 8, 32; 4; 90, 4; 2, 9, 2; ६, ३; 90, ७; ३, 9, 9: ३,9;४,६^३;७;५,३;८,३; ९,9; 90,2;99,2;3;8,9,9;8,23; 3-4:4,93;8; 6,42;6, 9;23, 4-90,9; 2; 4,9,0; 3,2,32; 8, 7; 82; 4,7†; 2,7;90,6; ६,२,9;४;३,५;६,४;८,२;५;९, २;३^४;१०,१^२;७,२,१;३,३^२;४; २;७,9\$;९,9;9०,२;३,६,9, 9,8;3,8;8,0;0,6;8,9;33; 90,48;99,62; 2,2,2;8; 43; ७;५,३-५;६,४^२; ३,१,६;२,३; ७,४^२;९,१;३\$;१०,३;४;६;४, २,१;४;५,६;७;६,४^२;९,३;१०, २;५;५, ६, २;५;९,२;६, १,३; ४,३^४;६,२;९,१;१०,२^२;११,४; **७**,१,६,२-४;५३;७,२३;८,१;२, 4,8;6,4;90,82;8,20,9t; ५,८,१; १५,१; २५,२; ¶मे १, २,२²\$; ९†; १६^९\$¹;†३,३२;

*) =सपा. तैत्रा ३, १२,२ । शौ १९, ६,२ तु विशिष्टः b) सपा. खिसा ३१,९ अस्मै इति पाभे. ।

c) सपा. अस्य<> अस्याः इति पामे. ।

d) =सपा. ऐत्रा ७,३३; ८, २० माश १२,८,१,५ तैत्रा १,४,२,३; २,६,३,२ त्राश्री ३,९,५ त्रापश्री १९,३,४। काठ १७,१९ तु अद्य इति पाभे.।

°) =सपा. अस्य (लाश्रो ९, १०, ४ च) <>अस्याः <>अस्ये (माश १३,२,९,४ तेब्रा ३,९,७,१ त्राश्रौ १०,८,१२;१३ शांश्री १६, ४,२ लाश्री ९,१०,३ वैताश्री ३६,३१ च) इति पामे. ।

¹) तु. भा. к.; वैतु. भा. [पक्ष], सा. < √ अस् (क्षेपणे) इति चिन्त्यं वह इति क्रियानिघातानुपपतेः । स्पा. क्र १०,१८९,३ विशिष्टः पामे. ।

g) सपा. ऋ १,१७३,१२ यस्य इति पामे. ।

b) =सपा. माश्री १,८,४,४;५। काठ ३,६ तु युज्मद् >ते इति पाभे. ।

₹₹;४,६\$; ७²;८;९;٩.०²;٩٩³; 92 ;93 ; 98; 4,62; 84,92; ६, २^२†; ४^२;५^४; ६;७³; ८^२;९; 90;993; 92;0,2;6,2;3;83; 43; 4; 65; 62; 87; 8, 22; 87; 48; ६; ७; ८⁸; १०; ७^२; १५; १६^२; 90, 20, 99, 24; 2,9,22; ३^२;५४;६^४;७४;९;१०^२;२,१;५; ८; ९३; ११; ३, १२; ३; ५२; ७३; دع;\$ª; ٧,٩³;٤; ٧,٤٤; ٤٠; 908; 6, 27; 948; 70, 9; 98; 8, 235; 90, 635, 92, ६ 8; 3, 9, 92; ३^२; ९ ; २, २^२; ३^२; ४; ५^३:६^२;७^५;८†; ९; ३,१; २^२; 4; 62-902; 8,9; 22; 3; 8°; 43; {3; 0; 4, 93; 4, 9; 23; 38; 48; ६२;७९;८-१०; ७,२;४३;७९; ٤٦;٩٦; ٤,٩٦;٦٦;×٦;٤٩;٤٩;٤٠; , , o ²; 8, 9; 2²; 2²; 8³; 4; 6²; \$; 62; 90, 912; \$20; 38; 82; 43; €; 99, 63\$; 98; 9€, 93†; 32:82:8,9,22;83;5;90;99; 9२^३;†;9३^३;9४^४;२,9^६;२^२;७^३; در : ٩٩٠ ; ٩٩٠ ; ٩٩٠ ; ٩٨٠ ; ٤,٩; २^२;४^२;७^३;८⁸;४,५;६;८^३; १०^३; 4,9;8; 4, ६, ७,९;६,३;४, 4; 52; 6; 9; 0, 7; 8; 62; 6; 6, 7; 3²;8²;4;4;4;6;0;9²;8,98\$;99, ६+; +92,92; 3;82;93,8°\$; 68; †98, 2; 8; 42; 92; 93; १४\$: शकाठ २, १० †; ३,६ ३; 18, 992; 93;98; 4, 8\$; 6, ٩; ३२; ४२; ५; ६ ; ٥३; ٧; 0, 8; +; 43; +; 4-6; 93;

903; 99; 943; 907; 6, 23; ३²; ४^६; ५²; ६४; ७²;८²; ९७; 992; 927; 932; 982\$; 902+; 9, 328; 48; 925; 93; 94; 94; 80,92; 3;82; 4;0: 93\$; ११,9;4*; १२,93; २3; ३-६;७^४;१०^४;१३;१४†;१५^२†; 23,3; 8; 4; 5; 5; 98; 98°t; 941; 28, 4; 26, 925; 945; 98+; 29 \$ \$; \$ 9,90+; 99 \$ 5; 908; 903+; 80,85; 9085; 98:88,9:22;4-8:902;992; 921;93\$;20,23;\$;63;63;63; 90; 93; 987; 28, 93; 23; ₹*;†;४;५; ६^२;७८;८; 90;99; 22,92; 22;8; 4; 6; 6,62;90; 9828; 23,97; 2,8;4;6;83; 28, 22, 42-02, 2, 94, 90, 24, २;५^२;६⁸;७;९;१०;**२६**,१;४-७; ८^२; ९३; १०; २७,१४;२;३२;४२; 4; ६; ८^२; ९; २८, १^२; २; ३^२; ४; 4"; ६;२९,२; ३^२;५;८; ९;३०, २^२;३;७^२;**९**;१०;**३१**,१^२;३;४^२; ६;८^३;९;१०^३;११^२;१२;१४^२\$; 94⁴;\$²; ₹2,9; ₹²; ₹;8³; ५; ६;७^२;३४,१;३;९^३; ११^३; १७^३; 96; 34, 9\$; 4\$; 90; 982; **₹**₹,८;9°³; 99°;9४³; **₹७**,9; \$ ‡ d; 99:92; 98; 95 8; 36, 2\$2;3'\$; 933;†;\$2e; 98\$; 39, 903; 92+; 94+; 80, **\$\$**; \$\$†;99; 9**\$\$**;**88,**\$\$; ४५,९^२\$; १३†; †४६,१^३; ३^३; ४³; ¶क २,४†; १३³\$; ३,५†; ९^२†; 9२; **४**, २^२; ३^२; ५^३, ६^३; ७^४; ८+; 4, 3 1; +; 83; +; 4; 63; 93; E. 9*;8†;42;62;6;6,95;23; ३;४२; ५^६;७^५;८२; ८,9२;२२\$; ६³\$;<\$;२५,१†;३\$;६\$;९†; २६, ९†; २७, १^३\$; \$२८, १; x; 29,48; 0;6; 30, 3-6; ८^२; ३१,9^२; २†;४^२;\$;६;८^२; 902; 922; 94; 962; 90; 962; †;98;20;29²;**28**,9;**24**,9⁸; २^२;७,४;३६,9;४; ३७,३;६^२; ७^२;८^२; ३८,१;२^४;३;५;३९,२; ३^२;४^२;५; **४०**,२-४; **४१**, २-५; ६^२; ७^३;८; **४२**, १^४;२; ३^२;४^२; ४५,३;४^२;६;४६,५^२;६;८;**४७**, 92; 3; 82; 6; 63; 9; 903; 99; ४८, २\$; ६\$; १५; १७³; †कौ १,६६;१३७;१६२;१७४;१८२; २२२; २२४\$; २५४; ३२१\$; ३३१; ५३३; २, १६२; २२६३; २२७;२२९;२३५;३५६;३**५**७^र; ३६५;४१४;४५६;४७८;४८४; ४८५; ५२८;५७०; ६७०;७६६; ७७५;८१९;८२१;८३८; ९२४; ९५६; ९५८; ९८२; 9009; 9003;9098;9082;9994; ११३५; ११३७; ११९७; ३,१, 211; 2,2;8,88; 42; 4; 99\$; ५,८; कि १,७,४; १५,३; १७, 6;96,90;98,6; 23, 8; 28, 25; 20, 2; 33, 95; 38,9; 44,9; 2,9,9‡1; 3,0;62; 5; ४,२;९\$; ५,१०; ६,४; ३,१५,

व टि. इ. ।

a) पाभे. कृते पृ ७७० d टि. इ. ।

b) पाभे. कृते प ७७० h टि. इ. ।

d) =सपा. तेत्रा २, ७,८,१ । ऋ ३,३८, ४ तु वृष्णः इति पाभे. ।

^{°)} सकृत् सपा. त्र्यापश्रौ १६,१६,१ अस्मत् इति पामे.।
¹) सपा. ऋ ७,२०,३ मै ४,१४,१४ शौ १९,५,१ तैत्रा
२,८,५,८ अस्ति इति पामे.।
°) पामे. कृते पृ ७७०

90; 20, 902; 99; 93; 98; २९, १३; १४^२;३०,७; ३२, ४; ३४,१४;३६,३; ९;१०; ४१,४; ४६,५;५५,११;५७,९; ४,४,२; ६, ३; ८,२;४; १०; २०, २;७; २४-२५, ३; शी १, २, १; १२; २;३;२,१,२;९,३;३२,२;५;३, ७,२;११,६; ४,१,१;३;६;२,१, 99,82; 4;6;92;98,62; 94, ४; ५; २१,२†; २२,9; ३; २४, 98;30,07;38,93;4,5,9;6, ३;४;१३,३; १७,१२; १४-१६; 90; 90, 42; 22, 42; 23, 9; १२; २७,१;५; ७; २९,५; १०; 92; 94; ३०, 9३;६,३, २;६, २;१४,२;२०,१; ७६,३; १३४, 9;936,2;3;0,94,8; 94,9; २१,३; २७,४†; ४७,9;४९,२; 40,4;49,23;†;‡2b;63,9;22; 34,2; 900,9;3; 6,8,99+; 90,4; 4;99; 93; 92, 2; 6; 94,8; 9,9,23; 8,8;0; 95; 4, 23; 28 +; 98, 9; 4; 96; 80, २, ५^२;८;१५^२; २६;३,१६;४,७; 4,40; 0,94; 2; 3;9;6,0; 6; 92;92;96; 28;8,8; 88,2, २८;३,७^२; ८;२२; ६,२२; २५: 90, 39; 82, 3, 84; 8, 3; 93; 303; 30; 8,8; 4;99, o2-52;90; {3,2,9;98;96+; ३२;३८;४५;३,१४; २४†; १५, 9,0; 3,99;4, 3; 95; 92,5;

७;१०;११; १३;१४; १५, ३-९; १६, १-७; १७, १-७; १८, २३; ३ , १८, † 9, 4; ३३; ३६; २, ४ †; ३, ७१; ४, ३४; ४४; †१९, ६,२; ३^३; ५;६^२; १०;१५; ३२, २; ५३, २; †२०, ८, ३; ९,४; ११,६; ७; १३,३; १७, ७; २४, २; २६, ५; ३०,३; ३१,२; ३४, १४; ३५, ८; ३६, ३; ४७, ११; 94; 88,0; 49,7; 8; 44,7; 46, 2; 48, 2; 40, 8; 4; 40, 4; ६९,90;00,9३;09,४;६;७३, ४;६;७६,५;७७,१;५;८७,२;५; 26,2; 68,4; 82,98; 84,8; ९७, २; ३; ९९,२; १०४, २; 900,9;2;905,2;32;923, २; १२६, ४; ५; १३६, ११\$; वै १,१७,२;३; १९, २; २१,५; २३, २; २४,४; ३२,२†°; ४४, 8; 84,9;2;4; 85,3;40,32; ६9, २; ६८, ३; ४; ७०, २^२; 1900, 9; 3; 2, 4, 7; 0, 3; 90,4; 98,3;36, 2; 38, 4; 42,3; 59,9; 60, 4; 3,6,4; २9,9-3; २4, २3; ४; ८; 90; 92; 93; 20, 4; 26, 3; 8; ३६,४३; ३७, १; ४,१,३†;१८, ६; †98, 9-६; २४, ४; ३७, 9; 4, 9, 9; 2, 2; 3; 4; 5, ८;२७,८;३२,२;३;५; ९;३३, ४;३७, २; ६, ११, १; १५, ६; २२, १^३; २४; ७, २,२;६;६,९; ७,२; १८,३; ८,२,१;१३,३^२†; 98,37; 94, 99; 8, 9,9;8; ६; ७; † ५,२; ३³; ५;६२;८;१३; ७, ८; ८, ७; १४, ३; १७, ८२ 98, 6; 20, 9, 8; 88, 4, 9; ७, ५; १२, †१,१;६;२, २;४, २: १३,१,७^२;५,१३^२;१५;†६. ६; ७; ७,9४†; ९,३^२; ४-६; ९, 93-94; 90,83; 98, 4; 88, २,११;१५^२;३, २५; १५, २,३; ४; †१०,५;८३; १२,३;९; १६, 90, 94; 94, 0; २३, २-4; २४,५; ८;२५,६;५३, १२; ५९, 42; 4; 4; 40, 42; 48, 4; † 44, 9.2; 02, 40, 27; 48, 97; 09, 8; 66, 7; 88,9;7;6; 900, 9; 2; 4-99; 922; 909, 2; 32; 4; 6; 902, 2; 902, 9; १०६,८; १३२, ११; १३३, ३; 4-0; 938, 9; Y; 934, 90; 934,8; 984,8; 4; 940, 9; 949, 2; 80,0,98; 2-8; 90; 94, 3; 90, 02; 98, 4d; 6; २९, ९३; १०; १९^४; १२; १७; 80,4; 86, 20, 4te; 29,6; २२,३+; २३,१०; २४,६; २५, 4; ot; 20, o2; 32, 98t; १९,9,94; २,८; ७,६; ८,४; 421;90, 8; 99, 28; 92,90; १३,८; ११; १५, १४; १७,१४; २१,४; १४‡^b; २६,११²; १५; २७, १; २^२; १३†; २८, ११¹;

^{*)} शुस्त्रविद्वस्य इति पाठस्य स्थाने सपा. तै ४,७,१५,१^२ मै ३,१६,५^२ काठ २२,१५^२ तैत्रा ३,९,१६,४ श्रापश्री २०,२३,४ श्रथमस्य इति पाभे.।

b) उभे अस्य इत्यस्य स्थाने सपा. ऋ १०, १३, ५^२ पै २०,३०,३ उभयस्य इति, अन्यत्र पै. शउभस्य इति च पाभे.।

^{°)} पामे. ऋते पृ ७६९ b टि. इ. ।

d) सपा. शौ १२,४,३५ अस्मै इति पाभे. ।

e) सपा. ऋ ८,४४,१७ विशिष्टः पामे. ।

¹⁾ सपा. शौ ६, ५४,२ अस्मै इति पामे.।

⁸⁾ सपा. शौ ५,४,७ मे अस्मै इति पामे. ।

h) सपा. ऋ १०,१९,१ अस्मे इति पामे. !

i) सपा. त्र्यापश्रौ ६,२३,१ अस्याः इति पामे. ।

Digitized by Madhuban Trust

३२,9३; ३६,9८; ४८,८; ५४, २; २०,३,३;४; ५, ४; १३, ६; 96,2; 22,0; 24,5; 26,62; ४०, ४; ५६-५७, ७; ६०, ७; अस्याः ऋ १,८७,४; १२१,६; १४; १३१, ६; १३८,४; १६४, ३७; ३, ८,9;१५,२; ४, १, ५; ३,४;४, ३; २३, ५; ४१, ५; ५, ३,८८; १०,१२२,७]; ४१, १७; ४५,८; ६,१,१; ७, ३६,८; ८, ४६,२१; ६६, १४; ९, ७५, २; १०, २९,२;११०,४; †मा १२, 945; १३, ११; २१, ४; २९, २९; †का १३, १, १६\$; १४, 9,99; २३, 9,४; ३१, ४, ५; ते १, २, १४, १+; २, ५,१२, ₹ 3, २, ९, ६ 1; 8, 9, ९, ३; २,१,४; ५, ३;३,११, ३;¶**५**,१, 4,9; 8,5\$; 2, 3, 92; 3; 4, ३; ७, ४; १०, ३; ६, ४, २; ¶मै १, ४, १४⁸; ६,३^१; ८,३; 90,92;20;2,8,8;4;4,2;4, 2\$;94t; 93, 90\$; Z, 9,8; 4; ₹,9\$; ₹³; ¥; €; ¿; ७, 9; ७; ८,4^२;९^२;९,२;४,१,६;७; १०^३; २,३^२;९^२;३,८^२;४,९^२; ५,५^२; 320;6,9; 90,8t; †93,9;3; ६; १४, १७†; काठ ९, १६¶; **† १६**, 94; २0; १८, २0†; २०; ९९; २१, ६९; ३७, ११; ४०, ११ †; को २, ५१ †; ३, ३,

१०; जै २, २, २; ३, ५, १० ; शो ५,१२,४†; २५, १०°-१३°; E, 40, 7; 0, 9, 9d; 92, 3; 906, 9; 6, 8, 8; 94; 8, 94, 94; † 22, 3, 80; 28, 9, 86; 2, २५;६८; ६९; †२०,७२,३;७६, २; अस्याः ऋ १, ३२, ९; ४८, ३,८,९२,५,११३,२,१२४,८; 3,40,9; 8, 30, 99; 33, 8; ४२, ८^e; ९^e; ५,४६,9; ६, ७५, 99; 0, 00,9; 6,900, 90; १०, ८५, १०; २८; ३९; ८६, 99; 902,2; 908, 2; 984, ४ ; खि २, ११, १, ५, ७, ४, १०; २२, १^२; मा ११, २१; २३, २८२; २९, ४८†; का १२, २, १०; २५, ६, ८२; ३१, २, ८ †; शते १, ७, २, ३;१३, १ †; 2, 4, 9, ६; ६,४, २; ४, १,२, 8\$; 4, 4, 8†; 4, 9, 4, 9; २,३,२;६,१,७,६३;८,१;२,४, ५; ७, ४,१९,२\$⁸, ¶मै १, ४, ८३;२,४,२३; ७,२\$; \$9३,90; 92; 3, 2, 32; 0, 4,; 6, 6,3; 4; 93, 98; 98, 3†h; 8, 9, १०;२,१३;३३;७३;५,९;¶काठ८, २^२; १५¹²; १७†; १०, ११; ११, 90; **१२**, 9२^२; **१३**,9२^५; **१५**, 927;\$28, 2;6; 29, 0;90; २०, १^६;२^२;३^२;४;५; २२, ६^२; **૨**₹,६;८;₹४,९[₹];₹[‡];६;₹५,४^४; 4²; ६²; 9 0²; 28, 9²; 4²; 20, २^२; ३१, १; ४; ५^२; ८^३; ३२, ४: 38, २^२: १९†: ३७, ६; 952; 32, 93\$; 39, 90\$; ४४,८६; ४६, १†; शक ६,७३; २५, ६ १; ३०, ५: ८; ३१, ३६; ४^२;५^२;६;७;११; २१; **३४**,१^२; ३६,३;५; ३७,२^२; ४^३;७; ३९, 94; २३; ३;४; ४०,३३;४३; ४१, ३²; ४२,२²; ४७,१; ४;५²;८³, †को २, ११००; जी १,१४,१; 4,90,3†;90; 38,43;0,29, 4; ८, ६, ५; ९, १०३; ९, १,२; ३; ६; ७; १५, २३ tl; १०,१०, ५; २३; २४; ३१; १२, ४, ५-९; 94; 962; 20; 26; 88, 9, 90+;26+;40;2,2+; 86,8, ३२; **२०**,१२६,११†;१३६,१^३; २ ६ वे १,६५,४;२,६७,२;७८,३; ४, १०,७;५,१२,७;२७,७;३१, 5; 3 6, 2 3; 3 3; E, 5, 6; C, 9 0, 9-4; 92, 6; 98, 0; 96, 4; ९,११,१४; १५,३†; ११,१,८; . २, ५; ५, २; १३,२, १०-१४;५, ४;9२;9८;२३; २६^२; २७;**२८;** ६,९+;१४,३,१२;२०; १५,११, २ †; १६, १८, १०३; ३२, २; ३; 4; 0; 42, 8; +49, 4; 92, is, 4;8; 60,2; 69,4; 900, 4; 908; ३;४; 990, 9; **१७,** 94, 4-9; 90, 4; 92; 96,0;

ै) अस्याम् इति सात. शोधाईम् (तु. Sch. टि., सपा. आपुत्री ५,२४,४ अस्यै इति च पामे.)।

b) सकृद् अस्याः इति पाठः?।

°) सपा. अस्याः (मागृ २, १८,४ च) <> अस्याम् (आपमं १, १२, ६ च) इति पामे. ।

d) इमम् अस्याः इति पाठस्य स्थाने तै १,२,३,३ आश्री ४,४,२ शांश्री ५,६,२ माश्री २,१,३,१५ ईम् अवस्य

(<अव√सो) इति पामे.। °) च. ऋर्थ पष्टी द्र.।.

1) सपा. खिसा १०, १ अस्यै इति पाने.।

g) पामे. कृते पृ ७७० e टि. इ. ।

h) अ॰ इति पाठे शयित. शोधः (तु. पपा. ते. ऋ. च)।

ं) पाठे १ स्यः (यद्र.) इति शोधः (तु. सपा. मै १,०,२, क ८,३ तत्-संस्कर्तुः टि. च)।

1) पामे. पृष्द् ९ ८ टि.इ. । *) पामे. पृष्ण ८ टि. इ. ।

6: 98,908; 38,90; 86,9, 90+;3,4+: 4,0;8,4;0,2+; 8, 5; 99, 2b; 93, 6; 8; 88, १४,५; १९,६; २२, १३; ३७, 5; 20,3,2;4; 8, 3; 80, 5; ५०, ४; ६०, ११; अस्याम् ऋ २,३,४: ६, २६.८: ७, १९, ७; २०, ८; खि ४,१३,३°; मा ५, ९: ६८,६७; का २,५,९;५,३,२; २०,४,९; ¶तं १,२, १२, १\$; 4,8,2; €, 92, 4+; 6,92, २\$: २, २, १, ५^२; ६, १; ३, २, ४; ५^२; ४, ६, १; ६,५, ६; 3, 8, 3, 3; 4, 9 S; \$8, 3, ३, ३:३, ३, २^३: ११, १^d; ५, २, ३, ३; ५, १, ६^२; ४, १; ६, 8,8; 8, 9, 4, 3; 3, 8, 8; 90, 8; 3, 8, 2; 8, 9, 8: 0, 9,8, 3; 3, 9,3; 4,8, २: मे ¶१, २, ८\$; ४, १४; 4, 42; 90; €, 8; 90, 6; २° ; 99, ९ : २, 9, 9; २; २, ७^२ ; ३,५^२; ४, ३^२; ५, २^३; ४: 90: ७, २०? \$; ₹, 9, 6. v, 9; २3; ८, ५; ६; ४, 9, २; 4;90: 93 ; 3,9,4,8; 6, 4; १०^२;१२,३†;१३,९;काठ२,९; ८, २^२¶; ११,८^२¶; १२,9३¶; १४, १०¶; ३८, १२३; शो ३, २६, 9-६; ५, २४, 9 - 9 6; १९, ४७,२: २०, ३७, ७†; अस्याम् ऋ ३,५७,२; १०,८५,४५; मा

१२, १५; ३९; का १३,१,१६; ३, १०; ते ४, १,९,३ † e; २,१, 4; 8,4,9; 22; ¶4, 2, 6,9; ३,२,२; ७,४; में १,११,१; २, ७,८;१०; ३,६,७९; शकाठ ७, ४; ८,१०;९,१७ : १०,८; ११, २ ; १३, १:७; \$१६,८; १०; १९,२३;२०,६; २१,७;९; २२, ९;२३,८३; २५,४;६\$;८; २६, 9; २; २८,४; ३०,४;५^२; ३१, २;८; ३२,१; ३४,१;२;५;३६, 93,98; \$39,3; 53,880, ३;५; शक २, ३\$; ५,३;६,७३; ७,६;२५,१\$; २९,८३; ३१,८; ३५, ३; ३९, 9; ३\$; ४०, 9; ४; ५; ४४,४; ४६, ७; ४७,२; ८; शौ ३,१०,४;८,९,११;६०, 90,3; ३३; १२,७,२; ३; १४, रं,१४; वे ३,११,१-६; ६,३७, 4; ६; ६, ६,८; १०,८; २०,२; १३,२,४; ५, २८; १४, ४,३12; १4,0,9"-90": 6,9"-9"; 9, 98-88; 88, 98, 9; 900, 3; 990,3; 982,2; 80,28, 4; 99; १८, ८, ५; १९, 9८, ५; २३, ४; २०, ५७, ९; १०; अस्यै ऋ १, १२७, ११: १५८, २; २,२३,७;२३,५; ७, १,१९; 9, 90, 30; 90, 90, 199; २१]⁸; खि ४, १३, १; मा २, २५; ९, ४०; १०, १८; †१२, ९३; ९४; का २, ६,४; ११, ३,

२; ६, २; †१३, ६, १९; २०; Tत \$8, ६, ६, १३; ७,६,२; २, ५, १, २; ३; ५; ३,४,८,५; ५,२,३,१; ६,४,७,३^२; ¶में १ ८,३; ३, ३,४; ४,१,२;११:९, ९\$; शौ २, ३६, १; ६,६०,१; ३; १६,१,३;११; १२, ३,११; १४, १, ३१; ५९; २, ९; १३; २१; २७-२९; ७३; ७४; १५, १३, १३; अस्यै ऋ १०, ८५, ३३; खि १, ३,४; २, ९१,२; मा २३, २६^h; का २५, ६, ६^h; ¶ते १, ७,२,१; २^२;३^२; २,५, 9,3;5, 0,9; 8; 4, 9, 4,92; 8, 9, 8, 3; 0, 6; 6, 3; 2, 0, 9; २; ६,४,६; ७, ५,१,२; भमे १, 90, 20; 3, 0,6; 8, 9,0;2, ७^{२1}; शकाठ २३, १०; २४,३^२; ६; १०; ३१, ५; १३^२; ३२,४; ३६, १४र; श्व ३७, १; ४र; ७; ३८,३; ३९,२; शौ २, ३६, ८; ३,२५,६; ४, ५, ६‡1; ६, ७८, 3; 69, 3; 6, 8, 2; 88, 9, 35; पे २, ६६-६७, ३ ; ७९, ४; ५, १, १; ११, ४; ३७, ६; ७; ६, २२, १४;१६; १८; २०; ७, ६, ४; १६, ७९, ३; ९०, २; १७, ३७, 9; १८, ३, १०; ४,८; ६, ७; ७, १०; ८, ४; ९, ३; ८५; s; 98, 3; 8; 0; 88, 98; ६; १६, ११; १७, ३; ४०, ३%, 89, 93k; 80, 8; 40, 0; 6;

पाभे.)।

- g) सपा. ते ४,२,६,५ अस्मे इति पाभे. ।
- h) पामे. कृते पृ ७७० e टि. इ. ।
- 1) पाठे ? अस्मै इति शोधः (तु. श्रत्रैव तथाप्रयोगः)।
- 1) सपा. ऋ ७,५५,५ सर्वे इति पाभे. ।
- k) सपा. शौ २,३६,६ विशिष्ट पामे. ।

^{ै)} सपा. शौ १२,४,४० स्यात् इति पाभे. I

b) सपा. शौ १४,२,४१ वस्त्रम् इति पामे.।

c) पामे. कृते पृ ७७३ c टि. इ. ।

d) पाभे. कृते पृ ७५८ c टि. इ. ।

^{°)} तु. सस्थ. टि. अन्तुर् (>:)।

¹⁾ पाटः ? (तु. सपा. शौ १९, ४९, ३ स्याम् इति

20, 98, 3; 20, 3°; 4; 6; २४,५;५०,३; ?आभिः^b ऋ ६, २५, २३, ८, २३, ८२३ (४३. ११)]; में ४, १४, १२३; आभिः 那岁, 90, 8; 90, 96; 4, ३८, ५; ८३, १; ६,१८,१;२२, 9; 28, 4°; 88, 90;42, 9; ६३, ६; १०, ४९,३; स्वि ५,४, २; ते २,४,१०,३९, ४, ४, ७ ; भी १, ५, ९; २, ४, ८; 93, 27; 3, 4, 5, 90, 37; काठ ११, १० ; को ४, २; जै च, ७, १; शौ २०, ३६, १†: आभिः ऋ ५,३२,१०; ६, २२, ११; ७, ९१, ६; ते ३, ४, ९, ७९; १मे १,५,९; ३, १०, १; ४, ८, ५; शकाठ ७, ८; १०, ६; शौ २, २, ३; २०, ३६, ११ ; वे १, ७, ३; ६, ३, ८; आभ्यः ऋ २, ३२, २; ते १, ६,६,१;७,६,२; शमे १,१०, 90; 2, 3,42; 8, 3,8; 8,8; ९; ज़ी ३, ३, ३; आभ्यः ऋ ६, ३०,३;१०,१७,१०; मा ४,२†; का ४, १, ३ ; ते १, २, १, 9†; ७, २,४, १९; मे १, २, 9+; 8, 22; 9; +; 90, 09; 8, प, २^२¶; ¶काठ २, १†; १२, ११; ३६, ५२; क १, 9३ †; शौ ६, ५१,२ †; १४१ , १ ; १०,६, १४; १७; पे २, ६६, १; ५४, ३; ६, ३, ३ ; १६, ४३, ८; १९, २२,

७; ४३, ६†; १आभ्याम् मे ४. ८,१; आभ्याम् ऋ २, ४०,६२ (६, ७२,४)]; शते १, ८, २२, 4+; 2, 4, 2, 6; 3, 9, 0, 2; ष, १,४, ३; २, ८,६; ५,४,२; 19, 7, 9, 7; 7, 7; 7, 4, 7; 0, 7; ९,३; ४,१,२; २,४;४,३; **१**मै १,८,६; २,२,२३; ३,१,५३; ८, २^२;१०,७; ४, १,३;३,२; ४,४; ६,३; ८, १; ११, २†; काठ ८, १७ ; २१, ५ श; आभ्याम् ऋ ४, ३२, २२; ते ३, ५,१,४¶; शमे २, ५,९; ३, १,३; ९, ५; ४, ७, ४; ¶काठ ११, ४^२; १४, ७; २०, ६; २४, ७;९; २६, ७; २७, ८; २८, ९; ३०, १२; शक ३१, ८; २०; ३७, ८; ३८, २; ४१, ५; ४४, ९; ४६, ४२; पै २, ८१, ३; आसाम् ऋ १, १२४, ९; १०, ९२,१४; मा १६, ४७; का १७, ८, १०; तै ७, ५, ८, ३९; १में १, ११,८; 2, 2, 22; 4, 6; 9, 98; 3, 6, 6; ४,७,८; काठ ११,५¶;१७,१६; २४, ५ ; आसाम् ऋ १, ६८, ४; ८८,६^d;१३३,३; २,३०,9; 3,39,20; 38, 4;44,8; 8, 49, 4; 40,4; 4,88, 8;99; ४५, ८; ६,२८,३; ७,३४,१०; ८,७०, १२;९,८७,३; १०,२२, 97; ६८,७; ७५,४; 903, ८0; १११,८^२; १०;१३९,४; ६; खि ५,११,३^२; †मा १७,४०; ९३;

†का १८, ४,८; १९, १,७; ¶ते 2,4, 9,4; 6,8; †8, 2,9, 4; ६,४,३; ५, २, १०, ५^२; ६^२;६, 9,8\$;2,4; &, 8,3,8; &,9,2; 0, 88, 98, 9; 2; 4, 8, 9; २; भी १,५, ९; ६,३; २,१३, 9\$; ₹, ६,३; ९३; ७, ४; ४,9, 97; 93; 7, 02; 97; 98; ९, ११^२; †; \$; ¶काठ ७, ७^२; २०,९ ; २३,६ ; २४, ५; ३१, 9; 90; 34, 38; 80, 01; ४४, ८३६; शक २७, ६६; २८, 4+e; 32, 99"; 30, 63; ४७, ९; १०; ४८, ४\$, †को २, २९; १२०६-; जे ३, ३, ८ †; शो १, ३२, २; २, २, ३ ; १४, ६ ; ३, १३, ६ ; ४, २१,३; ७, ७८,२^२; ८, ७,१२^२; १२, ४, ४५; २०, ११, ५% १६, ७१; १२७, १३३ ; में १, ७,३; २३,२; २,४,३; ३,४,६; 4, 28, 5; 8, 2, 8; 6, 93, 41; १०,9,६; १५, ५,६; ११, ३²⁸; २३,७; १६, १३,२२; १७, १४, ६; १५,६; २०,२; ५; १९, ३६, ३²; २०, २८, ८; आसु ऋ १, १७३, ८; ४, ३७, १; ६, ५, ३; २८,८;४४,9८; ७, ६७,६; ८८, ७१^h; १०, ८६,११; १४४,३; तै १, ७, १३, ११; काठ ८, १७४; शौ ३,१०,४¹; ७, ११६,१;८,९, ११ं; २०, १२६,११ं; आसु ऋ १,९५,५; ३, ५५,९; ४,३८, ६;

a) सपा. शौ ७,१२०,३ अस्मभ्यम् इति पाभे. ।

b) स्वरादयर्थं पृ ७६५ h टि. इ. ।

^{°)} सपा. कौ १,६८ गिरुः इति पामे. ।

⁽⁾ LR. वृथा-आसा इति, ORN. वृथासहास् इति च प्रस्तावुको विमृश्यो ।

e) सपा. आसाम् <>एवाम् इति पामे. ।

¹) तु.RW.; वैतु. शंपा.सात. च सकृत् आसाम्? इति ।

g) विशेषः पृ १५२ f टि. इ. ।

 $^{^{}h}$) वा.? (तु. सस्थ. टि.? त्वा, \sqrt{k} (निवासे) > k = -2 = -2 = -2 । i) तु. सस्थ. टि. इतरासु ।

६,६१, १३; ७२,४; ८, ४१,७; ८; ९, ८६,४३ª; ९९, ७; १०, २७,८;४९, १०^२;६१,२०;९५, ८;5; १०४, ९; १मे १,२,१\$; 90,90;3, 0,8;90,03; 8,3, ५; ५, ४३; १४, ८७, काठ ३६, ५¶; शौ १८, ३, १८†°; पै ७, 3, 9; 6, 98, 47; 20, 5,5; एमिः कर १, ५३, ४३; १६६, 98;2,40,9;8, 3,94;90,3; 94, 98; 90,99; €,94,94; 98,93;24,9; 0,9,6;8;26, ¥; ६२, २; ८, ४६, २६; १0, ९३, १; †मा १५, ४६; २६, १३; का १६, ५, २८ †; तै ४, ४, ४, ut; TE, 9, 9, 0; 8, 4, 0; ६, २; मै २, १२,४°; †४,१०, २; १२, १; काठ २,१४ ; †कौ १,७; २, ५५; ११२९; †जै १, १,७;३,६,१; शौ २०,२१,४^२†; पुमिः ऋ ३, ६,९; ७, ३३, ३^२; १०, ३४, ५; ५५, ७; काठ २०, 981; २२, ७¶; २६,४¶; ¶क ३५, १; ४१,२; कौ २,११३४†; शौ २०,१३,४†; पै १,७०,४; १०१,१;३; १६,९२,६; एभ्यः 雅 १, ६९, ४; ६, १९, १२; मा १३. ३४d; का १४,३,८d; ¶तै 2, 4, 9, 2; 8; 8, 2; 4, 2; 2; 3, 4, 2, 2; 4, 9, 2, 4; 4, 4; 6, 2; २,४,४;९,१; ४,३,४;९,४; ६, २,३,२;३^२; १०,२; ३,३,३; ४, १; ४,४,२; ६, ३,१; भी १,४, 5,4,99; €, € ; ८, €; 6,5;

२,१,१०;२,८;५,३३;९; ३, १, २;३३; ५; २, १४; ३, ४; ५; ६, ६;९^२;८,१;[‡]४;७; **९;९**,७;१०, ६;४,१,१; १०^३;१२;४, ५;५-६, ६२; ८, ५; काठ ७, १३२०; ३७, १६ भः शौ ८, ८, २४; एन्यः ऋ १,१३१, ५; १३२,४; १४६,४; ५;३,५३,१६;४,५४,५; ६,४६, 9; ६9,३; ६८,४; १०,३४,८; ६४,२;१०७,८; ११४,१०; ¶ते **१,५,९,३; २,२,११,२;५,६,३;** 3,9,9,4; 2,6,2\$;8;3,6,2; **६**,२,४,३; ४,७,२; ७,४,१,१; ३,६; भि २, १,९;२,१०; ३,७, ७;९,४; ४,८,५; ब्राठ ८,५३; ९,9९†; १०,99; ११,६; १३, ३ 3; १९,9;३; 4; २०,८; २१, ৬; 9२; **२४,**9; 90⁸; **२५**,२;४; २६, ५; १०२; २७,२; २८,७२; २९,१; ३०,४३;३१,७;८; ३२, ५३; ३४,९; ३७, १२;१४; १७; 9 4, 92; 29,6; 30,9; 3; ३१, १०; ३७, २; ३८,३३; ५२; ३९,१; ४१,३;८३; ४२,२;४४, ७२:४५,२; ४६,७२;४७,८; की १, २६६+; जै १, २८,४+; शौ 2, 34,8; 3,20,9-4; 6,83, २;१०,६,१६;९,७; ११,१,२६; ३२; †२०, ७५, ३; ८३, 9; ५ ७, ९,७: ८, १८, १; १६, ४३, ७; 66,8; 4; 99, 6; 97, 7; 900, १३; १३६, ५; १९, १४, १४; एषाम् क १, १६५, ८१३ (४, २३, ४)1; १०, १८, 4; ८५.

२; खि ६, ९, २; मा १२, ६४; १६, ४७; का १३, ५ ३; १७,८, १; पति २, ३,६, २; ४, ११, ५; ३, ३, ६, १; \$8, 2, 4, 3; 4,90, 92; 4. 9, 8,8; 2,8,9;4,9,0; 8,6, ६;७, ६,२; ६, २,८,३; १०,४; ३,४,३; ७, १,५,४; ५; ३,३,१; ४, ५, ४, १में २, २, १६: ८; ९,९\$; ३, १,३; २-३,९; ४,१; २;८,9; ५;९^२; ९,9; ३^२;४; ४, १,८; ३,७; ११, ३†; काठ ९, १८ †; १७,१६; ३७,११९; शौ 8, 28, 4; 3, 98, 2; 48; 8, 68. 9;992,9; 2; ७,9३,३; १२, २, २५†; १४,9,२†; १९,९८, ४;२०,१२७,५°; पे १८, १, २; एषाम् ऋ १ २४,७; ३७,३; ९; 93; 94; 36,6; 92; 89,3; 86,8; 48,8; 69,94; 68,8; ६८, 9; ८४, 9६; ८५,३; ८७,३; **९**४,9२;९७,३;9२७,७; 9३४, LE; 8, 80, 2; 4, 49, E (6, E, s)];942,2;948, 88; 944, 90;950,7;0,950,3; 958, ६; १८५,८; १८६,९^२; २,१५, ८; २७,८; ३,१३,३; ३१,३;९; 90; 35, 82; 48,4;8,9,98; २,४; २७,१; ३३,९; ५,१०,३; 94,8; 28,9; 32,8; 82,5; 42, 94; 42,9; 99; 48,4; 46,9; 6; 48,2; 6; 40,4; ६१, ३; १४; ६६,३; ८७, L२; ८,२०, १४]; ह,२५,३;५; ५१,

^{ै)} सपा. कौ १, ५६४; २, ९६४ जै १, ५७, ११; ४, २०,८ अप्सु इति पामे. ।

b) वि. स्वरः (पा ६,१,१७१)।

^{°)} सपा. शौ ११.१,३६ एतैः इति पामे. ।

d) =सपा. त्राश्रौ ३,१२,२२। तै २,२,४,८ मै १, ६,१ तैबा १,४,४,८ तु स्वात् इति, कौस् १३३,६ आभ्यः इति च पाभे.।

e) पाठ: ? एवाम् इति RW. ।

२;८; ६६,२; ७५,१३; ७,२,२; ७,४;१८,११; १३;२१,४; ३३, ८; ३४,9**९**; ३९,२; ५; ५६,२; ६०, १०; ८३,४; ७; १०३,५३; ६;८,७,८१५; १८,१];२८;१८, 9; २; २०, ११; १४; २८, ४; ५; ३४,३; ३९,२; ४१, ७; ४५,२; ४६,१८; ६९,१८; ८३,७; ९३, ३३;९,५२,८४; ६४, २७ (१०, 938, 2)]; 03,3; 0; 89,8; १०, १८,४; २७, २३; २८,३; ३४,५;८; ४३,४; ५६,४^२; ६१, २३; ७१,१^२;२; १०;७४,२; ३; ٥٤,٦; ٥٥,٩; ٥٥,٧; ٥٤,٤; **९**३,५;९;१३;१४;९४,६;१०७, 9; 926, 4; 428, 4; 939, 2; १७४,५; १९१, ३; खि १, ८, ३; २,९,४; ५,२,२; १५,१७^२; खिसा २९,४४२; मा १०,३२†; ११,८२; १५, १५-१९; १६,६; **६४-६६**; **१९**, ६†; २३, ३८†; २९, २७ †; ५० †; † ३३, २४; 88; 80; 08; 34, 94+; २०; का ११,१०, २†; १२,७, 90; १६,४, २; ४; ६; ८;90; १७,9,६; ८,9८३; २१, 9,५+; २५,७,६; †३१, २, ११; ४,३; †\$2,2,0; x,9; x; E,4; 34, ४,9६+; १९; तै १,८,२१,१+; २, १, ११, ५†; २,२,५¶; ३, 98,41; 4,9,8; \$4,4;3,9, ३,२; ९,२; ५३¶; १९,५†; २, २,३; ८, २^{२६}; ३,९, २^b; ४,१, 90,31;2,99, 31;3,93,01; 4,9,3; 90,9°; €,8,4‡d; €, 4+; 0, 98, 3+;4,99, 9,8; 90,2; 2, 99, 27; 0,2, 8; ¶७,२,१,४; ३,२,२; ४, ५,३; ५,५,१^३;२; १०,१^२; ¶मै १,६, ८३;९,८;१०,१३; १५;१९;११, 87;2,9,99; 2,57; 3,2;47; 4, 2; 82; 0, 0\$; 4, 90 \$; \$5,2;53; 90,8‡0; 3,9,23; २,४^२;३,३;६,१०;७,४^२;१०; ८,६;१०;९,१;१०,२; †१६,३; ४; ४, ६, ४; ९^२; ७, ६; ८,९; 99,21; 3;92, 41; 93,31; †१४,५; ११; १३; १४; ¶काठ ८,9;४;९,94°;90; 96+;१0, ७; १०^२; ११,१; १२†; १३†; **१**२,४^२;९†; १३,१^२;६^४;१५\$; १४, ३†; \$१६,७; १२;\$१७, 54; 99; 95, 86, 41°;88, 90\$;20,0;28,8; 22,45\$; **૨**૪,४;९; **૨**५,२;६^२;७;९; **૨**६, ३; ५; २८, ४; २९, १; ७२; ८; **३०-३१**,६;**३३**,८; ३४,२^२;४^३; ५^२;९;१३; ३५,५\$; ३६,७;९; ३७,१२४; १८†;४०,१०†;४५, २१ †; ४६, १ †; ¶क ६, ६;९; २५, ३\$; २६, ८३\$; \$२७,१; ६५; ३०,८\$; ३१,९;३७, ५; ३८, २; ५; ३९,४; ५; ४०, २; ४१, १; ३; ४४, ४; ४५, २; ८३; ४८, ६\$; †南 १, १३५; 3892 11; 2, 669; 909; ११४२; ११५८; १२१४\$; †जे १,94,9; ३4, 90°4; 2, 8, १ ৄ ४,१७,५;२३,१०; शौ १, ७,७;८,४२;९,४;२,२६,२;३२, ४;३५,४; **३**,१,२; ४‡¹;२,४^३; ६; १९,८; ४, १६,१; ३३,३†; ३४,२२; ३६,४; ५, ३,२†;२३, 99; €, ४७, २; ६४, २†; ६६, 9; ३3;908,9; ७,99२,9; ८,३, ६+; ४, ३+1; ८,६; २०²; ९, 94,26+; 20,9,90;6,4; 6; २८^३; ३६^{२।}; ११, ८, ९ ; ११, 93²‡d; 23; 92, 96²; 29; 82, २, २३ †; ४६; ३,१६; १४, २, २७; १५,१७, १०; १८,१,६†; ३,६२; १९,१३, ९‡°; ३१,४; ४५, ५; ५३, ४;† २०, १७,४; ३५, १५; ९२, १५; १२५, २; १२७, ५\$; \$१३२, ८;९; पै१ 99,47; 98,8; 43,4; 62,9 ८८,४; **९९**, ३; १०१,४; १०६ ३; २,१२,२; १४,३; ५८,६; ३, 4,82; ६; ६,४; 98,22;44; 8, ४,७; २९,३; ४०,३; ५, ४,२†; 94, 0; &, 22, 2; 0, 8, 8 2 te; 6,9, 93; 96, 8; 99, 2; 93; ९,४, ११^४; १२^२; ६,५; १२,१;

a) सकृत् सपा. मै २,३,८ शौ २,३५,३ एपः इति पामे.।

b) सपा. शौ ९,४,५ शारीरम् इति, मै २,५,१० काठ १३,९ आसीत् इति च पामे. ।

°) सपा. मा १६,४७ मै २,९,९ नः इति पामे. ।

") =सपा. तेत्रा ३, ७,६,२३ त्रापश्रौ ३, १४,३। ऋ ६,७५,१६ मा १७,४५ का १८,४,१३ कौ २, १२१३ शौ ३, १९, ८;८,८,१९;११,११,२०;१२,१९ तु अमीषाम् इति पामे. ।

- °) पामे. कृते पृ ७७५ e टि. इ. ।
- 1) पाभे. कृते पृ ७३१ रि. इ. ।
- 8) सपा. ऋ १०,९०,६ शस्य इति पामे. ।
- h) सपा. ऋ ३,३०,६ अस्तु इति पामे. ।
- 1) सपा. ऋ ७,१०४,३ अृतः इति पामे.।
- ¹) सपा. जैउन्ना १,११,२,८ एकः इति पामे.।

वैप१-तृ-२४

96, 8; 20,3,8; 92,5; 22, 9,924;2,8; 22,2,0;2,92; 90,99; 99,8;98,3; 88,2, **५; १५, ४, ५; ११, ५†; १३,** s; 88, 8, 4t; s, 3‡8; ३0, 902; ३६, 0; 49, ६b; ७६,९;१०१,४;१०३,५३; १७, †37, 3; 8; 38, 0; 30, 6; १८, १४, ७; २६, २; ४३; १९, २, ६; 4, 99; ६, 9३°; 9४; u, x2; t; ta; 99, 90; 932; २१, १२; १३^२; २३, ६; ३६, 94; 89, 0; 6;83, 99; 88, 98; 20, 9, ६0; 5, 2; 93, 901; 96, 9; 29, 4; 40, 2; प्षु ऋ १, ९,३; ३,२,१०;४१, ४;ष,२३,४;७,१,२२;३४, १८; **र**ते २,१,३,१;६,१,३;२,६; 3, 8, 3, 4; 4, 8, 3; 4, 9, 9, 6; २,३,६;३,३, ४;६,३^२; ५,५,३; E, 7, 0,3; 10, 7, 8, 7; 3, 6, 7; ४,३,५; ५,२;११,१; शमे १,६, ७; १३; ११, ५; ३,२, ७;३,३; ९\$; ८,१; शौ १४,२,९; †२०, २३,४;७१, ९; एषु ऋ १, ६१, १६;७७,५;३,३०,१६; ४, ३२, 197;4,09, 61;4,0,9; 8, 66, ६,८, ६८,१८;१०, २७,६;९३, १०;१४७,३; खि ३, १५, २८; ५,२,३: १ते २, ३,२,१; ७, ५, १०,५; मैं १२,२,२; १२२;४,२; भ,३; ८; ३,८, ५; बाता १०, ८३; ११,३;४; १३,४३;१४,५; १९,११;२०,१;३३,४३,४;२५, ६;२६,६;२९,३;७३;८;३०,४; ३१,२;६;३२,६;३३,३;८३; बात ३१,१;३;३९,३;४१,४; ४५,४;८३;४६,७;४७,२;६;३१, ६,३५,३;६७,३;१०,३,२५; २०,३५,१६†; वे १,१००,२; ६,२२,१८;१६,६५,४;१८,७,

अन्,ना⁸- नया ऋ ९,६५, १२; २७; बते १,६,८, २; २,४,४, १;२;७,१,५,५; वि १,४,१०; ८,३; ११,६;३,१, ८;२,६३;४, ५,५६: ८,9; बकाठ ६,३;७,६; 6, 23; 20, 993; 28, 4; 20, ६३; २५,४३;२६,१०;२७, २३; ३०,१;३२, ७; वि ४,२;५,५; ६,७^२;३१, ८^२;३९,१^२;२;४१, ८; ४२, १; २३; ४६,४; की २, १५५1; जै ३, १५,३1; शी ४, 96,4;8,933, 3; 80, 9, 8; 4, 94-29; 22, 92,92;29; पै ५,२४,६;३३,३; १६,३५,४; - विनयोः तै २,१,४,७; ८;५,८, २;६,२,9;३,६^२;३,४,9,३^२;३, २,५,१,५, ८, ९,३,२,१, ४,५; ४,६,४; ७,२,१, २;२,३; ३,५, ३; ७, ३;९, ३;४,१,३;२,४;४, ३; मै २,५,४३;३,१,१; ५३;६;

२, ३; ८, २; १०, १; ४,१,७; काठ ८, २;४२; १३, ५;७;१०२ १९,५३; २४, ९; २५, १०; २६. 9; 4; 26, 90; 30,9; 38,4; ३४, ८; ३७, १६३; क ६, ७; 92; U, Eh; 30,3;36,7;80, ३; ४; ४१, ३; ४५, १;४६,४; ४७,५; -नेन ऋ १,९३,१०; ३, १७, २;८, ४४, २; खि ३, १६,७;४,७,५,१२; सा २३,७!; का २५,३,३1; वमे १,८,१२;२, 9,7;7,87; 4,4; \$,6,3;9,8; 90,2; 92,9681; 8,4,82; 63 5; v, 4; 6, 9; 93, 9; शकाठ ८, २;१०;१०,३;३०,१; बिक ६, ७;७,६;३७,८;४६,४; शी १, १६, ३;३,१९,२,५,२८, २;६, ६५,२; ८,५,३"; १०, ५, 942-293; 88,8,40; 98, 90, 7; 2,80,7;3;4,7,5;6, ७; ११, ५, ४; १३, ९,३;१५, १२,८: १६, २७, ३, १०३,६; १९,99,8.

अयुस्¹ ऋ १, १६, ७; २०, १; २४, १२; ३०, ४; ४५, १०; ४७, ६१; २, ४१, ४८; ५०, १३; ९४, १२; १०४, ६;१०४, २;६; ११०, १; १२०, ११; १२१, ६३, ११३५, ११)।;१२४, १; १३०, १;१३५, ६२ (७, ९०,

- b) सपा. शौ ६,१२२,२ एव इति पामे. ।
- °) सपा. शौ ६,६७,९ सर्वतः इति पामे. ।
- d) सपा. ऋ १०,१९१,३ वः इति पामे.।
- e) सपा. शौ ७,८,१ एनान् इति पाभे. ।
- 1) सपा. शौ ७, ५८, ४ वक्का इति पामे.।

- g) पा ७, २,११२।
- h) सपा. काठ ८,१० एनखोः इति पामे.
- 1) सपा. तै ७, ४,२०,१ काठ ४४,९ तैब्रा ३,९,४,४ एतेन इति पासे.।
-) एततर इति कृत्वा या ८३,१६। <भा√इ इति (तु. ₩AG ८३, २४८ ८। अय्-अम् इति सन्वानो नेदीय इव स्पर्शुकः)। पा. ७,२,१११;१०८।

^{*)} अथेषाम् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ७,१०४, ३ यथा इति पाभे.।

१०४, ३)।;१३७, ३;१४९, ५; १६०,४; १६१, १४;१६४,२९; ३५३8; १७७, ४३; १८१, १; 963, [8;6,40,8]; 2,4, [6; ८,४४, २८]; १८,४; ६;३८, २; ४१, ८२ (४, ४७,१) ८, १०१, ९];१४;३, ८,११; १६,१;२२, 9; 28, 8; 90; 34, 4; 88,9; 43, 20; 48,8; 62,2;8,3, २;७,१; १३,८५; १४, ५८;१५, ४;9७,९^२; 9०^२; 9४;96, 9; ३४,३;४६,६;४९,२;५,३, १२; ३0,३; ३१,१२;४०,L२;८,१३, ३२];४४, १४;१५; ५१,४;५८, ३;६, ३, ३; ९,४²; १२,9;३९, २;३; ४३; ४१, ४;४३, ८१-४।; ४४, २२^२; [२३(१०, ५४,६)]; २३^२; २४^३; ४७, 9^४; २; ३^३, 83; 43; 86, 3; \$6,9; 19,9, 94;8,8;6, 2; 8; 28,4; 28, 19; 9,66,9]; 32,90;38,9; xo, x; 44, 4; \$ 6, x; 0x, 9; 64, ३;८; ९५, ६; ८,२,२८;३, ४; 4, 96; 8, 82; ६;96;93, ३0; [३१ (३३,११)]; १७, ७; ११; १२;२२, ८;२५, १६;३२, २०; ३३, ७; १३; ४४, १६; 86,90; 49, 8; \$8,90;99; ६७, ८;७५,४; ७६, २;४; ७९, 9; 64, 3; 66, 8; 98, 8; 900,9;8;902,6;9; 9,34, ४; ४४, ३; ५४, २^२; ३; ६२,

90; ६७, 99; 9२; ६८, ९; ७७, ४; ८६, १३; २१^३; १०१, L(८, 39,99) 61;902,8;904,33; 906,2; 80,6,9;96, 8;90, 93; 24, 902; 992; 26, 2; २७, १८; २१;३२, ९;३४,१३; ३९, ५; ५१, ९;५२, ३;५३,१; ६०, ७३; १२^४; ६१, १६; १९; ६२, ४; ८;६९,७; १२; ७७,४; ८३,६;८६,३;९; १८; १९;९९, ९; १०^२; १०८ , ७; १२३, १; १२४,६; १२६, ३^{१०}; १३५, ७;. 930,4;982,9;988,9;22; ६; १५९,9°; १७३,४;१७६,३; ४;१८९,१; खि १,४,५; ७,१; 90,9; 2,99, 9; 3, 3,8; 98, २; ७;४, ५,१०;५,७,२,११^२; ४,१५२; १५,३; †मा ३,६;१२; 98;94;39\$;80\$;4,76\$0, ₹0°\$°;४₹;७,९;१६;४४°\$°; \$८,२८2; ४६; \$9,4;६; १0, 2\$; 20\$1; 22, 82\$; 22, 28; ४७; ५२; १३, १४; \$५४-५६; १५,90\$;\$94-98; २0; २9; २६; ५१\$; ५२\$; ५४ \$;५६; १७, २४\$; ५२^{‡8}; १८, ६१\$; **\$**2१,५९;६१;२३,६२^३;२६, **२\$**;२३; **२७**, १४\$; २९; ४४; **\$**2८,२३; ४६;**३३**,६:२१;३३; ४७;५८;७३;८२;८३;८५;९७३; \$३५,१९; २२; †का ३,१,६; ३,२; ४;५; ४,३**\$**; ५,९,३^४**\$**⁰; 90,4; 0, 8,9; 0,9; 6, 29, 9\$; 9, 7, 8 5 ; 4, 9 3; \$ 20, २, १; २; ११, ४, ४\$; १२,४, १२\$; १३,३,५;४,३;८; १४, 9, 98; \$0, 9;3;4;28,\$3, ३; ६; ९; १२; १५; \$४,१;३; 4; 4; 4; 4, 9; 7; 4; \$6, 7; 8; ६;८; १८,२,९\$;4,३‡8; २0, ४,४\$;२३,६,१२;१४;२५,१०, 9038; 26,9,3\$; 28,2,8\$; ३,७; ५,१२; \$३०, २,१२;४, 97;32,9,4;7-4,8;4,8;93; १४; \$३५,४,१८;२१; ते १,३, 8,9xe;4,9;98,8;8,4,9†;6, 9+;88,3 40; +4, 3,9; 4,93; २;७,२^२; ९,४¶; १०,२^३\$;७, 4,29;0,9; २;८,९,२; १२,२; ३;१५,१;१६,२; १२,१, २, ३; ७,२;२,१२, ३†;३, ६, २३; ४, 9,9;७,२\$; 9२, ३; ५, ७, २; 92,81; 8,0,48; 6,42; 8,0; 99,94; 3,9,8,2; 8,3;3,6, २;५;११,१†;४,१०,४†;५,११, 9'+;8,9,8,8; 6,9; +2,3,2; ४,२;३; ३,२,१^२;२;४, २,३;३, 93; 22; 8, 92; 6, 2, 6; 3, 9; 8; ७, १३, ३; ४; ५^२;¶५, १,५, 90\$; 2, 3, 3; 90, 3; 82; 6; 6, ८,२; \$७,४,३;४; **९**६, १, ४, २; ३\$; २, ४, २^२; ५, ५, ३; 99, 9; 90, 8,2,4;4, 0,8; मे १, २, १४† ; ३, ७†; ९३;

•) =सपा. लाश्रौ ९, १०, १४। तै ७, ४, १८, २ काठ ४४,७ तु एव इति पाभे.।

b) पाठः वा. च ? GW. युन् (प्रपु३<√इ।तु.ऋ ३, ४,५) इति च, LR. अयन् (<√इ) इति च, ORN. (बुद्->) ये (तु. तत्रैव ते इति) इति च प्रस्तावुकाः।

°) सपा अयुम् <>इदम् इति पामे.।

d) सपा. का ५,७,४ आस्मिन् इति पामे. ।

°) =सपा. माश ३,६,३,१२,४,३,४,१३ तैब्रा २,४,६, १२ त्राश्रौ८,१४,४। साश्रौ २,११,८ तु बहुस् इति पामै.।

¹) सपा. ऋ १०,१२१,१० का ११,६,५ पाठाभावः ।

s) =सपा. तेब्रा २,४,२,९ आपश्री १४,२७,७। ऋ १०,१७३,३ काठ ३५,७ तु तस्मै इति पामे.।

901; 30 48; 98, 9; 93; 4, 91t; 2; 44; +1; ¶2; €2t; 4; 99¶;¶€,9³;†³;₹³\$;५³;६³; ७; १२^२; १०, १३^२¶; २,३, 4¶; 8, 9¶; ३¶; 0; 4,३¶; ६¶; 90b; ६, ९3; 99; 97; v,32;t; 4;90t;992t; 94t; 953; 6, 54; 904; 90, 7; * tc; 92, 8,; t; 4; t93, 4; 0; 5;93,7,3;3,0;8,3;6,3;6; \$\$;90;4,6;\$; 6,9,32; £c; 3,3;4; 8, 2, 90b; 99c; 3, 83¶;8,33;4; €; 4,2;83¶; 98,9;83;0,89; 6,69; 90, 82+;99,22+;8;8+; 92,8; 93, 4; 53; †98, 0; 923; १३\$;१५; काठ २,४†, ३,२†; 8, 2+; 3+; 9 18; 9E, 82; 0; 52+; 90 \$8; U, 9; x2+; 42+; 0; 922; 93+; 984; 90; 96, 9; 7; 84; 90; 9, 952+; 980, ६2;0; 122, 3; 4; 45; 5; 98; 122, ४;१०;¶१३,२;५; १५,७²; ८²; 9221:126,8:90;992; 94; 9538; 20,0; 5; 20,27; 31°,90; 96,7; 989, 99; 933; 20,91; 53; 28, 49; ¶२२, ७; १०²; १२; २३, ५; ६t; ८¶; २४, ७¶; ¶२५,9; २²; २६, ३†; १०²¶; ¶२७, २;३; १२८, ९; १०; ३०,

90¶; ३१, 9४; ३२, ६¶; ¶₹₹, ₹; ७³; ₹४, १९³; † ; ३4, ३°; ४; ५; ७; ८†; ३६, ७^२¶; ३७, ९^२; ३८, १२; †३९, १२; १४; क १, १६†; 2, 9†; 3, 7†; 3†; 4°a; ¶8,3³;६; ८³†; ५, 9; ३³†; 82+; &, 22; 83; +; 09; 9°9; ७, २†; ६¶; †२५, १; २^२; ६; ९^३\$;२६,७^५;८^५;२८,२†;३‡^c; २९, ५; ६³; †; ३१, १¶; ३†; 993; 20¶; ¶34, 9; 83; 4; ३६,२; ३†;३७,८¶;¶३८, ४; ५^२,४१, १†, ८^२¶, ¶४२, २, ३; ४४, ९¶; ४५, १¶; ४६, د¶; الاد, ۱۴; ۲۶, ۴; ٤; ٩; †कौ १,२७; ६०; १०१; १५९; १७४;१८३;२९७;३०४; ३०६; ३९२; ४०२^{‡ d}; ४५८\$; ४५९; ५०८; ५४६; २,४५; ५४; ७५; ७६:१०३:१०६^२: १०७: १६८; १७३३;२५०;२६०;२९७;२९८; ४५०३; ७२६; ८२१; ८८२; 989: 946; 949; 9086; 9924;9934;9904;9900; 99548; 3, 3, 68; 8,938; ५,४: जि १,३,७; ६,६; ११,५; 92,53\$;90,4;96,90;98, 9; 28, 90 to; 39, 4; 32, 2; ४; ४४,२; ४५, ४^{†d}; ४८,२**\$**; ३; 4२, १२; 4६, २; २,१,८\$; **६,३; ३,५,१३\$; ८,9; २;१०,** 4;99,22; 3;96,6; 993;29. १५; २२,७; २४,१३; १४;३४. ८३; 48, ४; 9८; ४, ४, २; 99, २९ ३ , १६,३; १९,१; २०,७; शौ १,७,४; ८, २; १०,१;२;२२,२; 2,8, 33; 4; 9,7; 3; 76, 9; २९,२; ३1; ३६,७; ३,२,२; ४, 42; 4; 4,9; 6,3; 90,6; 93, ७; १४, ६; २०, १ ; ४, ५,६: †93,8;6, 23,2;32; 8;32. ६+; ३८, ७३; ६४, ९,७; २२,२; २६, १२; २७, ४; २८,९; २९, ६-९;१२; १३;३०,११;१७;६, 4,3 tc; 96,3; 20,3; 39,91; 83,92; 2;88,9; 40,9; 46, 9;3;62,9;68,98;66,9;68, 9; 69, 9; 64-68, 9; 60, 3 to; 66,9 t; 9 0 2,9; 999,9; 992, 9; 920, 90; 929, 2; १३०,9; १३४, 9; ७, २३, 9; ३१,9; ३४,9; ५५,५; ६; ५८, ४;६४,१;७७,४; ८,१,१; १८३; २,५;८; ५,9;२; ४; १६; ८,८; 90;9,8,292;94,07;9827; 20, 9,6;94;3,9;3;8³;4;6; 61;90;99;8,94; ६,२;४;२२-२८;३१^२;३२; ११,१,२†; १५; २, १३, १२, ५३, २,८†; ४३; ३, १४; **१३**, १, १६३; ३,१५; १४, १, ३३; १५, १०, ७; १५, ३; ६; १८, ३^२; **१७**, १, २४†; १८,9, ४८ +; ३,४; 9४; 94;

*) पामे. कृते पृ ७७९ e टि. इ. ।

b) उतायम् इति पाठस्य स्थाने सपा. तै ३,३,९,२ भुषो (यद्र.) इति पामे. c) पामे. कृते पृ ७७९ g टि. द्र.।

d) सपा. ऋ ८,२१,३ श्राश्री ७,८,२ इमे इति पामे.।

°) सपा. ऋ १,९,२ आ ईस् इति द्विपदः पामे. ।

1) सपा. ते ३, २,८,५ मै ४, १२,३ काठ ५,२;

३२, २ काश्रौ १०,५,३ अहुम् इति षामे.।

ह) सपा. शौ १०,३,११ राजा इति, तैत्रा ६,९,२ इट्स इति च पामे. । b) सपा. तै १,८,५,३ मै १,१०,४ तैत्रा ३,७,१२,४ तैत्रा २,६,२ त्राश्रौ २,७,११ क्रान्टः इति पामे. । l) पामे. कृते पृ ७७९ a टि. इ. ।

1) सपा. अयुम् < >इदम् इति पाभे. ।

५३‡क; ४,९५; ३७; १९, २७, 90; 39, 90; 98; 32, 9; १०; ३३, १; ३४, ४; ३६, ५; 39, 2-8; 48, 4; +20, 4, 9; 4; 4; 6, 2; 84, 9; 86, 8; 43,9; 40,99;908,7;974, ३; ९; १८; १९; १२९, ११\$; 934,90\$; 938,82;980,9; १४२,३; पै १, ९,१;२;१२, १; १८,३;२७,३; ५३, १; ४; ५८, 8; ६9, ४; 90 ६, 9; २, 90, ४; 4;99,33;29,6;28,3-4;80, 93;4; 89,91; 42,9;3; 48, u; ux, 32; us, 9; 49, 2; 3, 9, 43; €; 4, 2; 29, 23; ३; ४; २७, १; ५; ३४, १†; ४०,4; 8, 3, 82; 8, 8; 90; ५, ९; १४, १; ३; ४; ३२, ६; ष, १२, १; १३, ७; १८, ५†; ut; २०, २; २६, ४; ३३, ४; 38, 37; 80, 0; E, 8, 92; '२; ४; १२, ५; ६; १८, १; ७, 90, 2-8; 6, 92, 90; 9, 9, ३; २, १२: ३, १; १४, १; ७; त्रर, ३-२५; २५, १२; १८, ५, न्०; १४; ७, १०; ११, ३,४; **५, १३**; ७, ११; १२, १, १२†; 3,94; 3,83; 98; 8,9; 90; ٠, ٩; १३, ٩,२; ٩, ७; ٤; न्य-१७; १४,३,२३३; १५, ५, २; १२, ८; २२, १०; १६, १,

9; 2, 02; 3, 4; 9; 9 6, 4; २६,9^२; २७,9; २; ४; २८, ६; .29-30, 6; 34, 6; 34, 4; ४२,२;४;४४, ५-९; ४६-४७, 9-90;86, 9-4; 49, 6; ६३, 9; 83; 4; 903; 48, 9; 46, ٥+; ६९, ४३+; ٤٦, ६; ८९, २+; ९०, ५; १०५, 9; 9३८, 43; 980, 9-6; 986, 9-90; पं४९, १-८; १७, ३०,९†;३४, ४; ३७,४; १८,४,२; १६, ६३; २4, ३^b; १९,३, १५‡°; ५,९; ६,9; ७‡°; ९†;90;90,90° 92,0°; 92; 98, 9; 8; 94, ४; १६, ९; १६; १७; १७, १; 99-98; 96,8; 39,92; 20, १४; ३१, ८; ३३, ७; ८; ३६, ११; ३७, १४;४०,६;१५;४५, 997; 43, 2; 20, 9, 3; 8, 90; ७-८,६; 99, ८; 92, 4; ९ †; १० †; १३, २; १०; २६, १; ३३, २; ७; ३४, ४; ४४, ३; ४९, ४; ५०, ५; ५६,४;७३; ६9,२;७.

इत्स् (>:) ऋ १, ६,१०; ९८, १; 998, 61; 930, 41; 908,8; 3,82,3; €, 28,90; 36, 9; 80,30;0,40,7; 3;6,96,6; ३९,२;९९,७¹; ९,६३,१०;७४, 3; 69, 2; 90, 48; 900,98; १०, १७, ३; ६४,१४;८५,२५;

२६; १३५, ४;१४२, ७; १५५, २; १६२,१; [३-५]; खि ४, ५, ३२;७,६,१; खिसा २९, ७; मा २, ८; ३, ६०; १२, १०५;१३, ३४; १९, २†⁸; २६, ७†; २९, ५६†;३५, १;४०,२; का २,२, ३; ३, ३, १३;८, ५;१३, ७,४; १४, ३, ८;२१,१,२†⁸; २८,७, १ †;३५,४,१; ४०, १,२; तै १, 9,92,9; 3,99,9;4, 4,9;6, २;११,३†; २,२,४,८; ४, १०, २¶;६,३,२¶;३,३,६,२^२¶;५, ५,३;७,१¶; ४,१,४,३;२,७,१; ६,६,७†; ५,२,१,४¶; २,५,६; 4, २, १¶; ¶६, १, ३, ६²; ६, १²; ५,६,१;७,५,७,४^२¶; ¶मै१,१, 93\$;3,96\$;4,3\$;43;53\$; 99;६,9**\$**;४^२;५;६; 9२;७,**५**; ८, १; २;३^२; ४;८**\$**;११,७;**२**, 9,6; 8, 93;6; 4,0;0, 98\$; 3,9,90; 7, 4\$; 3,83; 4,6; ६, ७; ९;७,८;१०^{२h}; ९,१; ३; ७;१०,१^२;३;५;११,७†⁸;१६, ३†;४,१,१४;२,७^२;३,१;२;४; ٥; ٤, ३;९^२;६,८^२;७,३;८,२; ९;११,१†; ¶काठ १,१२\$;३, 2\$; 8, 96†; 8,9; 8; U,9\$; U\$;93\$;94;C,99;Q,3;88, ६;१०;१**३**,४^२;१६, १४**\$**;१९, ९; २०, ४\$; २१, ६; २२ , **७**, 13; 23, 82; 4; 902; 28,8;

सपा. ऋ १०,१६,८ तैत्रा ६,१,४ एचः इति पासे.।

⁾ सपा. शौ १३,२,४३ अन्युत् इति पामे. ।

^{·°)} पामे. कृते पृ ७७९ g टि. इ. ।

d) अयम् अहृत् इत्यस्य स्थाने सपा. शौ ६,७३, ३ जोहवीतु इति पाभे.।

^{°)} सपा. शौ ६,९७,९ अहुम् इति पामे.।

¹⁾ यनि. पपा. ऋनु समाहतम् । वस्तुतः विप. इति

कृत्वा इत-अति-> -तीः इति समस्तं पदमेव श्रुति-स्वारस्यं दर्शयेत् (तु. GW. GG. ORN.; वैतु. स्क. वॅ. सा. वा. श्रन्यश्राव्याख्यानेन वृथानिपीडुकाः)।

⁸) इतः > इतो विश्वत इति संपा. छान्दसः संधिः (तु. पपा. ऋ. मा. की. में. च], शुप्रा ३, ४६, ORN.; वैतु. WAG [2, 3 x 2] इत: 5 दिते ।

b) सपा. ते ६,२,२,१ विशिष्टः पाने. ।

७८२ Digitized by Madhuban Trus

२५, ५; ७; १०; २६, २; ५;९; 29, 63; 38, 983\$; 33, 7; 63; 03; 30°,90+b; 39,94+c, ४६,91; ¶क १,9२\$;२,9५\$; 3,93; 8, 3; 4,9\$; 8,4; 0, ८:८,६:२५,५\$; **३१,**६\$; २१; ३५,9; ३६,93; ३७,93;७;३९, २,५, ४०,३,५,४१,३,७, †कौ १, ९२\$; २८३ª; ५१२b; २, ४५६: ६६३^b; †जै १, १०,२\$; ३०,9d; ५३,२b; २, ४,७\$; ३, ३४,9४;५५,४^b; शौ १, २०,३; २३, २; ३; २, १४, ४;५;६;३, 99,4; 8, 3, 9;4, 2; 98,5; 90, 2; 24, 80; 30, 99; 4,8, 9; ३; २२, 9; ३१,१०;६,१४, ३; २३, २; २५, १-३; ८३, ३: \$4,9; 928,27; 10,20,411; ६७,9; ८८,२; १००, ३:99%, २;१२०,१२;२;३;८,१,१८;२, ८:६, ७; ११; १४;२३; २५;८, २४^२; 5, ६; १०, 9, 9४; 90; २०; २४; ३०;११,२, १२;१४; २७; ७,११;१०,७;१२,९; १४; १२, १, ४९; २, २; ३; १३,१, ३९२; २, १३;६४, १,१७; १८; २०; २, १९; ३३; ३६; १८,१, ६१; २,२७; ५१; ५४; ३, ३८; १९, ३४, ३; ३९, ६; ४४, v; **†20,38, 3;00, 4;84,99;**

१३; १६; १०५, ३; पे १,१६, ३; २१,४;५; ४६,५; ५९,३;५; ६०,9;२, ४,२;३;८,9;६४,9, ६७,9:4: 8, 90, 97;93,0; 98, 4: 28,9-4; 38, 5; 4,9, 8;4; 6, 9; 90, 9; 29, 3; २३, २; ७; ६, १४, १-९; 94, 3; 0, 3, 7; 8; 4; 90, 4; †99, २;4; ८, 94, 9-3; 4; 8, 3, 4; 80, 9, 4; ७;११,३, ३; ७,४; १३, १,१; 99; 8, 99; 98; 84, 3, 0; 99, 90 ; 94, 0; 20, 902; २२,४; २३,३; ४:१३; १६, २, ७;३,९;१८,६; ३१,५^२; ३६,४; ७;८;१०;३७,४; ३८,२;७९,८; 60,9; 4; 69, 4; 64, 90; 904, २; १५४, १; १७,५,७; १२,२; ४;५;१३,१;२; ९;१४,२; ३;५; ٥²;८;٩५,६; २८,9;३०,२; ३; 86, 7, of ; ct; 8t; c, 90; 90, 4; 96, 82; 29, 9; १९, २, ३h; ४, ११; ८, १५; 99, 9; 93, 8; 98, 0; 23, ४; ६; १३; †२५, १२;१३;२७. 991; 32, 8; 92; 38, 8; ३७, १०; १४; ३८,१६; ३९,७; ४१,१६; १७; ४२,१; ५२,१५; 20, 98, 91; 94,4k; 90, €; ٥²; ८; ٩८, ५; २०, ३; २२, 9;

२७,९; २७,२; ४२, १;४७,७; ५०,५; ५१,८; ५४,२; ५८,८ ¶इतःऽइतः ते ६,५,८,१; में ४, १, ३; काठ ३१, २; क ४७,२; पे ७,८,५.

इत-ऊति¹- -ति ऋ १, १५१, ९; ७,६८,६; १०, ६१,२; -ितः ऋ १,१४६,२; ९, ७४, ३; -ती 来 80,39,0.

¶इतः-प्रदान^m- -नम् ते १,७ ३,४;३,२,९,७: -नात् मे १,६, 93;0,4.

इतिⁿ ऋ १, १०९, ३; ११७,१८; १२२,१२; १३८, ३; १६१, ५, ८; ९२; १६२, १२; १६४, १५; 989,92; 2, 92, 42; 30, 0; ४, १,१; २५,८४, ५,३७,१ (६, 42,4; 4,908,28; 80,48, 8; (); 33, 4; 34, 3; 4, 3, 92; ७,९०; २७, ४; ४१, १७; 42,99; 43, 3; 69, 6; 96; ह, ५४, १;२; ५६,१;६२,७; ७, ४१, २; १०४, १५; १६ ; ८, ३०,२; ३२, १५; ७७, १; ९२, २; ९३,५; १००, ३; ९, ६, २; ३९,9; ६३,९; १०१,५; १९४, 9; 20,90,9; 28,4; 20, 3; ३३,9; ३४, ६; ६१, १२; २६; ७३, १०; ९५, १८; ९७, ४; 908, ३; 994, ८; ९३; 998,

- •) वैतु. SI. परीतः इति?। b) पृ ७८१ g टि. इ.।
- c) सपा. ऋ १,१२८,३ रेतः इति पाने. ।
- 4) पृ ७८१ f हि. इ. ।
- °) तु. सस्थ. टि. अप√सिघ् >अप··सेघतम् ।
- 1) सपा: ऋ १,२२,१८ अतः इति पामे. ।
- 8) सपा. ऋ ७,५९,१२ मृत्योः इति पाभे. ।
- b) सपा. शौ ६,४,३ या इति पासे. ।
- 1) सपा. ऋ १०,१६५,४ एतत् इति पामे. ।

- ¹) इतो यन्ति इति पाठस्य स्थाने सपा. शौ ७,१९५, २ अजयन् इति पामे. ।
- k) सपा. शौ ४,१७,५ अस्मत् इति पाम.।
- ¹) विप. (वयस्-, वर्पस्-, रेतस्- प्रमृ.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. भाप. यद्र. ।
 - m)विप.(त्राज-)। बस.पूप. प्रकृतिस्वरम्। शिष्टं पृ १ १ २ αिट.र.
- ") श्रव्य. । प्रकारवचने तिन् प्र. उसं. (पा ५, ३, २४) नित्त्वरस्व (वेतु. स्रभा. शक. √इ + किच् प्र. इति)।

[9-93];93; 920,8°; 930, १; १४६, ४; खि २, १३, १; २; ४,२,११; ५, ७,३,११; ४, ७; मा ४, २४^४; ६, २२^२; ११, 49; १२, ६४; ७८ ; १९, २४२;२०,१८२; २१, ६१; २३, २२-२४; २५, ३५; ३२, ३३; ३४, ३५+; ४०, १०; १३; का ४,८,9°; ६,५,३^२; १२, ५,90; १३,4,३;६,४†; २१, २, १३^२; २२,१,४३; २३,६,१४; २५,६, २-४; २७, १३, ४; २९, ४, १; ३३,२,३†; ३५,३,३;४; ४०, १, १०; १३; ¶ते १, ३, ११, 98; 4,9,9; 28; 2,83; 8,9; ¶मे १, २, १८\$; ४, ५^{१३}; ६; ७^{१०}; ८^३; ४, ४, २^{२b}; ¶काठ 3, 25; 8, 93; 83; 45; 6°; ¶क २, १५\$; ३,१२³; ४,३³; ४ ; ५ ; †कौ १,९४‡ °;३६१\$; २, ६४; २२३; २४८; ५६८; 4941d; +3 8,90,81°;36, २\$; ३, ७,२;२०,७;२१,१३; ४८,११‡व; ४,८,८;२८,७; शौ १,३,१-९;७,४; ३,१३,४; १६, २+;३१,५+; ४,१७,२; २०,६; 4, 90,37; 8; 92,0; 98,8; २३, २; ६, ८१, ३; ८२, २; ८४,

93; 926,9; 930,23; 19,06, 9; 66, 23; 998, 6; 6,8,941; 967;3,96; 90,9;99,7;8; 93,9;4; 8;93; 98,9;4; 8; 93;94,2;8,9,28;8,92;0, 9; 7; 98, 98; 80,9,0; 94; २,५; १७; १०, २३; ११,१;७; २,२८; ३,२४^३; २६-२९; ४,9-१८; ८,७; १०,२२३; ३२;१२, ४,9;६;४२^२;४८;४९;५२;9०, ४; १३, ८, २; ५ ; ६; ९,१-३; १६,9,8; 6;3,9; २;90,3:४; 99,7; ३;५;६; ८;90; 9२,२; 93, 93; 90,90; 86,9,85; २,२२; ४८^२;४,७; **१९**, ३४,६; 88, 82; 20, 38,42t; 992, २†;१२८,२;४;१२९,१३; १५; १६; १३०, १७; १८; १३२,५; 934,9-3;934,40;00; 930, ५1; पै ३,४,४; २५,१२; ४,४, ४; ९,9; १५, ६; २१,७^२; ३१, २+;५,२१,२;२३,२;२९,१; ६, 9,87; 0,9, 0?1; 6,96,0; رع, 9,3,8-93; 94,3t; 90, ६; २१, १-७;८^२; ९-१२; २२, २०; २५,६; ११,३,६; ६, ४+; 90 18; 22,0,0-9; 23,8,5; 4,2;9;0,427; 84,3,52;93, ६;94,७;२३,२^३; **१६, †**90,4; ६३; १९, ८; २५, २; ३४, ९; 34,0: 48, 903: 44-46, 9-96; 46, 8; 49-40, 4; 40, 41; 60, 23; 66, 3; 68,0; 900, 4-99; 90€, 6; 90%, ३; ११२, ५; ६; ११९, १-३; १२४, १-११; १२६, १-३; 933, 9; 6; 8; 934, 9-8; 984, 92; 20, 94, 9; 4; २०, २; ८; १२; २८, १; २; 4; 29, 8; ६-८; 90; १८, २७, ८, १९, ५,११^२; १६, १६; ٩७, ३;२३, ७३; २०, २५,९३; २७, s; ३0, 9३; ३9, २; ३२, ५^२; ३४,9६; ३६,२;4६,२;६०, 4; E9, 0:9.

हत्यु¹ खि ५, १५, ३¹ ; १७, १-४; शौ २०, १३४, १-६; पै २, ८, ५?^६. १ इत्य*-फल¹-- लस्य शौ २०,

934.5.

हत्यम् ऋ ८,७०, १४; ¶तै २,६, ६, १; ८, ५; ६, २,८,४; ३, ४, , ४३; ¶मै १, २, २\$; ४, ७; ५, १२; ८, ५; २,५, १३; ३,२, १; ४; ७, ५६; ९, २३; ४२; १०, १; ४, २, १३३; ३, ३३; ७, ३;

- a) सपा. शौ ५,२,४ यदि इति पासे.।
- b) एकतरत्र स<u>वाहे</u>सि इति त्रपमुद्रितस्य शोधः द्र. ।
- °) <u>ब्रह्मेति</u> इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ २,५,३ <u>ब्रह्माणि</u> इति पामे. । ^d) सपा. ऋ ८,८४,२ अघ इति पामे. ।
- °) शंपा. सात. एवति इति पाठे ? एवेति इति शोधः (तु.RW.)। सपा. खि ५,२२,७ मे इति, शांश्रौ १२,२४,७ मम इति च पाभे.।
- 1) पाठे? (तु. मूको. इदि?) √इ>इहि इति क्रोधः (तु. सपा. शौ ५,१४,१० गच्छ इति)।
 - g) सपा. ऋ १०,९७,७ विशिष्टः पामे.।

- h) सपा. इति<>इयम् इति पामे. ।
- ¹) ऋव्य. । इदुम्>इत् [पा ५, ३, ४] + थः प्र. उसं. (पा ५, ३,२४) प्र. स्वरस्च ।
- ं) सपा. शौ २०, १२९, १२ RW. <u>इछक्ना १</u> (=<u>इद्</u>, शक्ना) इति, शंपा. सात. हुच्छुकम् इति च पामे. ।
- b) पाठे? अथ इति शोधः (तु. सपा. शौ ४,३,४)।
- 1) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । इत्थम्, फुल॰ इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. खि. ईट्क्-फल-)।
- ^m) = इत्य । थमुः प्र. (पा ५, ३, २४) इत्येव ततो विशेषः ।

¶काठ२,२\$;१२,१३^२;२२,१३; **૨૪**,३^४;२६,५^२;१०^२;२९,१;७; ¶ፋ १,१४\$; ३७,४°; ४१,३^२; ८ ; ४५, २; कौ १, ३०५; जै १,३२, ३; शौ ३, १३, ७; ६, १३५, १; ८, ९, २२8; पै २, ४०, ५;१३,१४,१५३;१६,१९, १०; पृहत्यम्ऽइत्यम् काठ ३०, २; क४६,५.

† इत्या^० ऋ १, २,६; २४,४; ३६, Lu; ८,६९,9v]; ३९,9;v;co, 9; 68, 90; 94; 92, 90; 920, 2; 929, 9; 932, 8; 938, 2; 989, 9; 948, 4; 944, 2; 948, 9; 964, 3; 903, ६; २, ११,११;३५,११; 3, 4, 4; 20, ६; ३२, १६; ४२, ३; ४, १०,७; १६, ३; २४, ६; 25,8;89,3; 4, 90, 9; 20, ४;३२,६; ३३,१; २; ६१, १५; ६७,9;८४,9; ६,9६,9६; 9८, 4; ३२,4;३३,[4;६८,८]; ४७, २०;४९, ११; ५९, २; ६२, ३; ६७,११; ७, ५६, १५; ९४, ५; ८, २, ४०; ७, ३०; १३, २६; २५,१६; २८,३; ३३,८१० (९, {x, 2)]; 64, 4; 909, 9; Q, دع, ×; وه, ٩, ٤; २८, ٩٠; 88,0; ६9,9; ९५, 99; 902, १०; १०५, ११३;१५२, १; खि ४, ९, ७\$; मा २६, १३; ३३, २७,८७; का ३२,२,१०; तै २, २,१२,२; मै २,१३,६; ४,१०, 9; 99,3; 92,92;2; 98,98; काठ २,१४; ९,१८; १०, १२; १२, १४; ३९, १२; ४०, १४; कौ १, ७; १४७; २६३; ४०९; ४१०; २, ५५; १५१; २६५; ३५५; १०८६; जै १,१,७;१६, ३; २८,9; ४०,9; २; ३,६,9; 98, 99; 22, 92; 28, 92; ४,२०,३; शौ १,२०,४; ४, १, ६; २०, २४, ३; ४१, ३; ७७, ३; ९२, १४; ९४, ७; १०९, 9; कै २, ८८, 9; ५, २, ५\$; 38,5\$.

† इत्था-धी°- -धिये ऋ ४, ११, ३; ९, ६१, २; काठ २१, १४; कौ २, ५६१; जे ३, ४५, ३; -धीः ऋ २,२०,२.

इद्रम् व ऋ १, ८१३, ७; ८, ६५, ६; १०,१८८,१।; १६,८५; २१, ४; ६, ६०,९]; २२, १७; २३, [22; 20, 9, 6]; 26, 190; 99, १०; १०, १५०, २।; ५१,१५; 43, 2; 3; 0; 08,2; 83, 2; 36, 9; 902, [(69, 4) 6]; 903, 9; 4; 906, 2; 993, 9; 93; 998, ६ ; 980, 99; 948, ३;9६9, ८३; 99; 9३३; १६४,३७; १८२,१; १८५,११; 2,3,8; 6; 4, 4; 92, 98; २८, १;३२, १; ३३, १०; ३७, २; ३८, ९; ४१, ८१३; ६, ५२, ٥ (८,٥३,٩٥)]; ३, ४, ८८; ७, २,८]; २४, ८३; ८, १७, १(८; 98, 24; 64, 2)]; 28, 9; 39, ९; ५१ , १०; ५३, ६३; ६,२३, ७;१२]; ५४,३; ४, ५,५; ६;९; 99; 96, ६; ४९,9; ५9,9;५ ११,५;२२,४; २६,९;३०, १२; ४२, १३; ४७, ५;७; ५४, १५; ७६,४^२; ८१, ५; ८३, ९;६,९ ४; ६; २८, ८^e; ४४, १६; ४७, 90; 48, 9; ६0, ४; ६७, ८; ६८, ११; ७५, १५; ७,८, ६; २४, ३; ३५, १४; ३६, ५;५५ ६; ५८, ६; ५९, ९; ८९, 4; 39, 8; 4; 86, 6; 909, 4; 6,9, 3; 2, 9; 8,92; 90, 9:96, 9; 30,9; 36, 13; 84, 6]; 80, 8; 84, 26; 40, 9; 46, 22; ६9, 9; ७३,99; ७६, ४; ८४,५;९१,५; ९,२२, ५;६; ८६, २८; १०, १४, १५; १५, २; १७,9;१८,८;२७,२२; २८, ४; ३०, १५; ३४, १; ४०,१०; 86,01; 48,9; 46, 90; 40, ७; ६१,१; १९; ६८, १२; ६९, ३; ४३; ७०, ८; ८५, १७; ८६, 92;60, 6;66, 94; 90;90, २;९५,१६;९६, १३; ९७, १४; २१; १०७, ८; १०; १०८, १; ३; १९०, ८; १९२, ६; १९४, ४; ११६., ७; १२४, ६²; १२५, ५; १२९, ३ ; १३५, ७; १३६, १; १४२, ७ ; १४९, ३; १५१, २; १५८, ४; १५९, १४; १७४, ४]; १६०, २; १६३, ८५; ६); 9६4, 9; 9६७, 9; 9७०, ३; १७३, ४; खि १,४,२; ७; 90; 99, 9; 2, 3, 9; 5, 4

•) सपा. इत्यम्<> इदुम् इति पामे. ।

पक्षे। श्या-आधी- इति)।

d) इ->इद्>इद्-अम् इति WAG ३, २४८०। पृ ७६२ ह हि. श्रापि द्र. ।

°) सपा. इदुम्<>इह इति पाभे.।

Þ) =इत्य-। था प्र. उसं.(पा५,३,२४)इत्येव ततो विशेषः।

^{°)} विप. (मर्त्य-, दिवोदास-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. बद. (वैतु. GW. क्षि २,२०,२ इत्यत्र, श्रन्यत्र च

92, 9; 93, 9²⁸; 2; 3, 96, 92; 8, 8, 9; 90, 9; 902, 9; 99,9;92;932;4,4,22-992; u, 9, u; 8; 6, 9; 20, 82; २२, ८; खिसा ३, ८; ३३, ११; १२; २४-२६; मा १, ५; १३^b; 94; 222; 2, 63; 90; 26; 2, 84; 8, 9;4, 99; 94†; २२; २३^४; २६;३९; ६,9; १६^३; 90+; 0, 38+; 6,90; 96; 96; ५; ११, ६८; ६९; १२,६५;८८; ९४;१३,३९; ५७; १७, ७;१८, ३0; ३८-४३; ५७; १९, ४७†; ४८°; ६८†;७२-७९; २०, २३; 28,01; 20, 98;22; 28,8; ३३†;३१,२†; ३२,८;१६; ३४, ४;५०; ४०, १; १५; का १, ३, 9;4, 8;6, 22; 2, 9, 62; 2, ٦;٠, ١; ٤; ٤, ٩٥٠; ٦, ٤, ٤; 8,9, 9;4, 8,2; 4, 2+; 8,9; २, ७,१,९, ६; ६,१,१; ३, ६, 4, 4+; 0, 98, 9+; 9, 3,3; ४; १०, २,9; ५,२^d; १२, ७, ३; ४; १३ , ५, ४; †६, १४ ; २०; १४, ४, २; ७, ७; १८, 9, 6; 20, 9, 9; 2, 9-6; ३,७; २१, ३, १८†; १९°; ४, 90+; 4, 9; 23; 3;8; 42; २२, १, ८; २८, ७, १७; २९,

२,९; १२; ३१, १,९;४, 91; 33, 2,43; 34, 9,21; ३,५;१२: ४०.१,१;१७; तै १, 9,8,22; 4,2; 92,9; 2,3,3; 8,9; 4,92; 93,91;3, 9-2, 92; 8, 22; 8, 22; 8, 28, 9; 2; 4, 99,9; 2; 0,6; 99, 31; ६,६,9: 9२,३; ७, ६,२; ७, 9: 90,9;93,2+; 6,9,9;2,99, 9,8; 8,8; 3, 9,4; 8,3,99; ٤, २^३°; ¶१२,३³;४; ६; ७;५, २,६¶;७,४²;११,८¶;६,७, ६^२¶;८,३^२¶;९,५^२;६;८; १२, ¥†; ₹,9,9,8; ¥,9¶; 8, ₹; **५**¶: 99, ५†; २, ३, 9; ३; 90, २; ₹,७,9¶;९,9;99,9†;२;४;४, 6,92; 32;6, 4;99, 4t;4, 4, २º;४,१,८,२ †;३;९,२²; २,४, 9 1 4; 4, 38; + 4, 3; 4; 8, 4; ३,२,२;११,२^२;१३,३†;४,१२, 92;23;34; €,9,3†; 2,2‡h; ₹‡1; ७,9५,9;५; ¶4, 9,99, 8\$; २, १०,४; ३,४,७^२; ६,४, २;७,**५**,३;६,१,३,१¶;६^२;७,१; 6,8;90,8; 2,2,99; 0,99; 90,2;99,9; 3,2,4;4; 98, ۷;٩;٩,२; ४,२,9; ५,४¶; ६, २¶; ८,३३९; ९,०¶; ¶५, ०, 92; ६,२; ¶७,१,५,१; ५;१०, 9; २,८,७; मै १,9,५^२; २,४; ٥:٩†;٩٥^٢;٩३; ٩٤^२; ३८;٧, 2; 4; 929; 94,4; 6; 96, ३;५x;0;८;१०; ११; १२³;¶८, ६2; u3; 9; 9, 8; 439; ६9; ¶90,4;94¹; 96; 99,8; 2, 9,5; 99¶; 2,9;42; 5°¶; 3, ४;५¶;६¶; ८†; ¶४,9;३^६;४; u38;¶2";¶4,3;90;€,93;3; 6,03; 99; 95t; 90;98; 6, 91; 4, 2k; 90, 9†; 92, 28; 3; ६2; 93, 0†; 4†; 9011; 3, ¶9, u; 9; ¶2,2; 3\$; 9;90; 3, 99;47;9;6;89;8,479;8, ६^२;८; ९;७,१;६^२;९^२;१०; ८, 32:4; 0; 64; ¶; 902; 8,9; 82; 90,92;2; 99,64; 900; 98, 84; 43; 8,9,29; 43; 92t; ¶2,2; 32; 9\$; 232; 3,92; 839;909;8, 53;4,43; 6;6, २३; ¶; ३ ; ¶३; ५४¶; ६;७२¶; 0,03¶; 8; ¶6, 9; 0; 90; 8, 93;84;490,4; 4;4 99,9;8; ६; १२, १³;३; ४†; ५†; ६^२;†; †93,22; 3;4\$; 4°;98,9;3; 4+; €; 62;+;+m; 98+;96+; काठ १,४^२; ५; १२; २,४; ५^३; 90†;99⁴;92²;98†;**3**,9;3²; ६2; 8, 923; 952+; 4, 2;4;

a) सकृत् सपा. खिसा १४,१ तुम् इति पामे. ।

b) सपा. का १,४,४ एतत् इति पाभे. ।

°) =सपा. माश १२,८,१,२२ तैज्ञा २,६,३,५ शांश्री ४,१३,१ काश्री १९,३,२६ त्रापश्री ४,१४,१; १९,८,१२ माश्री ५,२,११,३१ माग्र १,११,२३। स्त्रापश्री ६,११,५ त आग्नेयम् इति पामे.।

d) सपा. मा ९,२५ नु इति पामे.।

°) सपा. मे १,३,२६ अदुः इति पामे. ।

1) सपा. ऋ १०,१४,९ विशिष्टः पाभे.।

वैप.१-तृ-२५

ह) सपा. मा १२,६५ मै २, ७,१२ माश ७, २,११,५ तम् इति, शौ ६, ६३,१ तत् इति च पामे.।

h) सपा. इदुम्<>इमा इति पामे.।

1) इद्म विश्वं भुवनमधि श्रितम् इति पाठस्य स्थाने सपा.

ऋ १०,८२,६ विश्वानि भुवनानि तस्थुः इति पामे.।

1) सपा. इदुम् <> इमा (माश ८, २,१,५ च) इति पाभे.। ^k) सपा. मा १६, ८ अहुम् इति पाभे.।

1) सकृत् पामे. कृते पृ ७८४ a टि. इ. ।

m) सपा. इदुम्<>इयम् इति पामे.।

9€,9;३;५-७;७,२;9०**9**;9२; 933; 96,23; 95; 903; 99; 95\$; 901; 99,9;9\$;924; 983; 98\$; 980,3; 6; 90; 122, 92; 2; 82; 62; 638; 937; 922, 34; 43; 03; 90; १३,९; १०; १४; १५; १४,२; १4,92; २; १३²;१६,७²; १२; 932+; 96; 98; 20+; †20, 90;98;86,92tb;985;902; 96: 989, 4; 92; 20, 8; 94+; 28,0; 93+; 22,59; 9812: 942: 23,89:4; 69; 921;28.8: 4. 9: 49: 09; 924, £ ?; 6; 6 ?; \$ 3; 9 0 \$; 28,2;4;909; 20,99;89; 43; 9039; 926, 0; 9; 90; T29, 9; 6; 28; 903; 30, 6; ₹१,9¶;३³;99;9४;३२,9³¶; 4; 38, 90¶; 962;99; 34, ३-4; ७३+; १२; १७+; ¶३६, 93; 53; 93; 948; 30, 5; 994;¶3; 98¶;94; 94; 36, 94; २30; †; १२४; ३९, १०३; ४६, २^२; क १, ४^२;१२; १६^{२०};१७; 96; 2,3;87; 44; 4; 6;6: 90; 932; 3,903; 92¶; ¶8, 2; ४-६; 4, २; ९¶;६,२३; ७२¶; ¶0,45; ६२; ८,४¶; ७°; १२; 24, 3; 87; 9; 26,9; 21; 29,7;3⁶;4⁷;6;30,3¶; 38.

२¶;११;३५,३¶; ३६,१¶; ३; 4¶; ३७,५; ६²; ¶; ७¶;८¶; ¶ 39, 3;4; 80,93¶; 28;¶; ३; ५; ४१, ३; ८९; ४२,१९; ४¶;५³; ४४,७¶; ¶४५,१; २; ७;**४६**,३^२¶; ४७,१¶;३^२;१९; ४८,9; ४-६; ९^२†; १२; १५†; † को १,६५;१२४;१६५; १९१; २२२;२२९‡⁸; २९०;३३३‡^h; २,१६; ८४; ८७; २०३; ३४३; ४२५;५८३;८०५;९००; ९६७; 9098;90481; 9088; 3,9, ३\$;४,५; †जै १,७,३;१३,१०; 96,9; २०,७;२३,९;२४,५‡8; ३०,८; ३५,२‡h; २, १,५\$;३, ८;४,८\$; ३, २,७;८,१०;९,9; १८, १०; २८, १५; ३२, १४; 80,9; 8,3,9; 6,90; 98,8; शौ १,७, ३;५;८, १३; १६, ३३; २३,9; २४,२^२;३;४; २९,५‡¹; ३०, २; ३१-३२, १; २, १, १; ३, ३; ५; १२, २^२;३³; १३, ३; २६, ५;३०,9; ३६, ७; ३,४,५; ८,२; १३, ७^२; १५, ४; १९,१; २३,9; २४,४; २९,७; ८; ३१, 47; 8, 8, 2; 4, 47; 8, 6; u, 9; २; ८, 9; ९, ७; १२,9; १६,१; ४; २३,७;२६, ७; २७, 4; 26,9;30,37; 34, 6;36, ३;५,८,२; १२, ८†; २६, १२; २७,९; १२; २८,६; २९, १;६, 93,2; 3; 20, 91; 29, 2; 32 ३३, 9; ४४, 9; ४७, ३; ५9. ३+; 43-48, 9; 40, 92; €c. ३; ७७, 9; ८३, ४; ८८, 91; 69,9; 90, 9k; 98,3;90,9; 900, 7; 908, 7; 904, 7; 996, 3;990, 91; 21; 922 4; 926, 9; 939, 32; 936. 3; 9, 9, 7; 97, 9; 96, 8; 98, 98; 39, 4; 34, 7; 30, 81; 34, 9; 38, 9; 40, 21; ६६,9; २;७०,२^२; ७८, २;७९, २; ८२, १; ९४, ३; ११४, १; 42; 6, 2, 24; 3,64; 6,94; 9, 22; 90, 92; 8,9, 90; 2, ८; ३, ५; ५, २०; ३८; ७, १^२; 94,94+; 80,9,8;7,22-24; ४,02; 90;4,94-29;362;6, १३;७,३५; ८,२;५;६; ९; २७; 90, 99; २६;३४; ११,9,99; २७२; २८२; २, १०२; ३०; ३, २४;६,9;८;९८; ७, 9४;८, ५; ९;११;१९; २०; १०, १६;३२; **१२**, 9,3; 43; 2, 9; 3, 88; ४५; १०, ४; १३, १, १३; २०; २३; ५४;५५²; २,४४;४५; ३, 94; ४,9२; ५,७;१४, 9,३८; ४५;४६†; ५६;२,९;१९; ४६†; ७४; १६, १, ४;७, ८;८, ४१-२९^२;३३^२;१८,१,४६†;५२‡#; 43 +; 2, 2+; 40; 49; 3, 2+;

^{°)} पामे. कृते पृ ७८५ e टि. इ. ।

b) पामे. हते रू ७८५ h, i हि. द्र. ।

c) पामे. कृते पृ ७८५ c टि. इ. ।

d) सकृत् सपा. काठ २,४ तत् इति पामे. ।

e) सपा. काठ ९,४ एतत् इति पामे. ।

¹⁾ पामे. कृते पृ ७८५ i टि. इ. ।

 $^{^{8}}$) पाभे. कृते पृ ७५८ j हि. इ. ।

h) सपा. ऋ ६, ४७,११ विशिष्टः पामे. ।

¹⁾ सपा. शौ ६, ३६, २ विक्वा इति पाभे. ।

¹⁾ पामे. कृते पृ ७७९ c टि. इ. ।

k) सपा. इदुम्<>इमाम् इति पामे. ।

¹⁾ सपा. तै ३, ३, ८,२ मै ४, १४,१७ तैत्रा २, ३,४ एतत् इति पामे.।

m) सपा. इदुम्<>इमम् इति पाभे. ।

७+;६४: ४,३५: ३७:४४: ५१; 42:44: 89,4,87;8,9°; 8; tag. 8: 4; 98, 9; 28, 4; 20, 99-931; 30, 9; 88, 0; ८:४८,३^२; ५२,५; ५६,२; ४[°]; tao, 3,9;98,92;29,2; 3; ७:३२,३: ३४, १५;३८,१;४७, v: ६0, v: ८4,3; ८0, ६; ९६, २: ११३, १;१२६, १२: १२७, 98; 939, 901; 934, 818; पे १.८ ,३:१०,२३: ११,४:१४, २:२२,१:२३,१: २४,४); २६, २^२:३: ५: ३०, ५ ; ६; ३३, ३; 30, 8: 4: 80, 8:86, 7;48, २: ५५, १: ५८,३; ४; ६०, २; ४: ६१, 9: ९३, ३: ९४, ४; २, १, 9; 4, 22; 32; €, 9; 92, 4; 96,9;29,5; 23,2; 28, 92; २2;६3; ३०, ३+; ५:४०,9;4; ४१,४१:५२,१;३;५७, १; ५९, ४; ७२, १; २; ७३, १:४; ७८, 9; 69, 9; 2: 68, 92-992; 3, 0, 9: 6, 8: 98, 9: 24, 9; 38, 90; 80, 4: 8, 2,9; ३, ६; ४, ३; ५; ८^६; ५, ३; ६, 4+; 9, 2: 82; 99, 2; 98, 9; 96, 5: 25, 47; 33, 5; ७; ३५, ६: ३६, ७; ३७, १; ५, ८,७;८;११, २३; १३, ४; २०, २ ; ६; २६, २; ३१,३; ४; ७;

३४, ४; ३७, ४; ३८, १+; ६, 98, 4; 29, 3, 9, 4, 90;96, २;८, ३, १३; ९,४;८;११;१२, 9;96,6;8,9,8; 97; 2, 97, 4,87; 9, 4; 90, 99; 29, 92;23, 29; 20,9, 993; 8, 92; 32; 998; 92; 4, 8; 8; 6, 9-31b; 9, 9; 90, 8; 4; ११, ७, ५३; १२, ६, ५+; १३. 4,8; 0, 94+; 6, 98+; 94; 8, 2; 92, 07;98,2;8; 99; १४; १४, १,१५; ३, २३; १५, 9, २-८; ३,७; ८; ६,३; ९,६३; 93, 4; 8; 98, 8; 4; 98, 9-92;20, 04; 23, 90;92; 93; 88, 4, 4; 4, 67; 94, 02; 90; 96, 0e; 98, 90; २१, १; ७; २२,८;३०, ७;३५, 9; 83, 5; 86, 4; 89, 8; 90:48,90: 48, 9-96; 89, 9:3: 8: 03: 82: 63, 4:81; ६९, ६+: ७०, ७: ८६, ६; ८८, 3; 90, 7; 99, ot; 62; 96, 2; 3; 900, 2; 909, 9; 8; 9:902, 2: 908, 904; 908, 90:906,9:908,5:990, 8; ११२, ५: १२९, १-१०; १३३, १ ३ १३८,८; १४५, १२;१५४, 3: 80, 9,8: €, 9:90,0; 24, 9; २७, ४: २८, ७; २९, १६;

902; 30,9; 38,08; 80, 8; 4; {८, ४,७; 4,२;३+; ६, 9; 8; 0-6,90; 99, 9h; 98, 8; 94,92; 94,90; 90, 3; 20, ३; ४२; २५, १०; २८, ४; १९, ४,४; ५,२; ३; १०; ८,४; १०, ३ ; १२, ७; १२,५; १२ ; १५, 921; 98, 9: 921; 931; 90, 98; २0, ६k; ८; २9, ६; ९; 99; २३,९; २६, २; 9४; 94; २७, १२३; २८, १; २९, १२; 98; ३०, 9३; ३१, 9; ३३, ४†; ३५,9; ३७,७; ३९, १२३; ४०, १३; ४३, ५†; १२; ४८, १३; ४९,२; १३; ५०, १२; २०, १, ४; ७; २,६; ७; ३, ८; ४, ४; . ६,६ †; ७, ३; ६; ८, २; ३; ९; 92,2; 98,42; 94,2; 29,0; 90; २२, ४; २४, 90; ३0, x‡b; v; ₹₹, ₹; €; ४२, ८; ४९, ६; ५०, २;५५-५६,३;५७-५८. ७; इदम्ऽइदम् ऋ ७, ५९, १; ८,२१,९; मे २, १२,४; को १. ४०० +; जे १, ४५,२ +; शो ९. ५,२३;२४; †२०,१४,३;६२,३; वे १६, १००, १; २; ११९, १-३; इदाइम् शो ९, ७, १; पै १६. 992,421 ¶इदं-मध्"- -धुम्" ते ७, ५,

ै) सपा. आगृ २, ४,१४ पागृ ३, ३,६ मागृ २, ८,६ गौध २०,११ विशिष्टः पाभे.।

b) सपा. इट्म्<>इम्म् इति पामे. ।

.c) RW. तुम् इति पाठः।

a) सपा. शौ ३, २०, ८ नु इति पामे.।

°) सपा. इदम्<>इमे इति पाभे.।

¹) पामे. कृते पृ ७८० j टि. इ. ।

ह) सपा. शौ १२,३,३७ एतत् इति पामे.।

¹) इदं मन्यमानी इति पाठस्य स्थाने सपा. शो १४,

२,४२ अनुमन्यमानौ इति पामे.।

- ं) सपा. शौ ६,७६,१ एनम् इति पामे.।
- ¹) सपा. शौ ६,८०,१ युत् इति पांमे.।
- k) सपा. इट्म्<>इमान् इति पाभे.।
- 1) इदाम् इति पाठे श्यान. शोधः इ. ।
- m) नाप. (मन्त्र-विशेष-)। इद्रम् मुधु (तु. ऐत्रा ५, १,१ तां ५,६,११ काश्रौ १३,३,२१) > बस.१ पूप. प्रकृतिस्तरम्।
 - n) सपा. ॰धुम्/<>॰धुरम् इति पामे.।

¶इदं-मधुर- -रम्° काठ ३४,

†हदा^b ऋ ४, १०, ५^२; ३३,११; ३४,१% ४;६,२१,५; ६५,४^३;५; ८,२२,११;१३; २७,११^२;६६, ७;९९,१;कौ १, २७२; ३०२; २, १६३; १०४१; जै १, २८, १०;३१, १०; ३,१५,११; शौ २०,९७,१.

इदा-तन^c- -नाः खि ५, ७, ४, ११.

इदानीम् त ऋ १,३५,७;४,५४, १;५,७६,३;७,४१,४;१०,८७, ६; खि १,५,९; मा ३४,३७†; ¶मे १,६,८;३,७,१०;८,६²; ¶काठ १३,४:२७,६;३४,१८†; क ४२,६¶; को २,११०४†: †शो ३,१६,४;८,३,५; †पे ४, ३१,४;१६,६,६.

इम,मा- -मख् ऋ १,५,९; ५०,९; १२,८१२; ८,४३,१६८; १३,८८; १४२, ८;१८८, ७]; १४, ८११; २६,१८;१६,५; ८९ (८,६४,६)]; २२,१३;२५,१९;२६,८१०;१०, १५०,२८;२७,४; ३१, १६;८४, ८४;८,६, ३६८;९१, १०,९३,१; ९४,१;९५,२;४;१०२,९;११८, १९°; १६४, ३; १७९, ५; २, ४, [२;१०,४६,२]; २७,२;३५, २;४१, ८१३;६,५२, ७; ८,७३, 90];20;3,9,22;8,2;4;92, २;१६, [२;७,१८,२५]; १७,२; २१,9;३०,८२०; ५०, ४];३२, 9; ३४, ५; ३५, २; ६; ८; ४२,७; 48,9;90;8,98,9;20,2;3; २४,90; ३४,9; ६;४४,४;५८, 90;4, 2,92; 8, 4;4,2; 60; 9,4,6];80,0;54,5;09,69; ८,८,१७];७४,[१०;८,७३,५]; **६**,९,४;१०,६;१५,१; १७;३९, ३; ५२,१२; १३; ५६,५; ६८, 90; 0, 99,4; 82,4; 49,9; ८,२,११; ७,९^२; ८,१२;१२,४; 4;96,19;80,28,9];23,98; ३२,२91; ४३, 9६; L२२; १0, २६,९];२४;४५, १८; ४६,२७; .46,9; ६६,८; ७६,9; ८५, २; 26,3; 89, 2; 8,9,8; 80,98, ४;94,58;95,6;90;98;90, 99:96,8: 93:88,8: 84,3; 64, 4; 64, 8; 92, 2; 90, 2; 902,5: 903,6: 923-928, 9; 926,0; 930,5; 959,3; ४: १६७,२; ४: १७३, ३^h; खि 2,5,3; 98,5; 3,90,2; 98, 9; 96, 2; 8, 2, 93; 2, 9; 03 o; 9, 4; 4, 4, 7-99; 4, 4; 0. 9,8; 6; 3, 6; 99; 8,6; 94. १३; खिसा २६, २१;३२, १: मा १, १२; २, १३^२; २१; ६,६; २५;३०;३४; †७, १६;१९; 38; 6, 39; 32+; 69; 9. २३ ; ४०²; १०, १८²; ११, ८; १२, ४५ 1; ७६ +; १३, ५ 1: 3 8+; 80-40; 84, 44; 80. ६; ३८+; ५9; ८६; ८७, ९८+; १८,६२;६३, १९, १०, ३४: ६२+: २०,४९+; २१, ३+; २६, २३ †; २७, १७; ३३, ५३ †; ३५, १५; ३८,११२; १७ ई। का १,४, २; २,३,११^२; ५,४;६,१,७;८, 9; 4; †0, 0-2,9; 98,9; 9,3, 5; 4,4†; 80, 9,9k; 4,9; 88, ३, २३; ६, २३; ९,२; १२, १,८; १३,४,9‡1; ६, २†; १४,9, ५†; ३,६+; ५,१-४ ; १६, ६,७; १८, 9,0; 8,6+; 4,2; 0,0; 89,9, 9; 99†; 20, 8,4; 4; 28,1, ९; ३, ३ ; ४, १२†; २२,५,३†; २३, १, १ ; २९,२,७; ३२,४, 90+; ३५,४, 9६; ३८, २, ५३; ४, १‡ ; ते १, १, ५,१ ; 90, 7 +1; 93, 3; 3, 4, 2; 93, 9;

- a) पामे. कृते पृ ७८७ n टि. इ. ।
- b) अव्य. । कालेऽर्थे दा प्र. (पा ५,३,२०) तत्स्वर्थ ।
- °) विष. (मद-)। **ञ्यु> अनः** प्र. **तुड्** त्र्यागमश्च (पा **४**,३,२३)।
- d) अव्य.। कालेऽर्थे दानीम् प्र. (पा ५,३,१८) तत्स्वरश्व।
- °) पामे. कृते पृ ७८७ b टि. द्र. ।
- ¹) पामे. पृ ७६८ e टि. इ. ।
- ⁸) पाभे. कृते पृ ७८६ m टि. इ. ।
- भ) सपा. शौ ६, ८७,३ एतम् इति पामे. ।
- 1) सपा. ऋ १०, १४, १९ एतुम् इति पामे. ।

-) =सपा. तैत्रा ४, ३,१ त्रापश्रौ १५, ४, ४। ऋ ३, ५९,७ त्राश्रौ ३, १२,९ तु यः इति, तै ४, १,६,२ इमाम् इति, मै ४,९,१ माश्रौ ४,१,२३ इमान् इति च पामे.।
- *) सपा. मा ९,9; ११,७; ३०,१ ते १,७,७,१; ४, १,१,२ मे १,११,१;६ काठ १३, १४; १४,६; १५,११ माश ५, १,१,१४; १६; ६, ३,१,१९ मंत्रा १,१,१ यज्ञपतिम् इति पामे.।
- 1) इमं विष्यामि इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०,८५, २४ प्रत्वा मुञ्चामि इति पाभे. ।

98,47;8,9,93;6,97;90, 9+; 88,3; 4,3, 22;8,3; 8¶; 6,929; 99,3; 83; 90, 2; 8; ६,३,३^२; ७,१,५^२; ६,२^२¶; १०, 9; 6, 9, 9; 90, 7; 2, 9, 7, ३¶; ४,६¶; ११, ६²†; ३,१,४; 90, ३; 99, ५; 9३, 92; 9४, २+; ४, १, १ ; ८,२; १४, ५+; 4,0,29; 92, 97; 8,0, 8; 6, ३9; 90,99;92,६+; ३,9,8, 99; 6,3+; 3,9 6,9; 2; 6,9; 90,21; 4,8,2; €, 9; 99,31; 8,9,9,3; 4,2; 99,87; 2,8, 910; 4,2; 4,9+; 6, 3+; +8, 3; 4; 90,9; 22; 99, 3†; 8, 92,8; ६,9, २; ३,9; ४,२ ; ५, £; 6, 93,8; 98,3†; 8; 4, 2, 9, 09; 4, 90, 4; 4, 4, 79; ¶2,2; 3; 6,8,3; 8; 6, 2; 33; .e, 7; 3; 98,9,7,32; 3,7,4; 8,0,9; 4,99,9; 90, 9,4, 3; 7,8, 2; 3, 8, 2; 90,3; 8; 4, ७,४; मै १,१,८; १३;२,१४; 3, 9; 32; 90+; 93+; 36; 8, ७¶; ५, १†; ५७; १२¶; ६,७¶; 93 (, 9, 9, 6,8,8, 6,8 90,939; 99,8;49;2,3,95; v; 4,29; 39; 90+; 4,49; ७,9; ३+; 99; 9३+; 9६+; 90,9,9;82;7;99,9;92, ४; ६^२; १३, ९†; ३,२,३;४, ६¶; ६,9¶;८,६¶;¶९, 9; 4; 99, 62; 98, 8; 8, 9, 90¶;

98; 98, 32; 62; 82; 902; 4, 79; 6, 89; 6,99; 63; 9; 90¶; 9, 8; 9°; 99; †90, 93; \$; 2; 8; †99, 9; ६; १२,9²†; ४†; ६; १३,२³; 43; †; 6; 98, 4; 93; 98 †; १६†; १७†; १८†; काठ १,११; 97; †2, 98; 94; 3, 3; 8; 903; 8, 37;47;92; 9637; 4, 5; ¶ ८, ४३; ८३; ९३; १२; १०, ६¶; ११ २; ६¶; ७-९; ११^२; 92+; 932; +; 82, 94+2; ₹₹,४¶; ९²+; १४,२; ५²¶; ८; १५, ५¶; ११; १३^२; १६, 9912; 931; 941; 981; 908; 39+; 20,90; 86,3; 4+; ६; १७२; १८; १९,9३2; 28, 93 t; 22, 39; 983; ¶२३, २; ८; ¶२६, १; २°; € ₹; \$;¶२७, २-४; २८, 9०¶; २९, ७१ इ१, १०; ३३, ७ ; 38, ६¶; ७¶; १९ँ; ३५, २-४; 42; 4; 01; 01; 8; 38, 09; 929; 944; 30, 53; 36, 2; 39, 31; 80, 4; 01; 903; 1; 991;934; 4 8,99;93;2,90; 94; 902; 3,31; 81; 90; 8, 939; 90,3; 43; 0; 24,2‡°: 8+; 63; 26, 9; 3; 4+; 4; 28, ५^३;६;३६,५¶;¶४०,४;५^४;४१, 82; ¶; ¶82, 2-8; 88, 5¶; 184,9; 6;80,90;86,93; ३-५; ६^२; ७; ९†; १०; †कौ १, २८; ६६\$; १९०\$; १९१; 388; 2, 94; 20; 288; ४१४; ६५१; ८४७; ९३५; ९६७; १०४२; १२०४; ३,१, ६ \$; †जे १, ३, ८; ७, ४; २०, ६\$;७; ३६,३;२,५,३\$;३,२,७; ११; २४, १५; ३२, ४; ४६, ३; ४,४, ९; ११, १०; १८, ५; २१, १०; शौ १,८,२;९,१-४;१०, 9;94,9;2;30,93; 2,6,2; 5, 9; 93, 9; २; २६, २; २८, 9; 3°; 4; 34, 4; 3, 3, 8; 6; 29, ¿c; 8, 93, 8td; 22, 92; 2; २७,9:३४,८; ३८,५; ५,३,99; 8, ६; ५, ४: २७,८; २८, ४३; ३०, 98; 8, 4, 2; 30,9; 34, 7; 48, 2; ६३, ३; ८४,४; ९१, 9; ९५,३; ९७,३†; १११,9; १३८, 4; 0, 2, 9; 4, 4; 5, 9°; 29, 42; 29, 9; 44, 8; 40, 9 t; 00, 91; 09, 7; 63, 71;60, 9; 902, 6; 929, 2; 6, 9, 6; 96; 2, 4; 0; 6; 90; 20; 4, १२; १३; २०; २१; ७, २; ५; ७; १९; २२;९, २,७;५, १७; 99, 93; 98, 3; 80, 7, 202; २92; ३, १२; ६, १७; २९; ११, 9, 8; 96; 96; 99, 36; 83, २,४; ७†; २३†; ४३; ४७; ३, ४; ३२;३७;१४, १,३२;३३; 2, 61; 93; 96; 23; 24; ४० 18; ७० †; ७३; १७,9,99; १८, 9, ६०+; २,4+h; २७;+३,

^{*)} पाभे. कृते पृ ७८८ i टि. इ. ।

b) इमाम् इति पाठे ? यनि, शोधः प्रकरणतः

页. 1

^{°)} सपा. मागृ २,१,६ असम् इति पामे. ।

a) सपा. इमम्<>इह इति पाभे. ।

e) पामे. कृते पृ ७७३ d टि. इ. ।

¹⁾ सपा. त्र्रापमं १,६,११ सुगुम् इति पामे. ।

ह) सपा. ऋ १०, ८५, ४३ मंत्रा १,२,१८ श्रापमं १,

b) सपा. इमम्<>ईम् इति पामे. ।

५२; ५३; ६०; ४, २८ ; ४0; 48; १९, 9, 9; २^३; ३; 93, ६; २४, १-४; २८,9;३०, 9; 82, 3; 84, 2; 48, 4; 40, 4; ६; †२0, ३, 9; 99, ५; १३, ३: २४,७; ३८, १; ४७, ७; ६९,७; ९४,९; ९७,२;१२६, ४; १४३, ४; पे १, ११, १५; 93, 8; 98, 94; 98,9; 3;39, 9; 49, 8; 43, 9; 8; 55, 3, ६८,२; ६९, ३; २,५,७; १०,१; 92, 2; 98, 9-4; 28, 3-4; ३१, ३; ४९-५०, १-५; ५९, २३; ७४, ६; ३, १२, ८; २१, १^२; ३; 36,90; 8,3,9; 98, 8; 22, ६; २३,२; २६,२†; ३५,9;५,9, 4; 8, 90; ६, 6; 98, 6; 9६, 93; 6; 90, €; 90,4‡b; 29, २; ३१, ४; ४०, २; ३; ६, 8, 6; 8, 8; 0, 2, 9°; 8, 8†; 96,220; 6,93,90+; +98,2; 8; 96, 4; 8, 9, 0; 6; 98, 8; २२, २८; १०, ४,६; ११, २, 9; 4, 8; 8, 27; 82, 9, 37; २, १५; १३, ५, १४; ११, १; 98; 88, 9, 98; 2, 2; 84, 9, 9; 4, 9; 3; 6-90; 4, 9; 6; 98, 9; 2:96, 4; 22, 9; 8; १६. 9, ६: २, ७; ३, ५; ७; ९; 90; 8, 90; 92, 2; 4; 6; 93, ८; १४, १; १७, ४; २७, ६; २८,

२; ३; ९; १०; ४२, ६; ७^e; ८; 83,9-6; 92; 88,4-0; €9, €; ६४,२; ६६,३†; ७२, २; ७६, ६; ९०, ८; ९७, ३; ९८, ८; १७, ३०, ४; ७+; ३२, ३+; ३४, ४; ८; ३६, ४; ३९, २; ५१; ७; १८, ४,9; २, ६, ४^६; ६‡h; ७, ९; ८, x; c+1; 9, 3; 4; 93,90; 98, ३; १७,१; ३१, ६; १९, ३, १४; 8, 4; 92, 87; 96, 6; 22, 8; ३८,9३;४१,१०;४३,१३;१४; 943; 88, 3; 84, 91; 2; 44, 99-98; 20, 3, 2; 8, 3; 4, 4+; 0, 6; 9, 3; 92, 0+; 22, ६; ३१, ८; ३२, १k; ३४, २; ७; ४६, ४; ४७, ५; ५६, ८; -मस्य¹ ऋ ८, १३, २१; -मा ऋ १,१०३,४; १२२, ६; १६३,५2; १६४, २;६; १६५, ४; १४: 900, 8; 2, 92, 8; 28, 90; 89, 96; 3, 9, [30; 30, 2]; 98,0; 29,9; 89,3; 44, 98; ५८, ४,४, ३८, १०; ५, ७३, 1(6,52,8)90]; 62,8; 8,95, 4; 80,[8;0,28,2]; 42, 99: 9,9,96m; 22,3;8; v; 28, ३; ५९, ५; ६२, ५; ७०, ६; ७: 69, 81; 84, 4;908,8;6, 6, 96; 8, 98; 36, 4; 88, 6; 49, 8; 80, 3; 8€, €; 8, ६२,1(३१,३)२७]; ८६, [३०(८,

३, ६; १२, २८; ३०;१० 44,4)]; ३0; ९६, ७; ११०. [(2, 90, 8) 4]; 20, 94, 8; ३२, ८; ६६, १२; ८१, १; ५; دع, ٥، ٩٩٤, ٥; ٩٩६, د: 920, 6; 986, 8; 940, 9; १७०, ४; सि ३,३,४; मा \$9, 28; 24; 88, 250; 80, १७; २१; ३१; १९, ५५; २१ ९; २५, ४६; २९, १६^२; ३३. ७८; ३४, १९; ५८; का ५१०. 4, 2; 3; 8eq, 7, 25°; 86, 2. २; ६; ३, ७; २६, ४,५; २३, १. ९; २७, १५,१; ३१, ३,५^६; ३२, ६,९; ३३, १,१३; २, २१; †तै 8,4,99,8; 0, 90,93\$; 6,22, ३; २,६,१२,२; ४, ३, १३,६ ; ६,२,9; ५; ७, २३; में १,99,४; +2, 90, 22; 3; 3, 98, 2; 8, 90,9 +m;4=; +m; +p; +t;99, २; ३^२†; †१२,४; ६; १३,५†; १४, १४; काठ२, १५^{† m}; ४, 952+; 8, 962+; 80, 92+; १२,94†; १४, २^२; १६,२9†; ₹७,9;†१८,9; २; १९,9४†™; २१,9४+; २३,9२; २६,99+; え4,2^{+m}; 80,5²†; ま2,99; २५, १०; २८,२^३†;४८,३†^m; † कौ १, ४५२; २, १२७; २७९; २९५; ३०७; ४६०, ८४६; ११४८; †जे १,४७, ६;

- a) सपा. ऋ १०,१७४,१ अस्मान् इति पाभे.।
- b) पाम. कृते पृ ७८९ d हि. इ. 1
- °) यपा. शौ ५,२३,१ इति इति पामे. ।
- d) पाठः ?। सपा. शौ ५,८,२ इमे इति पामे.।
- °) सपा. शौ १०,६,७ यम् इति पामे. ।
- 1) सपा. शौ १२,३,३४ एतम् इति पामे.
- ⁸) सपा. इमम्<>इमान् इति पामे. ।

- h) पाभे. कृते पू ७८८ र हि. इ. i
- 1) सपा. ऋ १०, ८५, ४४ स्योना इति पासे.।
- ं) सपा. मा १३,१६ में २,७,१५ पृथिवीम् इति पामें।
- ^k) सपा. शौ ७,८४,१ नः इति पामे. । ¹) इदः लोपा-भावः उसं. (पा ७,२,११३) । ^m) संपा. इ<u>मा</u> + उ द. ।
 - ") पामे.कृते पृष्टप hिट.इ.। °) पामे.कृते पृष्टप jि.इ.।
 - p) सपा. ऋ ७,५९,१० विशिष्टः पामे.।

३, १३, ३; २३, १०; २४, ११; २५, ३; ३४, १८; ५८, २; शौ 3, 20, 6; 4, 2, 6+; 22, 6, 0, 92, 9; ८, ४,६+; †9, 98, २; ७; ११, २, ११; २३, ३, 96; 80, 9, 95; 86,9,49+; १९, १३, १; ५३, २; ३; †२०, २३, ३; ३४, ४; ६३, १; ७३, 9; 900, 99; 990, ३; 9२४, ४; १३०, १\$; १४१, ४; पे १, E E , 2; 3, 3 8, 9; 8, 9, 6†; W, 8,9; 8, 22, 24; 80, 2,90; १३,१,६;१३;७,४†;१६,९, ६+; +६६, २; ६; १०५, १; १८, ३१,८;१९ ५०, १४;२०, ३२, ६; -माः ऋ १, १०, १२; १६, २; २४, ६; २६, ८५; २, ६, १।; ३६, ११; ४५, ५; ८०, ४; ९१, २२; ९६, २; ११४,१ª; १२७, २; १३१,४^२; १९०, ४; २, ११, १; २७, १; ३९,७; ३, ३४, ५; ३८, २; ५; ३९, ७; ४०,८; ४३, २; ५७, ४; ६२, 9; ४, ३, २; ३४,५; ४१, ९; ६, २१, १; २८, 4; 84, [24 (6, 92, 92)]; 80, 39; 0, 90, 3; 84, 8; ४६, १; ६१, ५; ८, ३,३;६,७; १९; ७, १९; १३, २९; ५७, ४; 96, Lu; 20, 42, 4]; 9, 38, 5; 64, 76; 79; 90, 0, 7; 90, 4; 96 0; 30, 98; 83, ८; ९१,, १२; ९७, ११; १०८, ५; १२१, ४^b; १५९, ६; खि १, ४, ५; ११, ८; ३, ११, २; ५, ११, ३; २२, ९; मा ४, १; ५, २९ +; ६, २३; १२, ८५+; १६,

४८ †; १७, २; १९, ४४; ५५; २५, १२† b; २९,५७; ३३, ८१; ९७; †३४, २२; ५४; का ४, १, २; ५,७, ५+; ६, ६, १; १३, ६, 97; 88, 2, 93; 80, 6, 27; १८, १, २; २१, ३, १५; २७, 90, ३+b; ३२, ६, १२+; +३३; १,१६; २, १७; ते १,३,१,२†; 92, 9; ६, ४, २१०; ७, ४,३१०; 92, 9, 9, 2; 8, 2, 9; 90, ३; ३, १, ४, १; ४, १, ८, 4tb; 2, 5, 2t; 8, 99, 3; 8; €, €, ७†; ७, 9, 9; ¶4, 8, २, ४; ७, ३,२; ६, २, २, 99; 3, 4, 99; 8, 8, 8; 3, ४ ; ७, ५,२,२ ; शमें १,२, 991; 3, 98; 8, 8; 94; 4, ८; १०; ११; ६, ३\$; ९; . u, 23; c, x; 90,4; 5; 83; 2, 9, ६; 99; 92²; २, 9³; २^३; ५; ३, २; ५; ४, ३; ८; 4, 9; 52; 93+; 90\$; c, 982\$; 9,9t; 3,2,9; 3, 8\$; 6; 4, 3; 6, 95; 8; 6, 9; 4; 9; 9, 42; 90, 88; 94, ३+; 8,3,2-8; 8, 3; 82; 4; 5; 9; 4, 98; ६; ७; ६, ६; ९; ७, 98; 8; 63; 90,9\$; 5+; +92, 9; ३; †१४, १; ३; १६; शकाठ 2, 92†; 3, 9\$; &, o2; 0,8; 82; 99; 6, 9; 52; 943; 80, 90; 88, 92; 84; 4; 90; १२+; १२, ५; १३३; †१३, १५; 95; 88, 84; 86, 937; 80, 90\$; 98+; 89, 9; 28, 8\$; १४ ई; २३, ८; २४, ४; ५; १०; २५, ४^२; ६^२; १०; २६, २^३; २७, १; ४; २८, १; २; ७; २९, ४; ९; ३०, १; ८८; ३१, ८; ३३, १; ३४, १९; ३५, ५%; 38, 9; 3; 36, 28; 38,941; ४६, १†; श्र २, १६\$; ४, E; eq. 3; E, E; (9, 27; C, 37; २५, ४+; २६, ९८; २७, ६+; ३५, १; ३७, ५; ६; ३८, ३; ३९, १३; ४३; ४०,३; ५३; ४२, 9; 8; 88, 9; 2; 5; 84, 4; 88, 8; 80, 6; 86, 88; †कौ १, १४६; १८७; २०१; २५०; ३०४; ३२४; २, १०३; ९५७; ११६४; ३, ३, ३; ४, १२\$; † जे १,१६,२; २०,३; २१,८; २६, ८; ३२,२; ३४, २; 2,9,2; 65; 3,90,4; 8,20, ६; शो १, १७, ३; २, १०, ४; .3, 3, 3; 8, 2; 92, 8; 28, 3; 8, 2, 4†b; 20, 2; 29,4+; 4, 93, 9; 26, 90; &, 29, 9; ८५, ३; ९८, २^e; १२२, ५; ७, 90,21; 20, 9; 35, 2; 6, 0, 93; 9, 3, 42; 8, 4; 90, 9, 99; ६,९; ८, ३ 5; ३ 6; 90, 8; ११, १, १४; १७; २७; ६, १९; १२, १, ४२; २, ३१ †; ३, ३०; १४, २, ५२; १५, १५, ७; ९; 96, 0; 86, 3, 40; 8, 38; १६, ८, ६; ३२, ४; ४५, ४; ५३, 4: 4: 420, 4,6; 99, 4; 94, ८; ७५, २^२; १०४, १; १३६, ११ ; पे १, ३८, १; ४०, ३; ८९, 9; २, ३३, ४; ५९,८; ६४, 9; 68, 2; 3,9, 2; 22,9; 8,

^{*)} सपा. इ<u>माः</u><>इमाम् इति पामे.।

b) सपा. मैं २,१३,२३ काठ ४०,१ विशिष्टः पामे. ।

d) तु. सस्थ. टि. एमा अग्म°।

e) सपा. मे ४,१२,२ काठ ८,१० उता इति पामे. ।

98, 8; 90, ६‡3; 4, 94, 3, ३0, ६; ६, २२, १५; ८,२,८; ६, २; १२, ११; ९, १२, १२; २५,9; ११, ६,७†; १२, २, २; ३; ७; ६, १२; १५, ४, ४; १६, 93, 3; 22, 8; 38, 9; 89, 3; 82, 6; 90, 8; 0; 900, 8; 936,6; 988,8; 89,8,99; 99, 8; ३३, 9†; ३८, 9; १८, 92,9; 24,90; १९,४,92; ६, ३; १२, १४; २२, ११^b; १५; २३, ७; ३१,४; ३२, ७; ३८, ९; ३९, १३; ४०, २; ४८,११; २०, २१,४; ३०,६; ५६, ९; ६०, ११; -मान् ऋ४,३,१५;५, ५०, २; 43,3; 9, 90,90; 80,60,9; १५५,५; १६६,३; मा ३५,१७; १८†; का १०, ६, १^с; ३५,४, १५; १७ †; १ते १,६,३,१\$; ७, 4,81; ६,२^२; २, १,३,१^२; ४,८; ३,६,9¹; २^२; ४, १२, २^२; ५,२, 2: 0, 2: 99, 6; 2, 9, 8, 6; 3, 4, २; ४,३,६; ५, ४,३; ५,२,9,9³; 3, 5, 2; 90, 9; 2; 99, 22; 8,3,3; 0,93; 4, 4-5,3; 0,4, ७; ६, ३; ६, २,३,४; ६,२,२; ७, 2,8,9; 3, 2,9; 4, 2; 0,2; 8, २; ४,१,२; ४,२; ¶मे १,\$२,१; 90; 8,5; 4,6; 99; 98 \$; €, €-6; 92; 0, 2; 3; 99,90\$; 2, 9, 7; 902; 7,7; 6; 932; 8,6; 4,3"; 3, 9,5"; 2, 3; 5; 6; 9; 8, 9; 8, 2; 6, 92; 82;

ot; 9, 9; t; y; ot; 90, 9; ४, १, ३^३; १२; २, २; ३; ३,७^२; 8, 42; 4, 4; 0, 23; 8, 9‡a; ¶काठ २, १\$; \$७, ३; ११; ८, ८३; १२; १५; ९, 9; १०,७; 903; १२, ४; १३,३३; १२; १४, ४; १९, ६; ११^२; २०, ६; १०; २२, ८; २३, ३; २४, १०३; २५, २; ८२; २६, २२; ६२; २७, ७; २९, ७^२; ३०, ५; ३१, २^२; ३; ९; 99; ३२, ६; ३३, ४; ३४, 90; **ब**क १, १३\$; ५, २\$; ६, १\$; 0,32; v; ८, ३; ४; ३०, ४; ३१, १३; ८; १२; ३५, २;३८, ३९; 4;80, 92; 4;88,82; 84, ८; ४७, २^२; ३; ९; ११; शो ६, 90,2; 20,27; 40,26; 08,3; ८४,२; ११,१,११; १२,२,३२; 44; {8,9,461; 2,26; {6,2, २१; ३, ६२; ४,५०; पे ३, २७, 4; &, 3, 2; 90, 3; 22, 99; 94; 20, 9, 93+; 20, 33, ३;३५, ४; ७; १९, ४, ८+; १५, ६; २०, ५६,२; -मानि ऋ १,९३, ११; १२५,६; ३, ६०,६; 0, ६9, ६; ८२, ५; ८, ५९, 9; ९१,५; १०, ८२, ४; खि १, ६, 9; मा १७,२८ †; का १८, ३, ४ †; तै ध, ६, २, २ †; शमे २, 8,9; 4, 0; 90, 37; 8, 8, 3; ८, १; १२, ६\$; शकाठ १२, 90; १३, ८; १८, 9†; २१, २; २३, ३^२; २९,१; ३०,१^२; ३१,

७; चिक २८,२†; ३१,१७;४५ २; ४६,४२; ४७,७; शौ ७, ७०, २; १०, ४, ७; १३,१,१४; १९ ९,५; पे ४, २६, ५†; १६, १५, ७; १८, १६,४; -माम् ऋ १. ३१, १६; ४०, ६; ८८,४; १०२, 9; 938, 9; 930, 6 (4, 3, 99; 28, 94)]; 2, 8, 92; 28, 9; 3, 96, 3; 37, 6; 38, ८];३६, १; ५४, १७; ५५,६(१, ७३, ३) २१]; ४, ५, २; ४३. 9; 40, 42g; 4, 48, 9; 54. ५; ६; ६, ४७, २८; ७, १५, ६: २२,३; ३६, २; ४१,३; ७०,७; ७१, ६; ७३, ३।; ९३, ६; ८, ५, [30; 6, 5]; 8, [32; 92, 39]; 83; 6, 9; 36, 5; 82, 3; 99, ६; ९, ९६, ३; ९७, १३; १०, ६७, 9; 64, 33; 89h; 84; 66, 3; ८९,9६; ९9, 9३; 99९, ८; ९; १२१,१; १४५,१; खि २, ११, २; ३,१६, ४; ४,५, ३५1; ५, ५, '२-११; ७, १, ४; ९, ३; मा २, 96; 9, 28; 83, 87; 22, 3; २३, १ ; २५, १० ; २६, २; २९,५४†; ३३,२९†; ३४,३६†; का २,४, ६; १०, ५, ३; १४, १, ४७; २४,१,२; २५, १, १५; २७, 90,97; 26, 9, 2; 32, 2, १२ ; शते \$१, १, १३, ३;२, २, र्; ५, ११, ५; ७, १०, १;२, ६,५,६; ७, २; ९,६; ३, २,९,६; ३, ५,४;**४**, १, २,१\$; ६,२‡^d;

^{*)} सपा, ऋ १, १९१, १४ श्रिः इति पामे. ।

b) सपा. शौ ६,२२,२ शिवाः इति पामे. ।

^{°)} सपा. मा ९, ३१ पाठाभावः ।

d) पामे. कृते पृ ७८८ j टि. इ. ।

e) पामे. कृते पृ ७८७ k टि. इ. ।

¹) पामे. कृते पृ ७९० g हि. इ. ।

^४) सकृत् सपा. इमाम् (तैत्रा ६,६,२ त्राश्रौ २,२०,४ शांश्रौ ३,१८,४ या ९,४१ च) <> इह (वैताश्रौ ९,२७ च) इति पामे. । b) सपा. हिगृर्,२०,२ त्वाम् इति पामें.।

¹⁾ सपा. खिसा २९,३६ असि इति पाभे.।

6,84; 2, 6, 24; 90, 3; 4,9, マ; 90,9十十; 年,年,年十; い, \$94,8; 4; 4,9,2,9\$; 2, 8, 2; 4, 2; 8; 6, 9; 90, 3; 3, 99, 9; 4, 2, 82; 4; 4, 8, 8; ८, ५²; ६, 9, ३, २†; ७, ६; २, ३, 9; 8,83; 6,23; 8,0,3; 4,6,3; 0,9, 4,9; 99, 9\$; ₹, 9, 8²; प, ९, ३^२; ¶मे १, १,१३\$; २, २†; ४, १०; १३; ५,५²; ६, ३³; ८, ३; ७; १०, १३^३; \$११, ४; 90; 2, 9, 2; 2, 93; 4, 8; 6, 92\$; 94†; 93, 23†; 3, 9, 4; ६, 9 ; ७, 9 ; ८, 9; ३ ; ७; ८; ९, ४²; ५³; ٩०,٩²; ٩२, 9\$; 9६+; 9६, ३+; 43\$; 8, 9, 902; 93; 2, 3; 4\$; 3, 8; ٤٠; ٥, ٩; ٥,३; ٩٥, २†; ٩२, 8+; 93, 2\$; 98, 3+; 9\$; शकाठ १, ९^२\$; २, ३^२; \$; †; E, 3; 6; 6; 6, 90; 6, 22; 8; १२, १५+; १४, ४; १५, १३; १६,94+; १९, 99; २०, २; ६; २२, ९; १५^२\$; २५,१^२; ६; ७; २६,२;२७,२;३१,८३; ३२,७; ३३, २; ३६, ७; १४; ४०, १†; ४१, २\$; ४५, ११†; ४६, १†; ¶क १, ९^२\$; १५^२; †;\$; ४, २; 4; 5; 4,9; 8, 03; 9; 24, 5†; 38, 9; 8; 6; 34, 3; 36, 82; ३९, ३; ५; ४०, ५; ४२, २; ४७, ८३; की २, १५६; २७९; की ३,१५,४; २३,१०; शौ १, १८, २; २, ३६,9; ३, १२, ४; ७^{२b}; 2°; †94, 3; 8; 98, 3†; 90,0+; 92, 9+; &, 924, 3+; 933, 9; ८, २, 9; ६, ९; 9६; 99, 2; 9, 3, 94; 80, 2, 96; ६, १२; ८,३६; ११, १,५; ९; ७, ९; १२, १४; २६; १४, १, ३५; ३६; ५३; ५४; ५५; ५९; २, ४+; २८+; ५३-५८; १५, १३, 933; 86, 7, 36-88; 8, 4; 120, 99,6; 89, 9; 990, 3; १२७, ६ ; पे १, १५, ३; ३४, 9-8; 49, 8; 64, 3; 82, 9; 2, 20,9; 29, 9d; {2,9; 40, २; ६८, ६; ७९, २; ३, २०, ४; २९, २; १४,१, १; २६, ६; ३१, ३; ५,२८,९; ३३, १; ३७,५; ७, ₹, ९²⁰; ६, २; ५; ६; ११, ९; 92, 90 ; 94,8; 6, 3,8; 6, 90; 92, 8; 8, 8, 9; 22, 9; 20, 3,3; 94-98,9-90; 28, 9, 90; 3, ६; ५,9; १२, २, ५; १३, ५,२; ५; १५, ११,७†; १६, ३, १; २९, २; ४०, ५; ४३, ५; ६०, १०; ६१, ७; ९; १०; ७९, 9; 60, 0; 90, 7; 933, 6; 943,6; 86,8,8;4; 4,90; ६, २; ३; ७; ७, ४†; ९, ८†; 97, 7-4; 74, 31; 8; 89, 8, 42g; 96, 2h; 39, 9; 89, 99; 98; 90; 42,2; 88,9; 40,0; 20, 23, 4; 30, 9; 69, 2-82; 4; 一种 羽 智, マ,9; ४; ३,४; ५,८५; ८, ९३, २२।; १६, ६ (९, ४६, ३)]; २३, 9; ५७, ४; ८०, 99; १०२,५; १०९, ७; १३५, ६; ९; १३७, १^३; २; १३९, ६; १६४, 92; 381; 946, 8; 963, 68; ३, ५८,५।; ३, ३०, ५; ३६, ३; ४०,८४; ४२,५८; ४३,9; ५३, ७; 197; 6, 8, 90; 9, 96. 41; २४; ४, १४, ४; ५६, ३; ५,३, १२; ३२, ९; ७६,४; ७९,५; ८२, ८; ६,१७, ४; २१,१०; २३,८३; ४६,५; ५४,२;६०,७; ७५,४; ७,

a) पाभे. कृते पृ ७९१ α टि. इ. ।

b) सपा. त्र्यापमं २,१५,४^२ त्र्याय २,८,१६^२ पाय ३,४, ४^२ माय २,११,१२^२ हिस्स १,२७,४^२ स्वा इति, शांस ३, २,९^२ एनम् इति च पाभे. ।

°) पाठे १इमाम् > ॰मान् इति, चतुर्थे पादे च १एनाम् > ॰नान् इति शोधौ द्र. (तु. सपा. पे ८१७,३५,०) चतुर्थे पादे स्थिराः प्रमृ. पुंसि प्र३ वृत्तानि सन्तीहापि विनिगमकानि भवन्ति त्रीएयपि पदानि । प्रकृते मन्त्रे कुम्भम् एतम् इति अनन्तरे मन्त्रे इमा आपः इति च श्रुतिद्धयमपि इमान् पातृन् इत्यत्र प्रस्तावे लिङ्गान्तरं द्र.) । अन्यच श्राव्यमाणिमिष्टापूर्त-कारितरक्षणं कुम्भगतरसं पातृणामेव सुवचं स्यात् । श्रूय-माणो नारी – इति शब्दः शालायाः पर्यायो न स्त्रियाः वैप१-त-२६

(सस्थ. टि. नारी – इ.) इति कृत्वा 'हे नारि (शाले), अमृतेन घृतस्य धारां पूर्णं कुम्भं (प्रति) प्रभर' इति पूर्वार्धे, तत्पानप्रवृत्तान् अप्यमृतेन समङ्खि इत्युत्तरार्धे च वा. इ. (वेतु. सा. इमां पात्रीम् 'एनाम् इति)।

d) इदमाम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ २, ३६,१) ।

e) पाठे ? एनसः इति शोधः (तु. सपा. काठ ३८, ५)।

1) सपा. शौ १०,८,३५ अपाम् इति पामे. ।

ह) इसम् इति पाठो विमृश्यः (तु. एनाम् इति मूको.)।

h) पाभे. कृते पृ ७८६ k टि. इ. ।

1) सपा. शौ ९,१५,१८ अमी इति पामे. ।

9, 90; ३२, [२(१०, ५०,७)]; ४; ५६, १९३; २०; ५७, ३; ६०, 42; ६; ७; ७२,३; ८७,२; ९०, ३; ९७, ५; ८, १, ३; २, १०; 3,96; 4, 38; 8, 6; 982; 90; ६; २१,३;४०, ७;४३, १; २९; ४५,१६; ४६, ३२; ४७, ४; ४८, 4; 68, 4; 93, 22; 248; 9, ६६,६; ७४,२; ८६,३९; ९६, ४; ९७, ५४; १०६, १; ११०, ९; १0, 96, ३; २५, २; ४३, ३; ६१,9९; ७१,९; ९५,१८; ११०, \$; 992, 8; 929, 8; 930,9; २; १४२,८; १५५, ५; १६०, 9; १६६,२; १७३,४; खि १, ८,२; 2,93,3; 4, 0,8,9; 90; 99; १९, १; मा ७, ८†; ९, १९; १३, २५; १४, ६; १५; ,१६; २७; १६, ५७; २०,८७ ; २१, 82; 24, 921; 20, 3; 281; **†29**, ३४; ४१; ३३, ५६; ३५, १८ †; का ७, ३, २ †; १०, ३, १२; १४,२,११; १५,१, ५;४, ३3; ८, ५; १६, ७, १; २२, ८, <†; २३, ५, २; २७, १०, ३†;</p> २९, १,३; ३, २†; †३१, २, ४; ४,१०; ३२,५,२; ३५,४,१७†; Ta 2, 8,8,9 t; 2, 9, 3, 9; 8,63; 3,6,73; 8,90, 3;99, 42; 4, 6, 2; 99, 4; 4, 2, 4; 8, 2; 4, 3; 3, 9, 8, 8; 4; 2, 3,3; 3,6, 32; 8,3, 9; 3; 8, 9, 6, 9\$; 6, 8†; 4, 4, 2†; ष, १,५-६,४; ८, २; ९, ६; १०, ३; २,३,६; ७,३; ४; ८,४; ३,३, 8; 9, 22; 8, 2, 2; 8; 9, 8; 92,2; 4,9, 0; 8, 9-2;4, 2; ६, ४, १; ७, ६, २^२; ३; १०, २; E,9,9,0; 3,9; 4, 8; 2, 3, 8; ३,३,३; ११, ३; ४, ५, ७; ५, ६, 9; ६,२,२; ३, 9; ८, ३; ४३; ७, 9, 9, ६; २, ४, 9; २; ३, ३, १; 4, 9; 90, 4; 8, 4, 2; 6, 3; बामे १, ३,६७; ४, ९; ६, ७; ८; 923; 933; 0, 2; 90, 3\$; 5; 94-90; 99, 92; 2, 2, 93; 3,42; 4, 82; 8, 28; 90; 92, 48; 93, 232; t; tb; 3,9,42; u; 9; 7, 33; v; 9; 3, 3-4; ४, ३²; ६; ७²; ६, ३; ९³; ७, 90; 6, 9; 68; 612; 92; 9, 3; 8; 0; 90, 9; 8; 4; 99, 8\$; 94, 37; 8, 9, 9; 3; 4; 0; د^ع; ٩^ع; ٩٥; ३, ३; ४, २; ६; ७; in, 43; €, 9; 32; €; 03; 0, 3; ८, १; ४; ५; १३, ३†; १४, १\$; २†; ७†; १२\$; १८³†; ¶काठ ४, २†; ६,२; ७; ७,९; ८,२; 62; 52; 90-92; 94; 9, 9; १०, ७३; १०; ११, १०; १२, 82; 4; 93; 83, 3; 42; 63; 923; 948; 88, 20+; 80, 9038; 998; 964; 86, 9 4 \$; 29, 3; 84; 4; 4; 99 3; 20,9; 42; €; ८; 93; 28, 3; ६; ७; ९; १२^२; २२, ४; ६-८;

११२; २३,७; ८; २४,१०; २५. 9; 8; 6; 6; 9; 28, 22; 8: २७,५; २९,१;३;७; ३१, २२ ३; ५; ६^२; ७; ३२,६; ३३, ८२ ३४, ७; ९; १३; ३५, ७१; इह, ३२; ९; १०; १२; ३७, 992; 98; 90; 80,92; +; +0: ४६, १†; ¶क ३, २†; ४,१;६; ष, ८; ६,७; ७, ३^२; ५^२; ६-८; ८, ३; ४; २६,९\$²; २७, १\$; 29, 8\$; \$0, 9; 2, 8; 38, 92; 3; 52; 6; 90; 96; 39: 38, 9; 34, 7; 42; 38, 8; 4; 36,9d; 3; 8; 39, 9; 8; 80; 9; २; ५; ४१,२; ४२, ५; ४५,२; 8; 80,23; 3; 4; 5; 80, 9t; †कौ १, १३६; २१२; २९३, २९४\$; ६७३; ५६६; २, ४४; 304; 389; 844; 896; ८४६; १०२६; †जे १, १५,२; २२, ९\$; ३१, 9; २\$; ३८, ४; ५८, 9; ३, १६, ५; २५, 9; २८, १३; ३४, १४; ३८, १०\$; 46, 2; 49, 3; 8, 29, 9; २६, ५; शौ २, ६, ३; ३, १, २; ३१, ४; ४, २४, १^c; ३८, ६; ५, ८,२; १२, ९+; २०,७;६, c, 3; 2c, 23; †; ‡1;46,9;66, 97;924,3; 9,42,2; 68,2; 6,4,3; c, 94; 28; 8,08; 8, 98, 92+; 20, 8, 99; 4, ३१; ७, ३५; ४४†; ८, २; ३१; ९, १२; ११,१, १८; २, ५; ७,

^{ै)} सुता इमें इति पाठस्य स्थाने सपा. कौ १,२१३ जे १,२२,१० सुतासः इति पामे.।

b) सपा. ऋ १०,१२१,६ विशिष्टः पामे. ।

^{°)} यु इमे यावापृथिवी इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, १२१,६ यं कृन्दसी अवसा इति पामे.।

d) सपा. काठ २४,८ एते इति पामे.।

^{°)} सपा. तै ४, ७, १५,१ में ३,१६,५ उप इति, काठ २२, १५ इह इति च पाभे.।

^{1) =}सपा. कौसू ४६,८। ऋ १०,१५५,५ मा ३५,१६ का ३५,४,१७ तु पाठाभावः। ह) पामे. पृ ७८७ ९ इ.।

८; ११; १२, १, १५; रं, २१; २२ ; १३, ३, १; ४, १०; ६, ६; १४,२,५९; १५,१५,८; १८, ३, ६१; १९, १५, ५; ३१, ११; 120, ६,४; १५,४; १७,३; २४, 4; ६९,३; ८०,9; ८४,9८4,३; < \ , 9; 934, 8\$; 980, 3; १४१, ४३; पै १,६५, २;१०३, ४; २, ६४, १; ३, २६, २; ३३, 3; 8, 9, 4‡a; 99, 4; 96, ७; ३९, १; ५, २१,३; ३२, २; E, 22, 90; 992; 92; 6, 8, २३; १०; ९, २४, ८; १०, 9, 93†; 8, 23; 4, 99; 88, 2, 9; १७, १०, ४†; १२, 9; २१, ५; १६, १६, १;३०, ७; 88, 6; ६७, २†; ६९, ८†b; 90, ६; ८; 909, 9; 908, 9; ११०, १; १३७, २; १५३, ९; 948, 9; 80, 2, 6; 32,9‡°; २†; ३३, २; १९, १५,२^d; १६, 9; -मो ऋ २, ४०, २^२; १०, १३७,२; मा १८,५२; का २०, ३,२; ¶तै १,८,२२, ५२+; २, 4, 6, 9; 23; €, 2, 9; 8; €, 8; 99, 87; 8, 0, 93, 9\$;

4, 9, 4, 6; 3,2, 9; 8,4; 8, E, 8; E, 8, 9, 9; 0,4, 7, 9; श्मी १, ५, ११; १०, १३; २, 4, 82; 92, 3\$; 3, 9, 52; 6, ६; ४, २, ५\$; ५, ६; ६, ३; v; 99, २2+; 92, ६2\$; 98, 9\$; ¶काठ ८, ९७†; ११, १२\$; १८, १५\$; २३, ८; †२७, २; ३; ८; ३३, ६; ३६, ७; क २९, ४; ¶३६, ५; ¶४२, २; ३; कौ २,१००५^२†; जै ४, १७,१०२ ; शौ ४,१३,२ ; ६, uc, 2; 80, 2,5; 88, 2,58; १८, २, ५६; पै २, ३१, १; ३, ३८, ६; ५, १८, ३†; ६, २२, २४; २५; १६, ५९,७; १८, १३, 3; 89, 98, 90.

†इम-था ऋ ५, ४४, १; मा ७, १२; का ७, ६,१; तै १, ४, ९ १; मै १, ३,११; काठ ४,३; क ३,३.

ह्यत् - -यत् ऋ ८, २१, १७; मा ४,१६; १०, २५; का ४, ५, ९; ११, ७,५; तै १, २,३,२; ८,१५, २; ५,२,८,७¶; ६,१,४,७; मै १,२,३; २,६,१२;३,६,९; ४, ४,६; काठ २, ४; १५, ८; १९, १९, १९; २३, ६; २६,४¶; क १, १६; २९,८¶; ४१,२¶; —यति विते, ५,४,३,३; ४²; ६, २,४,५; ४,११,३; —¶यद्भ्यः काठ २१, ४; ९; क ३१, १९; —¶यन्तम् तै २,६,५,२; मै २,१,२; ५; ३,५; ५; ३,५; ४,३,७²;—यान्तम् काठ ३७, १६¶; —यान्ति क्र ६,२३,४.

ड्यती- -ती मा ३७, ५; का ३७,१,५; मै ४, ९, १; काठ ७, १२; -¶तीम् तै २, ६, ४, २; ५,१,६,४; -त्ये ऋ ७, ४२, ४. इयत्त्री-

†इयत्त-कु^k- -कः ऋ १, १९१,१५; पै ४,१७,५.

इयत्तिका¹— -का ऋ १, १९१,११; शौ २०,१३०,२०^m; पै ४,१९,१†.

ह्यम्ⁿ ऋ १, ४८, ७; ५७, ५; ६३, ६; १२४, ११; १२५, ५; १४२, ४; १६४, २७; ३३;३५; १६५, ८१५; १६६ १५; १६७, ११; १६८, १०<u></u>]; १८३, १;१४ (८,५७,४)];१८५,८;१८६,५**१**;

- a) पाभे. पृ७९४ c टि.इ.। b) पाभे. पृ ७९३ i टि. इ.।
- °) सपा. ऋ १०,१८,१ विशिष्टः पाभे.।
- d) सपा. शौ ६, ९४,१ अमी इति पामे.।
- e) ऋव्य.। इवार्थे थाल् प्र. (पा ५,३,१११) लित्स्वरश्च (वैतु. सा. ८ते. । था प्र. इति प्रतिपन्नः यनि. स्वरस्या-ऽनुपपत्तेश्चिन्त्यः)।
- ¹) विप. (वसु-, श्रमुर- प्रमृ.)। पाप्र. (यथाकमं ५,२, ४०;६,३,९०;१,१६१) वतुपो घ>इयः इत्यादेशे, इदमश्च ईशादेशे तिस्तोप उदात्तनिवृत्तिस्वरः। दु─ इत्यतः परिमाणे प्र. इत्यविष्ठः।
 - है) ई॰ इति पाठें ? यिन. शोधः (तु. संस्कर्तुः टि.)।
- h) व्यु. ? *इयद्मन्तम् इत्यस्य स्वार्थिकस्य मतुबन्तस्य नैप्र.

विपरिगाम इति मतं इ.। अष्टस्वरे पाठे? यनि. शोधः इ.।

- 1) व्यु.? छान्दसो दीर्घ इतीव कृत्वा °य° इति पपा. तमनु सा.PW.GW. प्रमृ. च । प्रकृते सवन-विशेषण्यत्वेन विस्तारगुणस्य समुपयोगविशेषदर्शनात् √एघ् । दृद्धौऽ> (भाप.) ण्घ-> *ण्ध-मत्-> *ण्धमनित> *इयद्-मन्ति>नैप्र.यनि. इत्यपि विगर्शसहं द्र. ।
 - 1) विप. । मत्वर्थीयः तप् प्र. उसं. (पावा ५,२,१२२) ।
 - k) विप. (कुषुम्भकः) । त्राल्पार्थे कः प्र. तत्स्वरश्च ।
 - 1) विप. (शकुन्तिका-)।
- m) तु. RW.; सपा. खि ५,१५,१० इयं यका इति, शंपा. उयं यका ? इति च पाभे.।
- □) पा ७, २, १०८;११०। इ- एं. !>ई->इ्य्-अस्

३,३९,२; ६२,७; ४,४, ८; ४३, [0; 88, 0];4, 99,4; 30, 3; ५४,९;५७,9; ६,२३,८; २७,८; ३८, २^२;49,६; ६१,१⁸; २;६७, २; ७५,३; ७,२४,२; ६०, ८१२; ६9, 0]; ६६, ८^२; ७०, ७^२; [0; 09, 4]; 68, [4; 64, पी; ९४, १; ९७, ९; ९९, ६; 908, 4;6,9,24, 92,190; ८०,७]; १३,४;४०,४; ६३, ८; ६७,१५; ७४,७; ७५,१३;१०१, 93; 20,8,5;0; 39,4; 34,8; 39,4; 40,9; 49,99; 68,3; ८५,२५: ३३;१०९,३;१२९,६; ७; १३५,७; खिर,११,१; २; ३, २२,२;४,१३,२; मा ४,१३; ५, ६; ४०; ९,२२; १३, ५८; १८, २८; २३, ६२; २९, ४० †; ३३, ९३†; ३४,४८†; का ४, ५, ५; 4, 2, 8; 5, 0; 20, 8, 4; 28, 0, 5; १९,5,7; २५,90,90; ३१, २,५१; ३३,२, १११; तै १, १, २,१;५,२; २,४,१; ११,२; १४, 81; 3,8, 3; 4,6,99; 4,92, ₹;¥;<,¥;¶₹,₹,9,4;€, 9;₹, 9, 22; 8,2, 92; 3,9; 5, 92; ¶4, 2,42; €,4,6; 0,2; 99, ३t; ¶३, १,७,२;२,८,३\$; ९, £3;3,4,8;6,3; 8,3,3,3;99, 9; 4; 8, 8, 27; ¶4, 9, 2, 4; 8, ३; ५,८;७,9; २,५,२; ७,३; ८, 9;90,2-8;4,9,6;8,92; 90, २; ७; ६, ४, ३; ४²; ६, ४; ८, ५²; 8, 3; 90, 2; 0, 2, 2; 4, 3; 5, ३^२;¶६, १,५,३; ६,१; ७, १\$; ६; २,४,४^२;५;७,१; ११,४; ३, 99,3; 8,0, 3; 4, 4, 2; 6,3; ¶0,9,8,3;€,93; 43;2,9,2; २,३; ४,२;३,१,३^२; ५,२;३;६, 9; ७,२; ३;९,२; ३;४,9,9;२; २,४; ३,१^३;५;४,२; ३; ११,१; 98,38°;4,9,3;8,2;20,9\$; मै १,१,२; २,४; ७;१३; ४,९; 90; 932; ¶4, 42, 90-92; ¶90, 938; 203; ¶99,3\$; ६; ९; **९**२, १, १; २; ८; ११; २, २; ४; ३, २^२\$;५; ४,४;५; 4, २३; ५; ७; १०; ७, १२; 98; 93,0+;9038; 93,9, 93;3; 4; 6; 8; 7,9; 8; 44; دع; ۶; ۶, ۶; ۲; ۴, ۲^۶; ۵; ۵, 92;2;3; ६3\$; ७;८,३४;५;६2; s2; s, 9\$; 2; 90, 8; 94, 3t; 98, 9, 23\$; 3;4-0;90;99; 93; 3, 23; 3; 53; 3, 93; 2; دع; ۲, ۲; ٤; ٥; ٤; ٩, ٤; ٤; ٤, 8; 0, 9; 6, 4; 92; 903; 9, 90\$; †99,3;4; 4;93,93+; 98, vt; ¶काठ १, २\$; \$2, 4; 6; 3, 9\$; 8, 982+; 8, ३; ११†;७, २\$; ४^२\$; ९;११; ८, २^५; ६^२; १०; ९, १५; १७; 964; 20, 0-9; 903; 22,8; در: १२, २; ७; १३^२; १३, 9; 943; †; \$; 28, 4; 90; 28, 988; 86, 938; 98;88,9; २; ४; ५; ७; २०, ३; ५; ६^५; s3; \$; 28, 4; 93†; 22,8; ९४; २३,४; ८३; १०; २४, १; 3; 82; 4\$; 4; 90; 24, 62. ७: ९^२;२६, १;१०;२७, २^२;३; २९, १०; ३०,४; ५; ३१,११६; २²; ४;५; ८; ९; १३³; ३२, 9; ७; ३३, २; ३४, १^२; २^३; ८;९; ३५, ३\$; ३६, ७; १४²; १५°६; 30, 4; 39, 90 \$; 88,080 ४५,१७\$; ४६, १†; शक \$१. २: १७: \$2, २; ८; ४, २; ५, २%; 328; 6; 8, 9; 6; 0, 23; 5; \$24,00; 9; 29,98; 0; 03; 30, 7; 3; 4; 37, 4; 0; 64; ११३६; २०; ३५, ३४; ३६, १; ₹७, 9;२;४; ५³; ६\$; ७; ₹८, ३; ३९, ३-५; ४०, २३;४; ४१, ८; ४२, २३; ३; ४६, ३; ७; 80, 93\$; 23; 8; 4; 6; 9; ४८, ४\$; †कौ १, २८१; २, २६६; ४१८२; ७४३; †जै १, २९, ९; ३, २२, १३; ३२,८३; शौ १, ३४, १; २, ८, २; २५, २; ३०,५; ३६, ३; ४; ३,१०, ¥; 8, 9, 2; 8, 39 90; 9 €, 3; ३७, ६; ३८, ६; ष,२५,२;२६, ६; ३०, १६; ६, १७, १-४; ६0, २; 908, 9; b, ३8, 4; 40, 9; 2; 00, 0+; 6, 8, ६+; ९,११;१०,१; ११,२;९, २, १५; ४, ८;५,२०; ६, १७; 94, 4; 92†; 98†; 80, 2, २४; ५,४३; ८,२६; ११, १,9; ६; ८; ११; ३, ११; ५, ४;११,

इति WAG ३,२४८८ MWA. । ऋ १,१८६,११;७,६६,८ प्रमृ.पादादौ छन्दस्तः $\rightarrow \frac{e}{2}$ म् इति AM $\lfloor 9 \circ 9 \rfloor$ प्रमृ. $\lfloor WAG. \, g. \rfloor$ । $\stackrel{\bullet}{}$) पामे. कृते पृ ७८५ m टि .g. । $\stackrel{\bullet}{}$) छन्दस्तः पादो विमर्शार्हः ।

°) =सपा. तैब्रा ३,९,७,३। मा २३,२२ मै ३,१३,९ माश १३,२,९,६;५,२,४ तु असक्ती इति पामे. ।

ो पाठे ? इसम् इति शोधः (तु. काठ १६,१७ँ, ०४१ ३। टि.।)। °) पाठे ? इदम् इति शोधः इ.।

४; १२,४;६;**१२**, २,२७;३,**९**; 99; 28,9, 967; 428; 2,93; १४;२०; २८ †; ६०; ६३; ७४; १५,१०,६;१७,१;१८,३,१;४, 40; 89, 8, 3; +20, 94,4; १४३, ७; पै १, ६३, २; ९२, २; 908, 8; **२**, ९, 9; 90, 2; 29, 9; 2, 8; 42, 22; ७९, ५; ३, ९ , १-५; २९, ६; 8, 4,४: १४, ४;५, २, १;३०, 42b; 32, 3; 38, 9; 6, 2, 99;99, 99; 9, 7, 6; 98, 6; १३, २,9; ४, ९; १०; ५,9६; १०, १०; १५, १०, ३ ; १६, ९, ६+; १९, १; २४, ७; ६१, 3; ६८, ५+; +६९, २;४; ७७, 4; 68, 9; ६; 6; 90, २; ९9, 3°; 88, 4; 903, 3; 992, ४; १३२, ९;१३३,१;८; १५३, 8; 20, 34, 4; 86, 7, 67; 4, 9; 6, 8; 4; 9,9; 6+; 93, २;१४,४;१९, +४,७-९; १४,५; २०,११,२†;१३,७;८; -याइम् शौ १२,४, ४२; पै १७, २०,२; इह,>हा^d ऋ १, १, ८, २; १२, [३; १०; १५,४];१३, ३; 90;98,8;92; 94,2; 29,9; 1(94,4)8]; 22,19; 4,04,0; uc, 9]; 9; 90; 92; 28,99; २८,५; ३४,११; ३५,१;६; ३६, LZ; (६)]90; 30, 3; 36, 94; 82,0-9;88,0;84,9;8; 08, ६; ७६,२:४: ८९,८७ (१०,३4, 93)]; 97, 98; 96; 98, 94;904, 8; 990,9; 993, [6 (923, 93)]; 92; 929, ८; १३४, १; १३५, ५; ६; 982, [8: 4, 4, 3]:969, 3; 9 ६ ४, ७; 9 ८; ४९; 9 ७७, ४; 969,2;963,6;968,6;964, 99; 964,4; 966, 4; 989, ७;२,३३,१५; ३५,१३; ३६, ८४ (4, 25,9; 8, 95,2; 6,902, 9 ६)]; ३ ७, ५; ४ 9, ४; २ 9; ४ २, २;३, २,५; ३,५;७,९; ८,१;९, २; १२,३; १४,७; १९,५; २०, 4; 24, 9; 2; 8; 26, 8; 28, 9 8; ३०,९;३२,9; ३५,३; ३७,८११; 80, (८)९],89,6;82, 8;80, [4; 8, 98, 99]; 40, 2; 49, 4; ८; ५२, ५; ५४, ६५; १०, १२९, ६ (978,7)]; 40,4; 40, 4; 6, ४, २,८२(१, ५८, ८;६,५०,९)); ४,९; ५,१४; ७,१; १४,४; १६, 9; २१,9; २; ३१,99; ३५,9; २; ३६,९²; ८९;१0, 9८३, 9); ४६,4; ७^२; ५६,9; ५,9, ८99; (8,8)]; २,७; ५,९; ४०,७; ५६, ७;६०,१;७३,८२;८,२२,३।;७४, ६; ७६,१;२; ६,९,२; १६, २४; 98,8; 26,9;80,7; 98; 88, L9(49,90)80,94,4];48,8; 46, 9; 48, L(4,84,8) 31;8; ٥४, ४; ७, ٩,८; ९;٩٩,٩; ३; ५; १७,२; ३२,१; ३५,६; ४१, 4;82, 4;88, [9-8]; 40, 9; 44, 8; 48,4; 6,2, 20;4,9; ३३; ८, [४; (८)]; ९; १३, [२७; ३२, २९; ९३, २४]; २६, ९; ३०, ४; ३४, २; ४; ११; ३५, ₹; [४-६]; ₹९, ९; ४४, ₹; ९; २३;४५,१७;२४; ४७,१२;६२, ४; ६६,७;६९,११; ७२,५;७३, 90; 99,9; 900,8; 0; 902, 90; 9, 88, 2; ६२, 94; ६७,२9; ८५, 9; १०, 9,६; ७; २,9; ३,७;९,२; १०,६;८; ११, [९;१२,९]; १४,५; १२; १५,३; ७; ११; १३^२; १६,९; १८,६⁶; 9;99,32;27,2;30,4;47,9; 40,19-92]; 48, 4; 49, 98; **६३,२; ६९,३;७०,२; ३;८१,६;** ८४,4; ८५, २७; ४२; ८७, 6; 90,8;90,92;900,9;909, ३; ९; १२; १०४,२; ३; १०६, 99;906,6;990,6;9;998, ७; ११९,९३; १२८,५;१३०,५; 93, 41; 989, 9;8; 949, ५; १६०, १ ; २; १६५, ३; १६७, २; १६९, २; १७३, २३; १ ७८, १; १८०, १; १८३, १; खि १,७,३;९,२;२, ६,४; 9;9,7; 8,3,9⁸;4,4; 37; 6, 3 h; 8, 4; 4,9, 2; 4,22; 32; 82-992; v, 3,0; x, 4; 99, २३; १७,१-४; २२, ११; मा २, 93;33;3, 94+; 29;83; 4, ४; १७, ९; ३५; ३६; ८, २०१; 494; 9, 76; 88, 494; 67; 82,

a) मुमेयुमस्तु इति पाठस्य स्थाने सपा. खि ३, १७,१ आपमं १, ८,९ शांगृ १, १७, ३ पागृ १, ८,१९ ध्रुवैधि इति पाभे.।

b) ए (त्रा√इ)>आ-अयसि इत्यत्रत्यं टि. द्र. ।

^{°)} सपा. शौ ११,१,२३ एषा इति पामे. ।

d) ऋव्य. । सप्तम्यर्थे हः प्र. (पा ५,३,११) तत्त्वरश्च ।

e) =सपा. तैत्रा ६,१०,१।शौ १२,२,२४ तु तान् वः? इति पामे.। ') पामे. कृते पृ ७८९ d टि. द्र.।

ह) सपा. खिसा २८,१ अस्म? इति पामे. ।

b) सपा. खिसा ३१; ३ इमाम् इति पासे. ।

390

90; 48; ६८†; १४,9; २;३ ۶²; ٤; ٥٠; १٤,३; २६†;٤٥, ९;२२†;६६;७८; १८,३२;४४; ४९ †; ५६; १९,३४; ३५; ५६ †; 40;45; ६३;६७^२†; २०, ४७; 44; 28, 2†; 95°; 90; 98; २9;२२,90+; 95, 24, 20+; २६,२;४; २०†; २७,४; ५; ७; ३३; २८, २८; २९; ३१; ३३; 29, 4;9; 33 †; 38 †; 38,8 †; 33, ६†; ८६; †38,३८; ४9; ४७; ३५,१९; ३६, १५†; ३८, ५;१०;१३; ४०,२; का २,३,८; 99;4,0;0,6; 3, 2,42;3,4+; 93; 8,5; 4,9,8; †0, 8, 9; 96-96,9; 6, 20, 97; 8,3, ६+; ६,३ ; १०,4,8+; १२, 4, २+;0,0; {3,9,96; 8,94;4, 0+; 24,9,9; 2; 32; 82; 4; 2, 94: 28, 9, 3; 4, 01; 26, 9, 90; २,८+; ६,२; १४; २०,१,३; २, ७;१२†;३,६; २१,३,३;४; †४, ६-6;93; 962; 22,4,9†; ६, 9; 23,9,21;2,48; 4; 6; 90; 28,8,901; €, २*; 20,99, vt; 26, 9,3; 3,9; 29,9,8; 4; 6; 3, 4; 30, 3, 4; 4; 6; 6; 90; 38,9,6; 5; +4, 5; 90; 32, 9,51; 133, 2,8;90; 34,9, 81; 8,96; 38,9,94: 36,9,

47; २, ४; ७; ४०,१,२; ते १, 9, 2, 9; 2, 9, 2; 98, 87; 3, 98, ct; x,4,9t; v,9t; 90-90, 9+; 88,2+; 4,3,2;8,3;+4, 9; ३; ६, 9; ७, २ †; ८, २; १ ०, ३ २; **६,9,9;३,३; ८,३;७,9, ५;9०,** २+; २,१,११,६+; २,१२, ८+; ३,9,२; ४,७,२; ६,९,८; †9२, २; ३^२; ६;३,१, †११,१; २;२, 99,37; 3,6, 3; 89; 8,4,9; ७,२; ३; ११,४†;५, १,१;२;६, 9;8,9, 4,9 +; 6,22; 3; 8,32; 99,3 +; 2,9,4; 4,9; 4+; 4; 41b; 8,92; 23; 32; 93, 8t; ४,9२,२°; ६,9,३†; २,६†; 4, 9: 6, 92, 9; 98, 27; 94, 9, 99, 3; 8; 4, 8, 3; 90, 8; 6, 9, 87; 6, 8\$; 6, 7, 8\$;8, 3\$; 4,3;8;42; €2; ¶€,2,0, 8; €,9, 8; 6,9,92,9°; 96, 2"; x, 90, 9 †; 2";98, 8 †; मै १, †३,७; १९; २१; ३८; ४, 98d; 92¶; †4, 92; 4; €; €, 93; 3; 33 1; 6,8; 90,3; 99, 82+; 69; 2, 2, 9; 29; 62; 939; 3, 6; 8, 0; 0, 3†; 4†; 0; 2; 99; 127; 94; 98; 2, 9°; 0; 8,9°; 90, 2†; €; 92, 92; 3; 43; 93,41; 3, 8, 0; ct; ¶ [,]; 0; 0, 90¶; 6,

३ = १; ७ +; ९, ३ १; ११, ३; ७२ 99; 92, 88; 95, 22; 8, 9, २²; ¶; २, १०; ११°; ५, ६¶; €, ₹;¶७, २; ७; ८, २¶; ९, 92; 92; 20t; †90, 9; 3; ६3; †99, 23; 8†; 4; †92,9; 32; 4; †93, 9; 32; 2\$; 9\$; 90; †98, ₹; ६\$; ७३; ९\$; 99: १३\$; १६; १७^२;\$; काठ १, २: 2, 9; 94+3; 3,6; +8,2;63; 92;98\$; 94; 95; 4,3; †8, 3 9; 4; 99; 6, 8 ; +; 9; 4+; 922; +; 93; 6, 98; 9, 39; ६^२; १२¶; १०, १२^२; १६, ६; ९; १२, १५†; १३, १५; १६; १४, २²+; ७¶; १५,9२+;१६, 8+; 6; 99; 92+; 202+; 20, 96; 4; 982; 86, 27; 8; 732; ‡1; 963; 29†; 89 93 %: 98 +; 28,93 +; 98; २२, १५⁸; २५, ७, २६, ६¶; ¶26,82;0; 29, 2¶; 38,9; 98; 34, 91; 34; +2;8; 031; ३७,९३; १०; १५;३८,२३; ७†; 4;90 ×3; 93; 39,32; 93+; 80,903;†;‡h;99†; 88, 38; ४४, ६^५;†; ४६, २^२; क १, २; 2,94; †3,2; 62; 90; 8,23¶; ८†; ٤, ३²;†; ¶; ४†; ६, २; ३; ८, २;६¶; ९²; २५,२;३†;

- b) सपा. ऋ १०, ९७,२१ सुर्वाः इति पाभे. ।
- °) =सपा. त्राधौ ४, १२,२। मै ३, १६,४ तु अधि इति पामे.।
- d) सपा. काठ ५, ४; ३२, ४ त्र्यापश्रौ ४, १३, ८ पाठाभावः।

पा. ऋापमं २,१८,१० हिग् २,८,२ सह इति

पामे. ।

- ¹) सपा. ऋ १०, ३५,१३ विशिष्टः पामे. ।
- ⁸) पाभे. कृते पृ ७९४ e टि. इ. ।
- . b) मेह (=मा+इह) इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०,१२८,४ विशिष्टः पाभे., शौ ८,१,७ त्वे हैं इति, शौ ११,१,३३ पक्वम् इति, मंत्रा १,१,१३ श्रापमं १,४,१० हिए १,१९,७ पश्चात् इति च पाभे.।

^{ै) =}सपा. तेत्रा २, ६, १८, २। मे ३, ११, ११ तु । पाठाभावः।

१०९; २६, ५; २८, २५; २९, २²;‡³; ४³; ३२, ५°; ४१,४¶; ¶88, 82; 0; 84, 3¶; 80, 9; 8८,४; †; ५;९३+; †新 १, ५३; ७५; ९६; १३५; २१९; २७२; २८४; ३०२; ३३२; ₹841°; 840\$; 449; 2, २१;८३; १४२; १६३; २६०; 422 tb; { 9,9 ; 06 ; 939; १००८; १०२५; १०४१; 9067; 9064; 9907; ११०३; ११५९; ११८८; ३,४, ४; १२\$; † जे १, ५, ९; ८,३; 90,4;94,9; २३,६; २८, 90; ३०, २; ३१, १०; ३५, १; ३६, 8 tb; 86, 88; 90; 2, 9, **८\$**;३,७; ३,२,१२;८,९;१४, 3; 94, 99; 22, 0; 80, 961b; 40, 3; 8, 92, 90; 98, ६; २६, ४; २९, १०; शो १, १,३;५,२†;७,७;८, १: 8,3°; 90,8; 94, 23; 39, 3; 2,4,9;8; ६,४;9२,9; २६, 9; 3, 3,9; 5; 4,9; 0; 6,8; 99, ६; १२, १;२; १३, ७; ९४, ४^२; 4; 4; 94, 4+; 90, 7; ofd;

२०,२†; ६^२;†; ‡⁸; २४, ३;५; 5; 76,31; 83; 39,9; 8, 79; 9+; २५,५; ३9,५+;३८,9; २, 8; 62; 62; 44, 3, 8 18; 61; 6; 4-0; 6,9;99,9; †92,6; 9; २०,99; २५, ७; २६, 9; ४;५; २८, ३; ३०, १; ६;११;१७; ६, 99, 3; 20, 3+; 32, 3; 80, १;५५, १; ५८, १; ६२-६३, ३; ٥٦,9²; ३; ٥४, ३; ٥७, २³†; ८८, ३; ९७, २; ९८, 9; 998, २;99७,२; 9२9,३; ७, २,9^२; ४,9;4,42; 90,3+; 99, 9+; 93, 82; 89,2;42, 3+; 48, 9; 44,7;4; 47,4; 0; 48, 9; ७७,२;७८,४; ८३, १; २; ८७, 3; 68,9; 80, 9+; 902, 9+; 995,92; C, 9, 92; 38; 5th; 96; 2, 4; 0; 3, 6+; 0, 4; 0; 90; 9, 2, 6; 8, 6; 23 1 1, 198, 4; 96; 80, 9,20; 8,9; 88, 9, 9; 8; 90; 90, 33; 93, s; {2, 2, 4; 29; 3, 922; 93; 83; 83, 9, 2; 8; 43; 90;90-95;35; 88,9,39†; २२†; ३२^२; २,94; १८‡¹;9%;

२४; २५; २९; ३१; ३२; ३७1; ३९; ६३; ७9k; ७४; १८, †9, 0; 9; 24; 39\$1; 84; 452; 1m; 3,93+; 39; 38; २९; ३७²; ५७; ५९†; ३, 9; 98; 24-34; 83-84+; 49; ७३; ४, १२; १३; १६२-२४२; ३८२; ६६; ८७२; १९, ६, २५; 9;983; 90, ६+; 86, 8; 89, 3; 47, 8"; 46, 43; 67, 9; 120, ६,९;२०,४;२२, ३; २३, ८; २४,४; २५, ७; ३३, 9; २; ५७,७;६७, ५; ७७, १; ९२, ८; ९६, १; २; ९७, १ ; १०१, ३; 920, 9238; 928, 99\$; \$9३४, १-६; १३७, २; पे १, ९,४;१३,३°;१८,४^२;१९, ३;२२,३;२४,४; २७,२; ३०,४; ४३,२; ३; ४५, ४; ४६,५; ५०, ४; ५9, 9; ५३,9; ६०,४; ६9, 8; ६६,9; ८४, १-१0; ९९,४; 908,7;3; 2, 97,9; 93,90; 23;3;22, 91; 38, 9-3; 80, 9-4; 48, 9; 44, 3; 8; ६७,२;३; ७३,२; ७४, १‡a; ३, 9,9; ४; ७;८,६३; 90,४; 9३,

- 8) पामे. कृते पृ ७९८ f हि. इ. ।
- b) म इहु नास्ति इत्यस्य स्थाने सपा. ऋ ५, ३९,१ मेहुनाऽस्ति इति पाभे.।
- °) सपा. तै ३,५,४,२ मै १,४,३ काठ ५,६ उत् इति पामे.।
- $^{
 m d})$ पामे. कृते पृ ७९२ g टि. द्र. ।
- °) उ<u>भाविह</u> इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, १४१, ४ वृहस्पतिम् इति पाभे.। ¹) सपा. हिगृ१,२४,५ पाठाभावः।
 - 8) पामे. कृते पृ ७९८ h टि. इ. ।
 - h) पामे. कृते पृ ७८४ e टि. इ. ।
 - 1) सपा. ऋ १०,८५,४४ पाठाभावः
 - 1) तु. टि. 🗸 कृ>कृण्वाथाम्।

- भ) सपा. ते ४, ४,७,२; ५, ३, ११,३ काठ ३५, १८ माश १४, ९, ४, १९ तेब्रा ३, ७, १,९ बृउ ६, ४,१९ त्रापश्री ९, २,३ त्राप्ट १, ७,६ शांप्ट १, १३,४ पाप्ट १, ६,३ हिग्ट १, २०,२ एहि इति, ऐब्रा ८,२७ एह इति, माप्ट १,१०,१५ एव इति च पामे.।
 - 1) सपा. ऋ १०, ३१,९ विशिष्टः पामे.।
 - m) सपा. ऋ १०, १४, ५ पाठाभावः।
 - ") सपा. तैत्रा ३,१५,२ अभि इति पामे. ।
 - °) चरेह (=चर,इह) इति पाठस्य स्थाने सपा. शौ २, २९,६ सुबुर्चाः इति पाभे.।
 - P) सपा. शौ ३, १४,२ मुखि इति पामे.।
 - व) सपा. ऋ ६,११,४ विशिष्टः पासे.।

६;१८,४; २०,१;२; २२,२; ३; २६, ५; ३३,४; ५^२; ३४, ३†; u3;†; ‡3; 8, 3, 3; 3; 5;8, ६-८; १२,५†; १६,४; ३१,५†; ३२,३; ५, ४,४‡b; ६†; ९; ६, ४;११,२; १५,२; २०, २; २१, ४;५;८;३०,६;७^६;३१,३;३२, २º; ३७, ६; ६, ६, ९^२; † ११, ७-९; १२,८; २१,४; ७, ६, २; 3;90ta; 96,9; 6,5,8; 99, ३;६^२; ९; ११; १५,१^२; २;६^२; 96,02; 9, 2,9; 8;4;4, 2+; ७,५: ९,६:१०,९; १३,१; १४, 9; 0; 28,99; 24, 98; 80, ४,90; ९, १० †; ११, ५, १०; 97; **१**२, 9,9६†; ६,४; 9२^२; १३,२,६; ९; ८,६†; 9४,99; १४: १५; १५, १,६; २३,१२; १६, 9,9⁵; ३⁸; ७; २,७; ३,६; ७;६,८७; १२,७; १०: १४,२; 94,8; 24,8 10; 34,90;88, २;५०,१;५१,३; ६६,७†; ७०, ९;७६,७;८९,१;४;१०; १०६, ७;६७,१३,३; १४,१; २९, ५; ३०, ९७; ३२, १; ३७, २३; ३; 80, 3; 86, 3,901; 3,91;

४,9^२;८,६; १०;९,५;६;९;१०, 9; 0; 90; 93,3; 98,9; 8; 94, 2; 8; 42; 90; 98, 0-8; 96,9; 29,9,92;93; 4,41; 5,221; 90,52;90; 92,2;6; 93; 94, 4; 29, 8; 8; 904; २२,9४;२३,४;८; २७,99‡ ;; ३०,५; ७;८; ३३, १५; ३५,३; ३६,७; २८,७३;९; ३९,६; ४५, 9+; 88,8h; 40,8: 49,8+; 5; 20, 9, 90; 8, 4; 6t1; 9°; 90, 4; 99, 8:98, 6; 90, 90; 98, 6; 8; 22, 94; 92; 908; 23, 9; 28, ८; ९; २८, ३; ३०, २†; ३१, 6;9; 33,97; 86,0; 89, 2; 3; 8 1; 40, 4; 40, 9-99; ६१,७; १०: ११; †इह्sइह ऋ १, १८१,४; ३,६०,१;४,८४३-४४,७]; ५,३०,१०; ४७,५; ७, ५९,११; १०, १३१,२; खि १, २, १०; मा १०, ३२; १९, ६; २३, ३८\$; का ११, १०, २; २१,१, ५; २५, ७, ६\$; ते १ ८,२१,१; ५,२, ११, २; में १, ११,४; २,३,८; ४,१०,३; काठ १२^k,९;१४,३^k;२०,१५^k; ३७, १८^k; शौ २०,१२५,२;१४३, ७.

इहो¹ ऋ ९, ६५,५, खि ५, ११,२: काठ ३५, ३; क ४८,४; को २, १३६†; जै ३,१३,१२†; शौ ३,१४,४; २०, १२७,१२; वै २,१३, २^२.

इह-कतु^m – -तुः शौ १८,४,३८ⁿ. इह-चित्त^m – -तः शौ १८,४, ३८ⁿ.

इह-भोजन^m- -नी शौ १८, ४ ४९.

इहेह-मानृ $^{\circ}$ — -तरा ऋ ६;५९,२. ई-ह्रक्ष $^{\circ}$ — -क्षासः मा १७, ८४; का १८,७,५; ते ४,६,५,६; काठ १८,६; क २८,६.

ई-ट्र्स्य - -टक् में ३, ८, ६¶; शौ ४, २७, ६; पे ४, ३५, ६; -टङ् मा १७,८१; का १८,७, २; ते १,८,१२,२; २,५,१,१९¶; ४,६,५,५; मे २,११,१; काठ १८,६; क२८,६;—†टशे^Т ऋ१, १७,८१; ४,५७,१;६,६०,५।;६, ४५,५; मा ३३,६१; का ३२, ५,७; ते १,१,१४,३;२,५,

- a) पामे. कृते पृ ७९९ e टि. इ. ।
- b) पामें, कृते पृ ७९८ i टि. इ. ।
- °) सपा. शौ ४,१६,४ दिवः इति पामे. ।
- d) सपा. ऋ ७,५४,१ विशिष्टः पामे. ।
- e) पामे. कृते पृ ७८४ e टि. इ. ।
- 1) सकृत् सपा. शौ ६,५%,१ ये इति पाभे.।
- ⁸) सपा. ऋ १०,१६५,४ ए<u>पः</u> इति पामे.।
- h) सपा. शौ ३,१५,२ ये इति पामे.।
- 1) रियष्टां सादयेह इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १, १६४,५२ अवसे जोहवीमि इति पाभे.।
- 1) सपा. ऋ २,३८,६ अमा इति पामे. ।
- *) वेतु. SI. वीप्साऽभावः इति मन्वानः :

- 1) इहु+उ इति समाहारः (तु. पृ ९० c टि.)।
- m) विष. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ") वैतु. सा. द्वे पदे इति कृत्वा व्याचक्षासाः स्वरत-श्चिन्त्यः।
- °) विष. (इन्द्राग्नि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप.
- p) = ई-ह्य् । विप. (मरुत्-)। उप. क्सज् प्र. (पावा ३,२,६०) इति विशेषः । पूप. इदम् > ई (पा ६,३,९०)।
- प) =ई-दृक्ष-। उस. उप. √दश्+किन् प्र. (पा ३, २,६०) प्रकृतिस्वरश्च।
- ा) तु. GW. K.; वैतु. स्क. द्वि३१, वें. सप्त१ वा तृ१ वेति१, भा. सा. उ. म. W. =ईंदश−> सप्त१ इति १।

१२, २; मे ४, ११, १:; काठ १इदुः पे १, ९५,२;२,२५,१. जै ३,१८, ११; इशौ ३, १, २; હ, ૧૧૪, ૧; હ; वै ३, ६, २\$; १इदूर्धत् " वे २०,१३,હ1. \$8,९,२;६; १४,३,१३\$; २०, १इदो पे २,२५,१. 98,6. ईंट्क्-फल² - -लस्य खि ५,२२,

ई-ह्रश⁰- -¶शात् काठ २३, १०°; इन्द्र-१७,१; काठ ४३,७.

इटा, इटानीम् इट्म्- इ. **?इदा-वत्स्र** । - रः मा २७, ४५, का २९, ६, १; मै ४, ९, १८; काठ ४०, ६; -राः पे १७, २९, १५; -राय मा ३०, १५; का ३४,३, २; काठ १३, १५^e; शौ ६, ५५, ३º; पे १७, २१, ८; १९, ९,9e; ५१,१; -रे काठ ३९, ६; −रेण ते ५,-,,७,३¶. इदावत्सरी(य>)या¹- -या काठ

४,१५^२;१२,१४; को २, २०४; शहु-बत्सर्^ह- -राय ते ५,७,२,४^e; -रेण तै ५, ५,७,४ न.

?इद्-वत्सर्¹- -रः मा २७, ४५; का २९, ६,१; -राय मा ३०, १५; का ३४,३,२.

√इध्, न्ध् इ.

क ३७, १: –शाय ते ७, ३, √इध्,न्ध्, ¶इन्हे, इन्धे ते २,१, ३, 4; २, ८, ६; ५, ४, ५; ६, ६, १, ११, ४; मै २,५,८; ४, ७,६^२; इन्<u>भ</u>ते^k ऋ ६,१६,४८;१०,६९,१; कौ १, ८५.1; जे १, ९, ५1; शौ ४,२३,१^m; ८,१,११; †इन्धतेⁿ 来 ४,८,५;५,७,२; ८,४३,२७; ते २,१,११,३;मे ४,१२,४; काठ १२,१५; इन्धते ऋ १,४४,८; ६,२,३; में १,८,६¶; काठ ६, ७¶; क ४, ६¶; शौ १२, १, २०; १३, १,४०; पे ४,३३,१; १६,२,१;१७,३,१;१८,१८,१०; इन्धे मा २०, २४; का २२, २, 9; İइन्धे° कौ १, १९; जे १, २, ९; इन्धते^p ऋ ४, १२, १; इन्धाम् व शौ १२, २, ७; पे १७, ३०,७; ऐन्ध ते २, ५, ९, १९ ऐस्य तै २, २, ८, ५९: **श**ऐन्धत ते २, ५, ९, १¶: İइन्धीत कौ १, ८२; जे १,९, २; शहन्धीय तै २, ४, १२, ६; मे २,४, ३; इन्धीमहि शी १८, 9,45 18;40.

ईये ऋ १, ३६, ११; ईधे ऋ ६,१६,१४;१०,४५,३; मा ११, ३३; १२, २०; का १२, ३, ६; १३,२,३: ते ३, ५, ११, ४; ४, १,३,२;२, २,१; में २, ७,३;९; काठ १६, ३; ९; ईधिरे ऋ ५, २५, २; ईधे ऋ८, १०२, २२ : इन्धिषीय ते १, ५, ८, 4:0, 4, 4.

इध्यते ऋ ८, ६, ३०; काठ २, १४; को १, २०; ८९‡"; जे १,२, १०;९,९‡^u; इध्यते ऋ ३, १,२१;इध्युसे ऋ ५,२१, २

 बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । °दृक् फु॰ इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. (पृ ७८३ र टि. त्रापि द्र.)।

b) = ई-ट्रा- । उप. कज् प्र. इत्येव ततो विशेषः ।

.°) वेतु. SI. द्वि३ इति?।

१३,१५.

?इदियज्ञान् पे ६,१४,५.

a) प्रास. निरुद्कादित्वम् उसं. (पा ६,२,१८४) इति मतम् । उ. PW. प्रमृ. पूप.=इट्म्->इ्टा इति ।

e) सपा. इदाव॰ (माश्रो १,६,४,२१ पागृ ३,२,२, कौस् ४२,१७ च)<>इदुव°<>मंत्रा २,१,१२ इद्व° इति 1) छ>ईयः प्र. (पा ५,१,९१)।

⁸) प्रास. उप. श्रप्रधाने सत्यन्तोदात्तः (पा ६, २, h) पाठे.? इद् धूर्षत् इति शोधः ।

1) सपा. शौ ७,५८,१ अनीनशत् इति पामे.।

¹) उ. PW. प्रमृ. पूप. हुद् | यद्र.] इति । शिष्टं d टि. द्र. ।

लसा. निघातस्य प्रतिषेधे प्र. स्वरः (पाम ६,१,१६१)।

1) सपा. ऋ ५, १८, १ रुण्यति इति पामे. ।

- ^m) सपा. ते ४,७,१५,१ में ३,१६,५ काठ २२, १५ समिन्यते इति पाने.।
 - n) लस्य झच् उसं. (पा ३,४,७८) चित्स्वरश्च ।
 - °) सपा. इन्धे<>ईंधे इति पामे. ।
- P) लेटि प्रपु भोडल्लोपाभावः उसं. (पा ६, ४,१११)। लसा. नियाते विक. स्वरः।
 - व) सपा. ऋ १०,१६,१० इन्वात् इति पाभे. ।
 - ¹) सपा. ऋ ५,२१,४ ईंडीत इति पासे. ।
- s) सपा. ऋ १०,१६,१२ मा १९, ७० माश २,६, १,२२ आश्रौ २,१९,६ निधीमहि इति, ते २,६,१२,१ मे १,१०,१;४,१०, ६ काठ २१,१४; ३६, १२ तैत्रा २, ६,१६,१ त्र्रापश्रौ ८,१४,१८ माश्रौ ५,१,४,११ हवामहे इति च पामे.।
 - t) तु. GW. Gri.; वैतु. सा. प्रपु १ इति ।
 - u) सपा. ऋ ८,७४,४ एधने इति पासे..।

वेप१-तृ-२ं७

इध्यसे ऋ १, ३१, १३; १०, €9,6.

इद्ध- -हः ऋ १, ९५,९;११२,१७; ५,१,६; १०, ४५, ४; खि ४,५, ११; †मा १२,६;२१;३३; †का **१३**, १, ७; २-३, ४; †तं १,३, १४, २^२; ४,२, १,२; २,२; †मै २, ७, ८; ४, ११, १; †काठ २,१५; १६, ८-१०; शौ ३, ८, ३; १९, ६४, ४; वे १, १८, ३; ८, १४, ९†; - हम् ऋ १, ६६, ५:७३, ४; -द्धासः ऋ ८,४३, ५; -†द्धे ऋ २,१५,४; ६,६०, ११; क्रौ २, ५००; जें ३, ५७,

†इद्धा(द-त्र)मि⁸- -प्रयः ऋ १, ८३, ४; ८, २७, ७; शौ २०, 24,8.

†इधान^b- -नः ऋ १, ७९,५;२,२, ८;**४,**१२,२;**६**,१०,२; ५५-१२, ६;१०,४५,५; मा १२,२२;१५, ३६; का १३, २, ५; १६, ५, १८; ते ४, २, २,२; ४,४,५; मै २, ७, ९; १३, ८; काठ १६, ९: ३९, १५; की २, ९१२; जै ४,१५,५; -नाः ऋ ६,६६,२; ७,३,३; मै ४,१४,११; की २, ५७१; जै ३,४६,६.

इध्म^c- -ध्म: ऋ ८, ४५, २; १०,

९०,६; †मा ३१,१४;३३,२४; †का ३२,२,७;३५,१,१४; ¶तै 2, 4, 908\$, 6,9,3;2,9,4, s; s, s; c, 3; \(\bar{3}, \dagger, c, \bar{3}; \dagger; \dagger), ७, ८,१\$^a;¶मै १,४,११;८,६; ७; १०, ७; २,१,६^३; शकाठ ६, ५;६;११,४;५;२१,१०;३६,२; ¶क ४, ४; ५; को २, ६८९†; †जै २, ४, १; ४, १७, ५; शौ १९,६,१०†; पै९,५,८†;-ध्मम् ऋ १, ९४,४; ४,२,६; १२,२; १०, ६१, ९; ¶में १, ४, ११; ३,१०,१; शकाट ६,५; ११,६; १९, १०; ब्राम्स ४, ४; ३०, ८; कौ २,४१५†; जै ३, ३२, ५†; शो १०, ६,३५; १२,२, ५४; पै १२, १, ३ †; १६, ४५,४; १७, ३५,२; - पध्मस्य ते २,२,९०, पः, मै १, ४, ११^२; काठ ११, ५; १५,५; - १६मे तै २, २,८, २; ३, १, ५; ५,२,५,६; मै २, २,१;५;३,२,५; काठ १०,१०२; ११, ६; २१, १२; क ३१, ५; -ध्मेन ऋ ३, १८,३; काठ २९, ९¶; शौ ३, १५, ३†; ५, ८, 9; १९, ६४, २; वे ७, १८, १. इध्म-भृति⁶- -तिः ऋ ६, २०,

¶इथ्मा-बर्हिस¹- -हिं: ते २,

६,५,१; मै ४, ८,१३;३: -हिंबी काठ २५, ५: क ३९,२.

इध्यमान- -नः ऋ ५, ३, ८: काठ १. १२h; १८,१६: ३१, ११h. क १,१२^h; २९,४: ४७,११^h. १इन्धान¹- - नः ऋ १, १४३, ७: 2, 24,9; 6, 98, 39; 902. २२1: १०,४५,9; मा १२,9८: का १३, २,9; ते १, ३,9४,५; ४,२,२,१; मै २,७,९: ४, १४, १०: को २, ११७३: -नाः ऋ १०,३,४; १२८,9; मा ३,१८; १५,४९; का ३,३,८:१६,६, 9; ते १, ५,५,४; ७,५:६,२,9; ४,७,१३,३; १४,१†: मे १,४, १२; †; ५,२;८; २, १२,४; काठ ४,१४३; १; ६,९; शौ ५,३,११; १९, ५५, ३; ४; -नासः ऋ ८, 23,99.

‡२इन्धान्h- -नः। को १, १९; जै 8,2,8.

३इन्धान^k— -नः काठ १६, ९†; -नाः काठ ७, ६^३; १८, १८; ३५, २; ४०, १० १; क ४, ८; ५,५३; २९,६; ४८,३; मे ५,४, 94; 89, 88,22;23.

†णुवी- -धः ऋ १,१५८,४; -धस्य ऋ १०, ८६,१८; शौ २०,१२६, 96.

- वप. (त्राङ्गर-, त्रासमद्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्।
- b) लुसा. निघाता ऽभावे शानजन्ते चित्स्वरः।
- °) नाप.(यज्ञियेन्धन-)। मक् प्र.(पाउ१,१४५) तत्स्वरश्च।
- a) सपा. मा १८,२१ मे २,११,५ विशिष्टः पामे. ।
- e) विप. (दभीति-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. सा. षस. इति)।
- 1) इस. पूप. दीर्घः (पा ६,३,१३७)। उभ. प्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६,२,१४०)। ⁸) एकवद्भावो वैकल्पिकः (पा २,४,१२; बैतु. पा २,४,१४)।
- h) सपा. मा २,१७ में ४,१,१४ माश १,८,३,२२ गुद्धमानः इति, तै १,१,१३,२ तैबा ३,३,९,६ माश्री १, ३,४,२६ वीयमाणः इति च पामे. ।
- 1) लसा. निघाताऽभावे शानजन्ते (पाम ६, १, १६१) चित्स्वरं बाधित्वा पाक्षिक आगुदात्तः (पा ६,१,२१५)।
 - सपा. इन्धानः<>इन्धानः इति पामे. ।
 - स्तरविवेको दुश्शक इति कृत्व। पृथङ् निर्देशः ।
- 1) नाप. (इथ्म-)। निपातनात् घन् प्र. (पा ६,४,२९) वित्स्वरश्च ।

एचस्--- प्रः मा २०, २३; ३८, २५; का २२, १,७; ३८,५, ७; ते १, ४, ४५, ३; ६, ६, ३, ५; मे १,३,३९; १०,१३; ४, ४,५; काठ ४,१३; ९,७; २९,३; ३६, ७;१४; ३८, ५; क ३, ११; ८, १०; शौ ७,९४,४; १२, ३,२; पे १७, ३६,२.

एयस - सम् पे २०, ४०,१०. १इधि वे २,२५,9.

†**इन्**वे - नः ऋ १, ५३, २; १४९, १; 9 { 8 , [2 9 e (2 , 2 9 , 8)]; 2 , २०,२; ७, २०, ५; ३६, २; ८, २,३५;३३,५; १०, ३, १; २६, ot; 88, 8; 40, 2; 994, 2; को २, ८९६ ; जे ४, १३, ९ ; शो २०, २१,२; ९४,४; वे १६, ६७, १२; -नस्य ऋ १, १४९, 1, 19 14, 8; 9, 00, 8; 80, २३, ६; -ना? * ऋ ३, ३८, २; -नासः ऋ ५, ५४,८.

†इन-तम- -मः ऋ ३, ४९, २; -मम् ऋ १०, १२०,६; शो ५, २, ७; २०, १०७, १०; पें ६, 9, 8.

इनक्षत्, इनक्षत्-,इनक्षति ्रनच् द्र. ? इनिष्टः पै ५,६,३.

इन्द्^ड- -न्द्वः ऋ १, २, ४; १४, ४; १५, ११, ८, ९२,२२); १६, ६; ९,४६,३।; ४६, ८; ९; ८४, ५; 938,12, (2,99,99)]; 930, २; १३९, ६ ; ३, ४०, ४; ५; ४, ४७, २; ५०, १०; ६, ४१, 9; ७,३१,९; ८,१,१५; ३,६; ४, ४; ६, २१; ३८; १३, १६; २१,३^h; ४५,१४; ४८, ५; ४९, 3; 40, ₹; ४; ५9, 90; ५₹, La(83,4; 8, 44, 22)1; 82, २४; ९, ६, ४; ७, १; १०, ४; १२, १; १३, ८५; ६५, २४); ७;१६,५;१७,२;२१,१;३;२४, ۱۹; ६७, 9; 909, ٤ (६4, २६) J; ४६, २; ६२, L(१, १३4, ६)9; ६७,७]; ६३, ६; २५; २६; ६४, १६;६१७; ६६,१२]; ६८,१;७७, ३; ७९,9; २; ८५,9; ७;८६,9; २; १०१,८; १०; १०६,१; खि 3,9, 3;2, 3;8; 3,90; 4,3; मा ७,८ †; ८,४२; ३३,५६; भा ७,३, २†; ९, ६,१; ३२,५, २; ते १, ४, ४, ११; ५, ७,८, १; ७, १, ६, ६¶; मे १, ३, ६†; २,७,१५; ३,४,७; काठ ४,२+; ३९, ३; ४०, ५; क ३, २ ; †की १, १९७; ४८५; ५४८; ५५५;५६५;,५६३; ५६६; २,९; 88; 958;960; 309; 397; ४५१;४७२;४७८; ५१५;५४२; ५४३; ५४६; ९३८; ९६०; ९७९;१०१०; १०१२; १०४९; १०५१; १०७२; †ज १, २१, ४; ५०, ४; ५६, ६; ५७, २;८; 90; 46,9; 3,9, 99; 94,4; ७;१७,१; २४,१७; २५,७;३४, ९;३५,७;३६,३; ४०,११; ४२, ७; ९; ४३, २; ५३, ८; ५९,३; ४, १८,७; १९,२; २१,८; २३, 4,90; शी द, २,२; +२0,६,४; ५; १३, १; ११८,४; ११९, २; पे १९,१, ६: - † ० त्वः ऋ ९, २१, ५; १०६, ५; को २, ६७८; ज ३,५६,६; शो ७, ११४,६\$;

- a) = पृथ-। करगो असुन् प्र. (पाउ ४,१८९) नित्स्वरश्च (तु. W1.; वेतु. PW. < एघ- इति)।
 - b) विप. (वर्चस्-) । असच् प्र. (पाट ३,११७) ।
 - °) पाठे. १ हुद् हि इति द्वि-पदः शोधः।
- व) नाप. (ईश्यर- Lतु. निघ २,२२ या २,११;११,२१; वेतु. GW. प्रमृ. विप.])। व्यु. १ √इ (*ऐश्वर्ये L दे. संभजन इति।) + नक् प्र. (पाउ ३, २) तत्स्वरश्च। 'सनित ऐश्वर्येण सानतमनेने वर्यम्' इति वचनात् या ८३, ११। इ- $(<\!\!\sqrt{\epsilon}\,\lfloor^*$ ऐश्वर्थे $\rfloor)+$ न- $(<\!\!\sqrt{\kappa}$ सन्) इतीव ! । स्क. दे. रामितः इति पाभे. त्रानु <सम्√इ [*संभजने] इति?, . PW. GW. WW. [१,9] प्रमृ. < √ इ वा< √ इन्व् वैति च।
- 🕴 °) =सपा. या ३, १२। शौ ९, ९,२२ तु एना इति पाभे.।

- ¹) ह्पम् १ तच = ॰नान् (तु. वे. प्रमृ.; वेतु. R. LZDMG ४८, ६८४] = इनुम् इति, Foy LKZ ३४, २२४-५] =इन [सं१] इति, ORN. जुनिमा इत्येतत्-समाना-धिकर्गं सत् =न. दि३ इति, Henry किप. सत् = इन् इति)।
- ^६) नाप. (सोम-बिन्दु-, सोम- ।ऋ ९, १२, ५ प्रमृ.], विप्रुष्-, उदक- ८ निघ १, १२ ।)। व्यु. १ <√उन्द् इति पाउ १,१२ या ८१०, ४१। दे. च, <√इन्द् इति (पक्षे) दे. (तु. ww ८१,१६६) वर्धनार्थ इति), <√इन्ध् इति या. दे. (पत्ते) च, <िवन्दु- <िवन्दु- इति PW MW. प्रमृ. ।
 - h) सवा. हुन्दवः (त्राश्रौ ७,८,२ च) <>हुन्दवे इति पामे.।
 - 1) सपा. इन्दवः <>इन्दो इति पाभे.।

₹8,9°; 8, 99, 9; ₹0, 9₹, २; मा ३३, ६२; का ३२, प, ८; को १,३६०^b; ४०२‡^c; २, १; ११३; जै १, ३८, ५^b; 84, 8^{‡c}; ₹, 9, ₹; 99, ९; शौ १८, ३, ३९; -त्दुः ऋ १, १२१, ६; १७५, १; २,२२, [9-3]d; &, 39, 3; 88, 29; २२; ८,४८, १२; ९, ५, ९; १२, 4; [6; 34, 8]; 20, 8; [4; इइ , २८]; ३० , ८२; १०७, २६]; ३४, [१;६७,४]; ३७,६; ३८,4; ४३,4;४4, (८, १०२, 9) 8]; ६२, १५; ६३, ९; ६४, 90; 44, 23; 26; 40, 6; ६८,९; ७२,४; ७६,२; ७७, ४; (8, 48, 8) 2]; 8; 64, ४; ८६, १६; २६; ८७, २; ९१, २; ९३, ३; ९६, ८९; ११०, १०] २३; ९७, L(8, ३३, २) 4]; 90; 1(6, 86, 2) 99]; 92; २४; ४०°; ४9; ४५; ५६; ९८, २; ३; ९; १०१, २; ५, १०५, २; १०७,३; १०९,९; १३;२२; 990,99; 20, 24, 2; 988, 9; मा ८,३०;१८,५३;१९,९५; का 9,4,2; 20,2,2; 28, 5,95; तै ३,३,१०,२; ४,१,२२; ४,७, १३,१;६,५,८,३९; मै २,१२, ३; ३, ११, ९; ४,९, ११; काठ १३,९; १८,१५; ३५,११; ३८, ३; क २९, ४; ४८, ११; †की १,४३१; ४५७^d; ४८१; ४८९; पर्भू1; ५४०; ५४२; ५५७; २, २८; ४८; २२३; ३६९-७१; ४४९; ५०२; ५५०; ५५9; ५६८;५७९; ५९०;६०५; ६२७; ६३९; ६४० ; ६४७; ६६५; ६७४; ७७०; ७८२; ८३६-३८1; 十南 १, ४२, ५; ४८, 91; 40,4; 49, 37; 44, 31; 0; ९;५७,४; ३, ३,७;५,७; २०,७; ३०, १२-१४; ३४, ७; ३९, १; ४३,६; ७; ४७,५; ४८,५; ४९, २; ५१,५; ७; ५२, ९; ५३,५; ५५, ६;५६,२;५९,५;४,१७,२; २८, ७; शौ १८, ३, ५४; ४, ६०†; †२०, ९५,9^d;१३७, ५; -न्दुना ऋ १०, १४४, ६; काठ ४०,५; पे १,९६,२; - † न्दुभिः ऋ१,२३,१५;३०,१;५३,४^२;६, 94, 94; 82,2; 3; 6,4,20; ७, १४; १२, १६-१८; मा २६, १३; मै ४,१२,१; काठ २,१४; को १, ७: २१४; ३८४; २,५५; ७९५; ७९२; जै १, १,७; २३ 9; 83, 8; 3,4, 9; 8,9,90; १०,१: ३२; शौ २०, २१, ४९ १११,१-३; -न्दुम् ऋ १,१३५ 4; 3, 34, 5; 4, 96, 2; 8, 80, 2; ८, २४, १३; ९, ९, ५; ११,६; २६,२: ३२,L२; ३८,२;४३, २: ६4, ८]; ४4, 4;43, [(२६,६) ४; ६३,१७]; ६०, १;६१, १३; ६२,२९; ६५, 9;८८, 9;९४,२; ९७,२२; ५७; १०९, १२; २०; १०, ९९, ८; ११५, ३; खिसा ३३.११; मा १३,४३ ;१९,३४; २०, ४६; ५७; २६, २३†: का १४, ४, ६^६; २१,३,३; २२,४, ११; ६, ३; ते ४,२,१०,२^६: मे 2,0,908;3,99,9; 3; 5; 8, ९,११‡^h; काठ ३५,११;३८,२; ६;८; क ४८,११; †कौ १,३८६; ४८७; ५३७; २, ११२; १२१; २५३; २५४; ६२५;६८४;६८५; ७९६;८२९;८५९; १०६७; †जै १,४३,६;५१,१; ५५,५;३,११, ८; २१, १८ ; १९ ; ४६, १०; 42,4; 44, 99; 93; 8,8,2; _ ७,४; २७,६; -न्दून् ऋ ६,४७, १४; -०न्दों ऋ ८, ४८, २; ९, 9,4, 8,9.0; ६,२; ८,७;99.5;

*) अत्र शब्दार्थ-विवेकः द्र.। एकश्च भुव्यः (<*भगव्यः L<भगवत्-]) हुन्दुः (=हुन्द्रः), एकश्च हृव्यः (=होतव्यः Lइन्दुः = सोमः]) इति । प्रथमस्तावद् उपभयभूतो मन्त्र-देवतात्वं भजत उपमानभूतस्याऽपरस्य च नैषएटुकं वृत्तं द्र. (वैतु. अन्येऽपरं सोमपरभेव देवतात्वं भाजयन्तः)। प्रथम इन्द्र-पर्यायभूतः शब्दः व्युत्पत्तिदृशा हृन्द्र-<>**हुन्दु-> हृतदु- इतीव नेष्र. विपरिणतः द्र.।

b) प्राति. रूपं च? इन्द्रे चेदिभिप्रायः (तु. वें. सा.), तिर्हं बस. =*इन्दु-म-> नेष्र. *हुन्द्व->-वाय (च१) >-*वे>यिन. इति विमृश्यम्।

c) पासे. कृते पृ ८०३ h टि. इ. ।

d) सपा. तैत्रा २, ५,८,१० ड्रन्टुम् इति पामे.।

°) =सपा. तैत्रा १०, १, १५ मना १, १५ या १४, १६। को १, ५२९; २, ६०३ तु अद्धिः इति पामे. ।

1) दे<u>व</u> हुन्दुः इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ९, ९७,४ देवयुर्नः इति पाभे.।

द्वयुनः इति पाम.।

ह) सपा. हुन्दुम् (माश ७, ५,२,१९ च) > हुन्द्रम्
इति पामे.।

ो) सपा. इन्दुः<>इन्द्रः (तैत्र्या ४,११,८ च) इति पाभे.। २३, L(८, ९५, ९) ६J; २४, ५; २६, [६ (५३,४;६३,9७)]; ३०, [4:84,9;40,4;48,92];39, 15; 55, 98]; 34, [2; 42, 3]; ¥3,[8; \$8, 24; \$6,9]; \$; 86, [2 (8, 90,99)]; 44,2; 48, ४; ६३,२८;३०; ६४,१३; ६५, [98; 20, 5, 6]; € 0, 4; € 8,90; ८9, ३; ८५,८; ८६, १८; २३; 28; 90, 5; 93, 8; 90, 39; 96, 8; 908-904, 4; गा८, ६, १°; ते २, ४, ५, १; मे ४, ७,४; कि १, ५०५; 489: 2. 999; 398; 324; ४०६ ; ५०४ ; ५३४ ; ५८८ ; इ ७६: ७९९: ९६२: †जे १, ५२,९: ५६, ७: ३,१३,९: १७, १२; २५, १०; २७, २; ३१, 26; 39, 3; 86, 8; 46, 8; -०न्दो ऋ १, ४३, ८;९१, १; 908, [9; 9, 2, 9]; 4; 3, 20, 2; ३; ७, ५४, २^b; ८, ४८,४^c; ८; 930,94,99,63; 8, 905,81; 9,2,2;3e;9; 90; 92,9;93,

४; २९,६; ३१, २; ४०, ३: ४; ६: [६:५७,४; ६४, २६; १००, २];४१, [४; ६१, ३, (४२,६)]; ४४, ११;६६,१३।,५१,३;५२, [x; 5x, 2.0 (80, 93x, 2)]; 4; 48,8;44,8;49,9; 24; 26; २९; ६२, ७; ९¹; २०; ६४, ३; [22 (906, 9; 94)]; ६4, 4; 1(2, 4, 23) 93];90;44, 94; € ७, €; ७०, 90; ७२,९; ७९, ५:८२,५:८५,३;८६,२२;२८; 3 5;38;89; 80;86; 80, 43; 99, 8; 93,4; 94, 4; 94,6; २१; ९७, १६; १७; १९: २१; २८;३३; [(७४, ९) ४४]; ५२; 44; 99, 6; 904, 8; 5; 900, 98; 992, 19-8; 993, 9-99; 998,9-8]; 80,24,8; खि ३, १२, १-३; खिसा २०, २;५; ६; †मा १९, ५२; ५४⁰; का २१,४,२; ४⁰; ते १,४,२७, 9a; †2, 4, 92,9;21; 6,4, ८,३; में १, ३, २९³; ४, १०,

982 + 0; 26,6; 34, 57; 99; क ४४, ८; ४८, ७†; ११: †कौ ?, ४७२; ४७९; ४९५; ५०९; ५१६:५४१: ५६७:५७१: ५७४; २, १२८; १२९; १३३; १३६; १८५; २४५;२७२; २७६;३०५; ३०७;३२९; ३८७;३८८; ३९५; ३९६;४२६;४५४; ५४०; ५५३; ५६०; ५६२; ५६४; ५७६; 42,93: 43, 4; 44,99: 46, २:६: ९: ३,१३,४;५: १२:१७, ६; २१, १०; २३, ४; ८; २५, १; ३; २७,५; ३१, ७; ८; १५; 94; 33,9; 38,93; 89,90: 87, 5; 87, 9; 84, 9; 7;8; ४७,२;४८,२‡8; ४,७,८; पे १, ३९,9; २,३९,५;४,९,9h; २६, ४ †; - † न्दोः ऋ ८, ९२, ४; ९, ११४, १; मा ८, ९५°: की १, १४५; जे १, १६,१.

८,३; मै १,३,२९³; ४,१०, इन्दु-विश्<u>र</u>स्र – श्लाः मै ४,१२,२. ६^२†⁴; काठ ४, ११³; २१, इन्द्र – ॰ न्द्र ऋ १,३,४-६: ५,६;

- a) सपा. <u>इ</u>न्दो<>इन्दो<><u>इ</u>न्दोः (माश ४,४,२, १२ च) इति पासे. ।
- b) वास्तोप्पनिरिन्दुशब्देनात्र व्यवहियते ।
- °) = सपा. गोत्रा २,३,६ त्राश्रौ ५,६,२६ माश्रौ २, ४,१,४५ वैताश्रौ १९,१८। ऐ ७,३३ सांश्रौ ७,५,१५ तु पाठाभावः ।
- d) =सपा. तां ९,९,१२ वंताश्रो २४,१। ऋ १०,१६८, ८ तु बाताय इति, ऋ ४,४८,१२ सोमाय इति, ते ३,३, १९,५ मे ४,१२,६ काठ १३,१६ आश्रो १,१०,८ सांश्रो ९,२८,३ या ११,३३ देवि इति, मे ४,१४,१ देव इति, में ४,१२,१ काठ ३५,१२ मागृ २,८,४ एना इति, तेबा ३,१,१३ सोम इति च पामे.।
 - e) सपा. इन्दो<> इन्द्र इति पाभे.।
 - 1) सपा. कौ २,३३१ सोम इति पासे.।

- g) सपा. ऋ ९,६३,२३ प्रियः इति पामे.।
- h) पामे. कृते पृ ८०३ i हि. इ. ।
- 1) विष. (वात-)। ऋथः १ =सोम-वाहक— इति कृत्वा उस. उप. प्रकृतिस्वरम् (वेतु. पपा. हु॰ इति १)। उप. √ *बिह (= √वह्) + कर्तरि क्ससुः प्र.।
- ा) नाप. (।परमेश्वर्ययुक्त-, शचीवत-, उग्र- प्रमृ.] देवता-विशेष-)। व्यु.? <√इन्द् इति या १०,८ पाउ २, २८ PW. GW. प्रमृ. च। मृयसीश्वान्याः व्यु. यास्क न्नाह, त्यथा- <हरा- + √हृ (विदारणे) वा √दा (दाने) वा √धा वा √दारि वा √ध>धारि वाः <हुन्दु-+√हु वा √रम् वाः <√इन्ध् (तृ. माश ६,१,१,२ वानि ४,१२) वाः <हुद्म्- + √कृ (न्नाप्रायणमते) वा √हर्ग (ग्रीपमन्यवमते । तृ. ऐग्रा २, ४, ३।) वाः <हन्- + √हु>दारि (भये) वा दु>दावि वा

u,x:6,3;x; 9,9;6; 6; 90, [x (80, 989, E)]; Lu; 3, ४0, ६ (८, ६४, 9) l; ९: 94, 9; 98, 9; 80, 9; 49, 92; 42, 6; ६9, 9६; 60, ३; ७; 98; 68, 98;908, 0;938, ३; १३२, ४;१४२, १३; १६५, 4; 0; 900, 4; 2, 93, 193; १४, १२]; १६, ६:५८,६; २१, ६; ३, ३०, १; १५; ३१, २०; ३२,9; ३४,1(१, ५९, ५) २); ३५, [9; ७, २३, ४], १०; ३६, [2;83,0];3;9;90;30,9-3; ; v; L c (C, v, v)]; <;</p> 199;80, (6) 9]; 38,9;80, 9-3; [8; 82, 4]; 89, 6; ४३, २; [३ (७, २९, २)], ७; ४४,२; ४५, ४;४६,9; ४७, L३ (3, 49, 6)]; 49,0; 42,9; ४; ५३, २; ५; २१; ६०, ५-७; 8, 25, 9; 30, 6; 39, 92; ३२,७; ९; १२; ८१३; ८, ६५, ७ (४३, २३)।: ३७, ८; ४१, ११: ५, २९, १५;३०, ३; ३१, 4; 90; 34, 9; 36, 4; 38, २; ४३,५; ४६,२; ६, १९, ७; [9; 34, 3]; 34, 3; 4; 63; 6; 13 (8, 900, 4; 80, 69, 90)]; 20, 3; 30,8;4; 30, 9; 80,9; 3; 8; 89,9; 88, 90; 96; 30; 84, 190 (6, २४, १८)]; [२५: ८, ९५, 9 (9, 92, 2; 900, 0)]; ४६, ५; ९; ११; ४७, ७; ६०, ३;७, २२,९: २४,५;३२, २४; २६; ३६, ४; १०४, २४; ८, १, १३; २,३; ११;१६;२९; ३, ७: १२:४,२: L२; (५२,१)]; ६,२६: ४१; १२,८५; ३२,१२; ६१, ५; १०, १३४, ३।; १३, 1938; ६८, 9]: २६; 98, 8; 99; 98; 94, 3: 90, 19; १०, २४, १]: ९: २१, २; १६; २४, ४;९; १७; ३२, १९; ३३, २; ३६, [७;३७,७]; ३७, [१-६]; ४५, १३, ४६, १९: ४९, ५:९; 90; 42,2; 43, 4; 49, 8; 4; १६;१७; ६२,८(५,७३,१०) ४); ६३,५; ६४,३;६५, ३;५; ६६, ८; ११; १३; ६८, १०; ७६, 99; 06, 9;60, 8;0; 69, 4; ८; ८२, ६; ९०, ३; ९२, १६<u>;</u> 94, 7; 13; 96, 8]; 4;6; 9; 90, ६; ९८, ५; ९, १६, ५; १०, २४, ३;६०, ५; ६४, १२; 96, 8: 900, 9; 908, 3;4; 9; 992, 9; 994, 2; 926, ८; १३१, ५^b; १३४,४; १६०, 9; 2; 909, 9; 960, 9; 3; खि ३,१,५; ९;१०; ४,२; १४, १; ५, ४, २; †मा ६, ३७; ७, 34: 6, 39\$; 9, 99\$°; 80,

३४; १७,49\$; १८, ६८; २०. २९\$;७४;७७; ८७-८९; \$२६ ४;५;३३,२५;४८;३४,१८;५६; ३८, ६\$; †का ६, ८, ८; ७ 90, 9; ८, 98, 9\$; १0, 3. ₹\$°; ₹₹, 90, ४; ₹८, 4, ₹\$; २०, ५, १ ; २२, २, ६\$: 0 cs: 99; 6, 6-90; 26, 3 १८: ३२, २, ८; ४,५;३३, १, 97: 7,98; 36, 9, 88, tते १, ४, १८, १; ६, ५२,9; 7: 8; 6; 0, 93,9; 3, 3,4, 92,4; 3,3,90,9\$; 8,99, 82; 8,8, \$92, 9; 2; 4, 3, 9\$; ७, १४,३; ७,५,७,४; †में १, ३, १९; ११, ३\$°; २, १०, 8\$; 93, 4; 8; \$3, 99, 8; 4; 94, 8; 8, 3, 8¶; 0,3\$; **९,१;७**\$; ११,४;१२,१;२^३;३^४; ६;१३,७;१४,१४^{२१त};१८;†काठ ४,८; १५; ६, १०; ८,१६^५; ९, 962; 982; 80, 93; 88,980; १८, ३\$; †कौ १, ११६; १५७; 960;989;984; 290; 280; २५३;२५६; २५९;२६६; २८२; ३०९; ३२७\$; ३४६; ३८९‡°; ४१२; ४१३; २, १६; ६९; ८६; ९६‡°; २१५; २३३; ३०२\$, २०३\$; ३३९; ४९६-९८; पर्रः ५८२^२; ५९८; ५९९; ७०६;७५३:७५४;८०६;८०८;

आ√ृ 2 > दि वा (तु. दे. निघ ५, ४)। < *इन्दु-र-इति (तु. पृ ८०४ b टि. MWA. च)। छन्दस्तः कवित् इन्दर- इत्यपि द्र. (तु. AM. GW. ORN. प्रमृ.)।

- *) सपा. इन्द्र<>इन्द्रम् इति पाभे.।
- b) तु. पपा. सा. GR., GRV. [पक्षे टि. इ.] Gri.; वैतु. वें. R L ZDMG ४८, १०७] GRV. इन्द्रम् इति इत्लोत्तरेण संधिमिन्छन्तः आवुशुः (°तुः इति सोधार्थ

सस्थ. टि. परि. द्र.) इत्यत्र निघाताऽभावं प्रति पर्यतुः योज्याः।

भाष्याः । °) सपा. हुन्द्र (माश ५,१,५,९ च)<>हुन्द्रः (तैत्रा १,३,६,३ च) इति पामे. ।

a) सकृत् ॰ द्रः इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. क रे, ४६,१)।

e) सपा. इन्द<>इन्द्रः इति पाभे. ।

९२३; ९२९; १०३५; १०४२; 9003; 9920\$; 3, 9,9; 2, ४;४,२\$;† जै १,१३,२;१७,३; 99,4; 20,0; 29, 2; 22,0; २६, ५; २७,9; ४; ७; २८,४; २९,90; ३२,७; ३४,५\$; ३६, 4; 80,8; 4; 83, 9‡°; 2,8, 90; 4,8; 0,9\$; 3, 2,0;\$ 4, 9;90; 6,97; 8,90‡a; १९,१०;२०,१७;३३,१७;३८, 90-92;80, 20; 80,63;86, १४; १५; ४, २१, १०;२७, ९; ३०,६; शौ २,५,१;२; ३,१,५; 2,3; 8,22,2; 4,3,67;6,2; ५; ९; ६,५,२; ४०, ३; ७,३२, 91; 69, 21; 994, 3; 6,8, २४ दं ५,१७; ६, १३; १३, १, 30; 28, 9, 57; 86, 3, 501; १९,93,9; ७०,9; †२०,9,9; 3,9;4,3; 4,9-8; 4;9; 4,8; 99,7; 96, 9;98,9-3; ६;७; २०,9:२:४:२३,८: २४,५:२५, ७; २७, ४; २९, १; ४; ३३,२; 34,94;36,9; 82,2; 80,0; ·42,2; 40,8;4; 0; 94; £9, ·६; ६२,१०; ६४,२;३; **५**; ६९, ४; ७०, १०; १९; २०; ७१,७; 92; 98; 69-60, 9; 63, 9; .68, 9-3; 83, 3; 86, 9; 3; 30,3; 33,9; 995,9; 996, १; १२०, २^२; १२५, ५; १२७, १३\$; १२८, १४; वै १९, ६, ६10; -०न्द्रे(न्द्रऽ-इ)न्द्र शौ ३, ४,६; पै ३,१,६; -०न्द्र ऋ१,४, 9;4,0;90; 6,4;6,9;9; 8,8; ५; १६,L४; ३,४२, १ (५, ७१, ३)]; ६; २८, [9-४]; २९, 9-0;32,8; 92;98; 32,3-4; ७; ९^२; ६१४; १७४,५); ५१,४; 93;94;47,6;0;90;99;94; ५३,२; ३; ५;७; १०; ११; ५४, ८;99; **५५**,३; ७;८;५६,५; ६; 40,8-4; ६२,8; 4; 9२; 9३; £3, 9-9; 60,8; L6 (6, 44, 9)1:99:93: 69,3:14(0,32, २३)];९;८२,[१-५];८३,१;८४, 9; [8; 6, 5, 3 5]; 5; 900, 90; 909,8,90,902,2,3; [8(&, 88, 96)]; 4:[6; 6, 39,93; १०, १३३,२]; १०; १०३,३;७; ८:908,69;७,२४,9];६;८८(७, ¥4, 8)];990, 8; 939, 99; 92; [93 (4, 39,99)]; 98; 928,9; 2;18; 8,39,92; 6, ९७,६(१०,९३,११)]; १०;११; 930,9;2; ४;५;७; 90; 939, 32; LY (,908, 2; &, 20, 90)];४;६;७;१३३,५;६;१३९, ६; १६५, ३; १६७, १; १६९, 9-4; 6; 900, 7; 909, 4; १७३, १२; १३; १७४, १-८; 19; ६, २०,9२]; 90;964,2; [4;904,4]; 900, 23; 8;[4; ६,२५,९; १०, ८९,१७];१७८, 9;4;2,99, 9-8; 4; 6; 699; १0, २२, १५); १२-१८; 129; 94,90; 94-20,8]; 92,194 (6,86,98)];93,99;94, 90;94,3;8;9,90,6,9;9,90, 8; 4; 6; 9; 95, 6-9; 20,9; २: ९: २२,४; २७, १४; ३०,४;

4; ३६,9; ३, ३०,५-७; ८३; ९; १०; १७-१९; ३१, १७; ३२,२; ३,५,६, ९,१०, १२, १६, ३५, 8: ६-८: ९ ; ३६, ३: १०; ३७, 90; 38, 0;80,4; 89,8; 60; 0,39,8; 20, 933, 51; L9; C, १७, २]; ४२, २; ७-९; ४३, ६; 8819: 6,93,93 ; 84, 9; 4; ४६, ५; ४७, 9; [२ (५२, ७)]; ४;५9,६; [८(३,४७,३)]; १२; ५२,२; ५;८; ५३,६; १८; २२; २४; ५५, २२; ४, १६, १९; Lan; 90, 29; 95-28, 99 (44, 8)]; 90, 4; 4; 963; 99, 9-3; [4; 82, 6]; 4; 20, 3; [8 (0,99,8)]; 90;29,9; २२,4; ७; १०; २८,४; २९,4; ३०,9; ३-६;९; १२; १४; १८; २२; ८२३; ८, ३,२०; ३२, ३।; ३१,६; १३; १४; ३२,४;६; ८८; ८, (१४,४)३२, ७]; ८११; ८, ९९, २]; १४; १५; २०; ३४-३५, ७; ५०, ११; ५,२९,१;5; 98;30,8;6; 39,7; 6;37,9; २;१२;३३,२-४;६५;७,३०,४]; ६; ७; ३५,८२; ६,४६,७; ८,६, २४];३;४; [५; १०,१७१,३];७; ८;३६,४;३८,9;२;३९,9;४०, 9; ६; ४२,४; ६, १७, १-५; ७; ८; ११; १२; १४^३; १८, ३; ٩; 900; 99; 94;98,3;6; 90; २०,9;२;४; १०; ११; १३;२१, ४; ६; ४; १२; २२,४; ९; १०; २३,9²; २²; ६-८; २४, ३; ४; ६^d; 90; २५,9; २; २६,9; २; ४-८; २७,४;६; २८,८; ३०,३;

a) पामे. कृते प ८०६ f टि. इ. ।

b) सपा. डुन्द्र<> डुन्द्रः इति पाभे. ।

^{°)} उत्तरेण समस्तमिच्छन् PW. अप्रसन्नतर्क एव (तु. ORN.)। व) सपा. की १,६८ जै१,७,६ अग्ने इति पासे.।

३१, १-३; ३३, १-४; ८५; ६८, 6]; ३४, 9; ३५,२; ४; ३६,४; ३९, ३; ४०, २; ३; ५: ४१,२; ४;५; ४३, ६१-४]; ४४, ६१-३]; L99 (3,49,4)]; 90:84,92; 93; 19 5; 6,60, 2]; ३0; ४६, 9; २; १०; १३; ४७,६; ८; ९; 98; २0; २२: ३१;६०,२२; ३; 0,96,9; 2; 96; 20; 98,2; 90;99;20,8;0;6;690;29, 90]; 29, 2; 4; 4; 4; 4; 8; 22, 9; २,८; २३,२; ४; ५; २४,२; ४; [4; 24, 4]; 24, [9; 9, 66, 9]; २;४; २७, २;५; २८,१-४; २९, ٩; ३; ४; ३०,३; ४; ३१,३; ٥; ३२, ११; १४; १६; १८; २२; २३;३७,४; ८५; ८,९७,१५); ६; 96, 2-8; 4; 99, 4; 908, 6; 98; 22; ८, 9, ३;६; २३; २४; २८;२,१०; [१५(७, ३२,२२)]; ३, १; १०-१२; १४; १७-१९; 8, 19; ६4, 9 |: 8; 4; 9; 6, 9; १२; १४; १६-२०; २२; ८२३ (9, 54, 93)]; 28; [24; 84, ३३]; ३१; ८३२; १२,३१]; ३९; 92,9;94; 24; 28; 33; 93, ४:५: १३: २२;२ ७: L३१ (३३, 99) 1; 98, 9; 3; 14 (9, 44, 8)]; 90; 93;94: 94,6; 90; 92; 98, 92; 90, 2:0; 99; २9,२;४; [4 (0, ३२,२२)];७:

१२; १५; २४,२५; ३२,७;२०; [22 (80, 82, 5)]; 33, 93; ३६, [9-६]; ४०, ९: ४५, १०; १६; १९;३१; ३२;४१; ४६,१; Lc; 42,96 (9, 59,98)]; 88, ३: ٤;५0, ७;५9, ٤٩(५२,٩)J; LE; E9, 98]; o; 42, 9; 8; 6; 42, 9; 48,9; 2; 4; 6; 49, ३: ७; ९; १३; ६२,३:५; ७;८; १०; ६३, ११:६४, ८(१७, ११) १२];६५,४;८;६६,५; १२;७०, ५;९: १०: ७६,७-१०; ७७. ७: 66,8; 90; 60,9; 3;62, L3; १०,८६,१५]; ५;७;८३,७;८८, ३; ५; ८९, ६२;९८, ३]; ९०,३; L(23, 30)4]; 5; 89,4; 08; 82, 9:90; [98; २२]; 90; २३; २४; २६: २९: ३१-३३: ९३, ४; ६: 90; [(२५) २७]; २०; ९५,२; ९६,४; ५;७; ९;१६; १७; ९७, 9-8: [0]:[0]: 98: 96, [2: 20,942,4];8: 0:90;88,9: ५;६;१००, १;६; ९, ९,५; ७२, [8: ८६, १३]: 4; 64,2; 60, 8: 6: 80, 85; 80, 98, 5; २२,७; ९; ११-१३; २३, ६;७: । २८, ३; ७^b: २९,३-६; ३२, २; ३३, ३: ३८, १-३; ५: ४२, ३: 8; 6; 80, 7: 3-4; 6; 40, 3; 8: 48, 9; 2;4; 40, 9; 48, 90; ६१, १५; २२; ६३, १४°,

७३,३: ४:८: ७४,४: ८५, २५. ४५; ८६, २; ४; १५; १८;२२; ८९, ८:९: १२: १४: १५:१ : **९३, ११;९६,५; १२;१३;१**०२, 3: 97; 907,4":90%, 9: 7: ४: 4; 6; 999,90;992,2.4; 42; ६-6: 994, 9: 3: 5-6: 939,9;933,3:8:0:938,9: 936,9;986,9;2;8;4;942, ३-4:943, २-४: 9६0, 4:95% ४: १६७, १:१६९,३: १ ५९,३: ३: १८०, २, खि १.४, ७: २, 98. 4: 2,9, 2: 4: 2,0: 3. 9:5: 5: 8,9: 8:6: 4,9: 4: ६,9: २: 4: 6: 8, 9: 98,9: २२, ९: ४, २, ४º: ७,७: ११, 93: 4, 8,90: 0,8,90: 99. ३ : १४,१; ३; २१,१; र: †मा 3, 28;84: 49: 42: 0,22\$: ३७: ३८: ८,२: १५: ३४: ३९: ४४: १०, २२; १७,३७º; १८, ६९2: 00: 09: १९. 09; २0, ५३: २१, ५७८: २६,२३: २७, ३५-३८; २९,५७: ३३,१८:२७; २८; ३५; ४७; ६३; ६५-६७; ९५; ३८, २६\$: †का ३, २, ६\$; ३, २६; ५, ३; ७, १; ३; 6,9, 9\$: 20,9; C.9, 9:6, 9:98,9; 96,9; 8,3,9: 88. ७,२; १८,४,५^e; २०,५,२^६:३: ४:२१,४,२१;२२,५,७;२३.६,

^{*) =}सपा. जैमि १,२२१ श्रापमं १, १,९ । मागृ १,८, ११ तु इन्द्रः इति पाभे. ।

b) तु. पपा. वें. सा. GRV. प्रमृ.; वेंतु. पाठः? इति कृत्वा इन्द्र-देव->इन्द्रदेवाः [सं३] इति LR. (तु. B. JAOS ३१, ६६), इन्द्रदेवाः [प्र३] इति ORN., इन्द्रम् इति Pischel (JAOS ३१, १३७)?। इन्द्र-देवताको वसुकार्षक्षाऽयं मन्त्र इत्यत्रेव यथासंप्रदायं श्रुति-स्वारस्य-

दर्शनादनपेक्षिता एते शोधा इति कृत्वा माम् > वाम् विधीम् > वधीम् > वधीर्, वम् > वर् इति शोधित्रकं तु स्यात् ।

^{°)} विष. (रथ-) इति कृत्वा वस. विश्वयोत्तरेशा सानिम्म इत्यनेन समस्तमिति विमृश्यम् ।

a) सपा. काठ १८, ५ विशिष्टः पामे. ।

^{°)} सपा. ऋापमं २, ८, ८ हिग्र १, ११, १ विशिष्टः पाभे.।

90\$; २८, ८,9; २२,५,४-७; **३२**,२,१;१०;११;३,६;४,४;**५**, ९;११-१३; ३८,६,१\$; †ते १, ४, १२, १\$; १९, १; २२, १; ३०, १; ३९, १; ४२, १; ४४, 9; ४६, 9; ५,६,४; 90, ३‡३; ६,१२,३\$;४; ५^२;\$;७,१३^२; ८,३,٩; ५,٩;२; २,४,9४,**9**\$; ३ ; 4,92, 4; ३,9,90, २\$; \$2, 8, 9; 6, 4; 90, 2; 8,99, ३; ४; \$4,८,9; ९,२; ४,६,४, २^b; ६,७; ७,४,१५,१; १७,१; **市 8,3,98\$**; २२;२३; २६; ३८;8,9³\$; 90,२; ३^२; २,२, ६;७,१२^२\$;१०,४^b;१३,९^६:३, 94, 3; 8, 19, 3,0; 82; 92, २28; ३^{११}:8^१: ६; १३,७; १४, 4';6"; 92; 922; ‡";98;96; †साठ ४, ५६; ८; १०; ११\$; 12; 94°; 4,2\$; €, 90°; ७, २;८,१६ \$;१७ ;\$?; ९,४;६ ?; دني: ٩८; १०,9२³; १२,94; २३,९\$; १७, १८²; १९; २१, १३^२: २२, १४^२\$; २३, १२^२; २६,११; ३२,२\$; ३३,७; ३५, ८ ३८.७ ; ९ ६; ३९, १२ ; ४०, १०३; ४४, ४: ६; ४६,१; †末 え, 水気: ミ³;८; 90; ८,७; ९^२: ११^२\$: २८,३\$:५¹: †की १, १२०; १२२; १२६; १२८; १२९:१३२:१३६,१५९; १६२; १६७:१७३: १८१;१८७;१९३; १९७; २०३ : २०५ ; २०७; २085; २११; २१२; २१३‡°;

२१५; २२९; २३० ; २३१\$; २३३;२३४;२३९;२४०; २४५, २४६;२४८;२५४;२६०३;२६२; २६४; २७०, २७४; २७७-८०; २९२; २९४\$; २९६; २९८\$; ३००-३०२ ; . ३१०-३१२ ; ३१४-१७; ३२४; ३२६; ३३६\$; ३४४; ३४५; ३४७; ३४८; ३५१; ३६६;३७२;३७९; ३८४; ३९१-९४; ३९८; ३९९; ४०५-७; ४१४-१६; ४२४ ४४४\$; ४५२\$; ४५५\$; ४५९; ४६६; ५३१; २, १७; १८; ३०; ३१; ५९; ६०; ६८; ७५; oc; cs; 986; 948; 950; ! १६३ ; १७५ ; १७८ ; २०२ ; । २१२; २३४; २७७; २७८; २९९; ३००; ३३८; ३५४; ३७६-३७८; ३९३ 🔭; ४२२; ४४०; ५१९; ५२२; ५८१; ५९७; ६७१;६७२;६९६;७३९; ७४१ ; ७६१ ; ७६२ ; ७७१ ; ७८३: ८२१ : ८५२ : ९३१ : 960; 966; 998; 995: १०१०-१२; १०३२ : १०६८; १०७२;११४६;११५२;११५३; 9948;9940;9968;9968; १२०३"; १२१४\$; १२१५\$; १२१७; १२१८; १२२३: \$2, ४, ९: ११; ४, १०\$; नंत १, १३,६:८: १४,२: ४:५:८: १५. २; १७, ५; ८; १८, ३; ९; 98,0: 20, 2:8: 29,8: 90; २२,२; ४;६\$; ८;९\$; 90±°; २३, २; २४, ५; ६; ९\$;२५, १;२; ७; २६, ३;४; ६;२७, २; د^ع; ۹۰; २८, २; ८; २९, २; 4-6; 30, 90; 39, 3\$; 8; ES; 6-90; 37, 6-90; 33, २-4; २४, २; ४; ३५, ५\$; ३६, ३;४; ६;७: १०;३८, ७; ३९, ४; १०; ४०, ६-८; ४१, ६ : ४३, ४;४४, १-४; ८;४५, 9; 0-9; 84, 65; 80, 05; 65; 86, 3; 9; 48, 0; \$2, ४, ३; ४३; ९; ७,४;३, २, ७; ९; ४, १; २; ६, ५; ६; ७, ६; 6, 9; 8; 8, 7; 98, 4; 94, ७,४; ११; १२; १६, १३; १३; १८,९;१९,७; २०,१८; २३,५; 99; 28, 94; 94; 26, 90; 99; २९, 99; ३०, 95-२7; ३१,१३±¹; ३२,१२; ३३,१५; ३४,२३\$; ४०,१५;१८;४७,७; ४८, १३; ५५, १२; १३; ५६, २३; ४, १,५; ६;४, २;६, १; 6,9; 4; 4, 90; 92, 4; २१, ९; २८, ३; ७; शों ६,२, ३; १९,१; †२१, २-४; २, ५, ४३; १२, ३;२७, ७†; २९, ३; 2,9,2; 87; 2, 4; 8, 8, 8, २२,9; ३: ५,८, ७: ९^२: २३, २; २८, ४; ६, ४५, ३†; ६६, 9; ३; ८२, ३; ९८, २; ३; ९९, 9: 924,27: 10, 93, 285: ५२, ४; ७५, २; ७६, 9; 69, २; 68, ३; 90२, २; 922, 9; 6, 18, 6;94:22;

a) सपा. ऋ १०,१७,१४ सह इति पाभे. ।

b) पामे. कृते पू ८०८ e टि. इ. ।

^{°)} सकृत् ॰न्द्रः इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. ऋ १, १६५,७)।

वेप१-तृ-२८

d) सपा. ऋ १,१६९,८ देव इति पामे.।

e) सपा. इन्द्र<>ड्न्द्रम् इति पासे. ।

¹⁾ पामे. कृतं पृ ८०५ ६ टि. इ. ।

ह) सपा. त्र्रापमं २,६,१२ अग्ने उति पाने.।

4,94;2,0;5, 29;8,8,22†; ११, ११, २३; १३, १, ५९†; ८,9;२; १४, 9, 9८†; ४9†°; २, ६४; **१७**, १, ९; १०;११^३; 92;93,98; 86, 6,6; 93, 4+0; 94, 9+; 2; 8+; 82, ३; ५५, ६; †२०, ३, २; ३; 4, 9; 4; 4, 4; 6, 9; 8, 8; 92, 2; 8; 4; 98, 2; 94, ४-६; १८, ४; २०, ३; २१,२; ३; ५; ७; १०; ११; २३,१;४; ७; ९; २४, १; २; ७-९; २५, 9; २७, 9; ३; ६; २८,४;२९, ३;4;३०, ५; ३२, २; ३; ३३, 9;3; 38, 96; 38,8;9;90; ३७, २; ६; १०; ११; ३८, २; ३; ४२,३;४३, २; ४६,३; ४७, ८; ९; ४९, ७; ५०, २; ५५,२; ३; ५६, ३; ६; ५७, ६; ६०,२; ५; ६२, २; ६;७; ६३, ७; ६४, 9; ६८, ९; ६९, ५; ८; ७०, 9; 90; 09,4; 90; 99;93; ७२, २^२; ३; ७३,२; ७४,१-७; 04, 92; 22; 08, 3-8; 69-८२. 9; ८३, २; ८५, ३; ८६, 9; 60, 2-8; 4; 68, 3; 8; v; \$2, 20; \$3, 4-6; \$4, 3; 8; 88, 4; 86,9;2;900, 9; 904,9; 2; 906, 2; 906, 9; 999,9;992,9; 3;998, 9; 994, ३; 99७,9;२;9२०, 9; 929, 9; 2; 924, 9; 924, 2; 8; 94; 96; 22. 920, 93\$; \$926, 92; 98; 98; \$934, 99; 97; १३७, १०; ११; पे १, २०, १; ¥; 49,9; ६६, ४; ७७, 9; २; २,५,२; ७,१-३;५;१६, ५; २५, 9; 49, 2; 08, 4; †66, 2; ३; ५; ३, ५, ३; ६, ३-५; २१, 9-3; २७,9; ३१,२; †३५, १; ४; ३६, २†; ३; ४; ५†; ६‡°; ४,५,७; †२६,५; ७; ५,४,७†; 93; 24,3; 8,9,4; 0, 2, 2; 8,47; 96,23; 4;63; 6,99, ६; १८,9; ९,४,१२; १०, १२; ११, ५, ६; १३, †६, ४; १२; 98; ७,9६; 9०,99; 99,२9; १४,३,२२; १५,9,३; १२,9†; २२,९; २३, १२; १३; १६, ८, 90; 8, 67; 90, 907; †99, २;४; १९,९; २६, ४†; २८, ५; ७; २९,६; ८०,५; १७, १३,४; 94, 2; 24, 27; 86, 2, 67; 93,3; 96,9; 39,8; 4; 43; ७; १९, ३, १४; ११, ८; १०; 93; 92, 98; 94; 93, 9; 94, 24; 90,4; 92; 29, 0; 36,64; 89, 6; 82, 4; 40, 98; 49,07; 20, 9, 9; 98, ३; २१, ४; २४, ६; २८, ९; ३१,७ ; ३३, १० ; -न्द्रः 羽 8, 2, 4; 4; 4, 8; 4, [22 (6, 33, 8)]; 3; 9; 6,4; 90,7; ६; 99,8; 9६,6; 90, ५,१८,४; [५, ४,३७, ६], २३, २४; ३०,१६; ३२,५; ९; १३; 94; 33, 90-93; 80, 1(35, 8)4; 0, 62, 90; 63, 90; १०,६५,9];५9,९; 99; 9४^२; 42, [2 (6,92, 25)]; 4; 48, 90; 44, [2; 6,92,92]; 59, 3;90;94; 60,4; 6;90;69, 9; 4; 63,4; 68, 6-8; 93;

८4,9;८9,4; 90,8; 9;900 L9-94J;L98;902,99J;909, २;४;५; १०२,६; ९^c; १०७,२: ३;990,७; 9२4,२; 9२९, ८; 930, ३; ४; ८; १३२,२; ३; १३३, ७; १३५, ४; ७; ७; ७ ४९, ३; ८, ६९, ७];१६१,६; १६२, १९; १९, ४१, २]; १६३, २; ९; १६४, १९; १६५, १०; 9६६, 9२; 9७३, ४; ६; ९; 90;900, [9,8,90,4];906. २ 3; ३; ४; १८६, ६; २, १,३; 99,8; २०; 9२, 9-9४; 9४, २;६;१५, १; [२-९];१९, १-६; २०, ३; ५-७;२१,४; ३०,३;८; ३१,३;३८,९;४०,८२ (६,७२, ४)];४१,१०-१२; ३,४,६; २२, 9; २५, ४; ३०, ३; ११; १४; ३१, ४; ११; १५; ३३,६; ३४, 9; ३-५; ७;९; 90; ३६,५; ६; ८;३९, ४-६; ४३,४; ४४,३;५; 84,7; 84,3; 86, 8; 40,9; ५१,३; ५३, ९; १७; ५४, १५; ५७, १; २; ४,१६,५; १०-१२; 98; २0; 96, ३;6; 99; 98, ४;७; ८;२०,9; ६;२१,१; १०; २,२,१; २३,३; २४,२; ७; २५, ३;६;७;२७,५;२८,१-३;५;२९, ३; ३०,१६; १७;२०; २१;३४, 9; ४२, ३; ५; ४३,३; ४७,^{८२}; ५, ५१, ६ (८, ३२, २३)।; ३; ५०, १०; ५४, ६; ५५,१0; 40, 0; 46, 8; 4, 3, 6; १०, ३२, ६]; ३, 9; २९, ३; La; ao, aa]; x; o; ao, s; ९; १०; ३१,१;३; १२; ३२,३; ६; Lo; ७, 9 ox, 9६]; ३४,9;

^{•)} पाभे. पृ ८०८ व टि. इ. । b) पाभे. पृ ८०८ व टि. इ. । c) सपा. इन्द्र < >इन्द्र: इति पाभे. ।

6;34,9;30,8;80,8;82,4; ४९, ३;५१,१४; ६,१७,९;१८, 9;6;98, 9; २०,३; ५;6;२9, ४; २२,७;२३,L३; ४४,१५]:९; 902;28,4; 20,9;2; 4;20, २; ५; २९,६; ३०, 9; ३२, ५; ३४,२; ५;३७,२; ४; ५^२; ३९, २; ४४, १२; ८१४; ७,२३, ३।; ४५,9;२;४७,२;११⁸;८१२;१०, 939, ६]; 193 (७, ५८, ६; १०, ره, (ع) وم, ٩٤٩, الارهاز عربي المراجعة (عربي المراجعة ال 49,97; 42,6; 99; 46, 12; ८, १७, ८]; ५७,४; ६९,८; ७, 96,8;4;8; 99;93; 95;90; २०, 9;२; [३: १०,२९,८];४; २१, १; ४; ७; २६, ३; ४; २७,३; ४; ३२, १०; १२; ३३,२; ३;५; ३४,४;L२५;५६, २५(१०,६६, ९)।;३५,६;४०,२;४७,२;४; 86,3; 88, 9; 49,3; 68,2; 93,6; 90,690;96,90];96, 9; 908, 29; 24; 6,2, 82; [37;98,0];38;3,6°;6; 79; ४,११; ६, १; ५; ११; १२, ९; 93,9; 98,0; 94, 4; 4; 6,02, L99; ६९, 9४J; 9४;२9, 9v; २५, १४; २७,६; ८; ८(१२,५) ३२, १२ (६१, ५; १०, १३४, ३)।;१८; २८; ३३,५; ९; १७; 38,98; 80,1(8,89)41;84, [9-3]; 0; 4; 26; 42, 90; 69, 9;94; ६२,8; ६३ ३; ४; ६६, ३; ४; १०; ६७,८; ११;७०,७; ७२, ८; ७६, २; ३; ७७, ४-६; 90; 66, 4; 68, 7; 90, 9b; ९२, ८ (१५,१) २ (५)।; ३; ४; 93,3;6; 32;38; 98,5;96, १२; १३; १५; १००,३; ७; ९, 9, 690; 908, 3]; 4, 0; 9; 99; ६, २; १९, २; २३,७; ६३,९; 66, 8; 84, 4; 906, 98: 908, 2; 993, 9; 80, 6,8; 98,2;22,9; 2; 23,1(6,88, 93)2];3;8;29,9;30,8;32, १; ३६, ५; ३७, ६; ४२, ८११; 83,99; 88,99]; 83,3; 86, २; 4; ४९, 99; 40, 7; ६4,9; ६६, ३; ६७,६; [१२;१११,४]; ७३,५;६; १०; ७४,६; ८३,२°; ८४, ५,८६, ६१-२३ |;८९,२;३; v, 190(20, 999,4)]; 90°; 99;50,934; 53,8; 4; 53, 9; 98,9; 900, 8; 4; 99; १०२, १; ७; १०३, १, ३; ७; 6; 99; 93; 908,90; 904, 3; 82; 906, 3; 90; 999, 3;

५; ११३, २; ५; ७; ९; ११६, ४; १३८,३; १३९,३; ४^e; ६^I; 988, 4; 942, 2; 940, 9-3; 949, [8; 908, 8]; 940, ३; १६१, ३; १६६, २; १७३, २; ३; ५; ६; १७४, 9; खि १,२,१४; २,६^२, २०; १०, 4; 93,3; 3,8,90; 90, 4; 94,0; 29,2; 8,4,20; 298; ६, ६; ८, १; ५, १, १; २, २३; ४, ५; ५, २^२; ३^२; ११^{११}; ६, २; 4; 0,8 ,92-32; 92;94; 99, 9;७,७,५; मा १,9३;२,८;९^h; 90; २२1; ५, ७; ७,२५;३२†; ३९+; ४०+; ८, ३७; ५५; 46; 9,33: 39; 90, 9; 26; ११, ६०; १२, ४७ ; ६६ ; 96; 88, 20; 28; 84, 99; १७, ३३; ३५+; ३९+; ४०+; ४३†; ४६†; ४८‡¹;६३; ९२†; १८, १६ ; १७ ; १८ ; ७६; १९, ३५; ८५; २०, २६; ३६; ३५; ४६;४७†; ४८†; ४९†; 40†ª; 49+; 42+; 40; 44; 60; ९०; २१, ३४; ४२; ४५^k; ५५; ५८; ६० ; २३, ४८; २५, १९; २४;४६^३†; २६,१०; २८,११¹; 98; †28, 93; 20; 32, 94;

- 'a) = सपा. मउ २०,३। तै १,४,४१,१ तैश्रा १०,१, ११ मउ २०,११ तु विशिष्टः पामे.।
 - b) सपा. इन्द्रः<>हुन्द्रम् इति पामे. ।
 - °) सपा. तैत्रा २,४,१,११ भगः इति पामे. ।
- d) = सपा. तैत्रा ३,१२,६। मा ३१,१२ तु विशिष्टः पामे.।
- °) = सपा. तैत्रा ४,११,७। मै ४,९,११ तु रुद्धः इति पामे.।
 - 1) पामे. कृते ८०४ h टि. इ. ।
 - ⁸) सपा. खिसा २९,२९ सोमम् इति पामे. ।

- h) सपा. इन्द्रः (माश १, ४,५,४ च)<>इन्द्राय (त्रापथ्रौ ८,१२,४ च) इति पाभे.।
- ं) =सपा. मारा १, ९,२,३१। शौ ७, १०३,१ तु देवैः इति, तैत्रा ३, ७, ५, १० त्रापश्रौ ४,१२,३ इन्द्रेण इति च पाभे.।
 - ¹) सपा. ऋ ६,७५,१७ विशिष्टः पामे. ।
- ^k) सपा. मा २१, ४४ सुरस्वती इति, काठ १८, २१ बृहस्पतिः इति च पामे. ।
- 1) = प्रपा. तैत्रा २,६,७,६ । मै ४, १०,३;१३,५ काठ १५,१३ तैत्रा ३,६,२,२ तु अग्ने इति पामे. ।

† 33 , 28 ; 26 ; 54 ; 50; ३४, ५० †; ३५, १३; ३६, ८; ९†; ३९,६; का १,४,३; २, २, ३; ५ª; ९; ५, ५^b; ३, २, ७४; **५**, २,६; ७, १०, ३; १४, १†; २१-२२,9†; ८, ११,२; ९, ७, २; ४; १७,६,३; ११, ३,9; ४, ६; ८,४; १२, ५, ११; १३, ४, ३ +; 4,4+; ६,२४; १५, 4, ६; 9, 7; 88, 3, 8; †86, 8, 9; ३; ७; ८; ११; १४; १६‡°; ५, 98\$; 88, 9, 4+; 4, 95-35; २०,५,९; २१,३,४; ६,६; २२, २,३; ४,9;४;११;५,१-३;४^{†a}; 4+; 4+; 4,4; 99; 6,9;99; 23, 8, 6; 4, 2; 3°; 6, 6; 99; 93; 24, 5,8; 20, 99, 57; 92, 9; 94, 93+; 26, 5, 9; 30,9,991; 2,6; †32, 3,2; ९; †३२,२,७; ९; १०, ३५,४, 97; 38, 9,6; 87; 38,8,9; ते १, १,५, १; १२-१३, १; २, 99, 9; 8, 20-29, 91; 89, 9; ६,३, २; ४, २; ३; ९, २९: 99, ६9; ७, ६, ३9; ८,998; 99, 2; †92, 2; 8; 4; 6, 90,7; 97,7; 93,9; 98, 9; २२,4+; २,9,8,4°¶; 4,9¶;

99,2;3; \$72,8,8; 6,4; 99, 43; 92,8\$; ¶3, 2,4; 6; 3, 9; ४,२; ६,२३; ७, 9; 9३, 9; २; १४, ५^२†; ¶४,२,२;५,१\$; 92,9-3; 82; 42; us; 98; 982t; ¶4,9,9; 2, 9; 22; 2; €; 3, 9; ६;७; ४,३;५,२; ३,१,६,२; ३; ९,२; २,५,४h; ८,६; †99, २; ३; ३,१,१;२; २,१; ७,३¶; 99,91; 8,8,99; 4,9; 4,4, २; ४, १, ६, १; †२,४, २;५,५; ३,३,9; ७,२; १०,२; ४,२, 9; 9,9; 90,22; 3; 6,3,8; 78, 92, 32; 8; 4+0; +0, 9; 8, 4,9†; ७,६; 9⁴; २^{१२}; 9२, 9; 94,2,5,9; 3,8,2; 8, 9, 9; 4, 3; ८, ३ , 4, 9 0, 9; \$ ६, 9, 9; 32; €, 3†; ७, 9, ३; २, 3\$; ¶ €, 9, 9, 4; 0; 3, 8; € ?; 199,9; 4\$; 2, 2, 9; 4\$; 8, २; ४; ७, ५; ४,२,२; ६,9; २; 0,3; 90, 7; 4, 9, 9; 4, 9; २; ३; ९, १; ३; ११,३; ६,६,१; ८,३; ११,२; ६; ¶७, १,१,४; 43; 4, 9; 01; 2, 4, 2; 90, 23; ३,६,9;७,9;9०,४; ५,9५, ३; ¶मै १, \$9, ४; १३^२; २, ७\$; ta, ax; a4; aa; \$x, 9; 4; \$4, 31;8; 4, 22;†; \$1;3; 4; 82; 10; 92; 0,9\$;c, 6; ٩, २\$; ३;६;८; ٩०,५³: ٩२: 932; 982; 952; 99, 9038: 2. 9,33; 83; 5; 2, 42; 5; 5; در ؛ ع، ٩٥٠: ٩٩٤; ٩٤٠; ٤٠ o2; &\$; 8,92; 22; 24; 8†; 54; 4, 33; x; 43; 90; 5, 5; 6-90 S; 938; 0, 58; 997; 921; २0\$; \$6,3;5;9; 90, 8't; 99,428; 92,28; 92,98; 5"t; 98\$; 20\$; 29\$; 3, 3-8,9; 5,32; 6, 6; 6, 5; 902; 6,33; +: 6: 8, 9:3:82: 4; 90, 4; 53; \$19, 9%; 24: 32: 82; 42: 0; 9; 98, 91; 88; 8, 9,98;90; 92; 982; \$; 2, 8; 4; 8; 903; 83; 99\$; 22; 2,93; 23; 32; 82; 82; 8,28; 22:\$;43; ٥²; ٩; ٩,٥; ८; ٩³; ६, ३; ٩: ٤2: ٤33: ٤3; ٤3; ٤3; ٤3; ٤, 94; 90; 9, 202; +21; \$4; 90, 4+; 99, 22+; 32+; 92, ?";†; \$2; 34; †1; \$2; 82; 82; 42+; 52+; 98,48+; 0218; 1m; 935; †3; \$5; 93,4; †4; \$12; १४^२ †; १७^२\$; १८; काठ १,

*) पामे. कृते पृ ८११ h हि. इ. ।

इति च पामे.। 1) सपा. तै ४, २,८,१ विशिष्टः पामे.।

J) सकृत् पामे. कृते पृ ८११ a टि. इ. ।

k) सपा. तै २, ४, १४,१ शांश्री ५, ८, ४ राजा इति पाभे.।

1) पामे. कृते पृ ८११ a,c टि. इ. 1

^m) सपा. ऋ ३,५९,१ तै ३,४,११,५ काठ २३,१२; ३५,१९ तैज्ञा ३,७,२,४ ब्रापश्री ९, २,६ मार्थी ३,२,८ या १०,२२ मित्रः इति, शी ४, ११, १ कौस् ६६, १२ अनङ्बान् इति, शी १०, ७,३५ स्कन्भः इति व पामे.।

b) पामे. कृते पृ ८११ र टि. इ. i

^{°)} पामे. कृते पृ ८११ j टि. द्र. ।

d) पामे. ऋते पृ ८११ a टि. इ. ।

e) पामे. कृते पृ ८११ k टि. इ. ।

¹⁾ पामे. कृते पृ ८११ रि. इ. ।

g) पामे. कृते पृ ८०६ c टि. इ. ।

⁾ सपा. माश १४, ९, ४, ५ वृड ६,४,५ तेजः इति, तैत्रा १,३०,१ मंत्रा १,६,३३ त्राए ३,६,८ माए १,३,१ हिए १,१७,४ आयुः इति, माश्री १, ३, ४, २३ अग्निः

99; 922; 2,6; 3,5; †8, رع; ٩٩; ٩٤; ٤,٦; ٤; ٤,٩; 89; 909; 95+; 96, 9; ४; ५; १४\$°; १६३+; १७+3; 9, 90; 999; 989; 987; ¶ 80, 23;68; 8,302; 993; 42 \$5; 93+; ¶88, 95; 23; ३²; ¶१२, ३³; ५²; ७³; 90²; 922; 982+; ¶१३ ३3; 82; 43; 63; 943; †;\$3; 953; १४,४३¶; १५, ५¶;६; ७३; ८; 28, 4; 99†; 92; 80,2; 4; 4; 96 to; 99; 86, 2; 4t; 90 14; 29; 20, 89; 928, '9;4;99; 22,4¶; ¶23,9²; २; ४^२; ११^२†; ¶२४,३; ६;७; 53; ¶24, 23; 83; ¶28, 8; 6; .¶२७. १: ३३;८; १०; ¶२८, 3; 8t; 83; 928, 93; \$; 6; 5; 90; ¶30, 92; 4; §\$; ¶32, 22;5; 32,92¶; 7;3; 4¶; ३३,४¶; ¶३४,9²; ३;४; 943; 94; 34, 9†, 3; o3†; २०²; ¶३६, ७; ८²; ९;90²; 30,29; 29; 33; 90;998; 93;9827; 36,2;3;63; 627; د; ३९,9d; २³; ४; ٥; ٩२³†; 93; 80, 63; 01; 9; 186,3; ४; शक \$१, ११; १२; २,२\$; + 1 2, ²; ²; ⁴, ² 5; ³; ⁵; 5, £; 9; 0, 9; 8 †; <, 2\$; 24, 2 †; 3\$; \$26,2; 8;6; 26, 3\$;

47; 90 18; 38,37; 5;34, २; ७^२; ८; ३६, १^२; ३७,४; ७; ८; ३८, २^२; ५^२; ३९,१^२; ४१, २;६;**४२**,१; ३^३; **४४**,३⁵; ४†; e, 86, 23; \$; 6; 88, 2; 3; 82; 80,22; 9; 8C,2†; 8\$; ९^३†; १८^२ ; †को १, ५१‡^e; १२७; १३१; १३३; १४५; १४८; १६६; १७९; १८२; 99828; 999; 200; 2258; २६८;२७५; २८९;२९०;३०८; ३१३; ३२३ ; ३३३ ; ३३७\$; 349; 369; 899; 836\$; ४४48; ४५२; ४५६\$; **२**,४६; ६४; ६५; १४७२; १४९; २६३; २७५11; ३०४\$; ३५9; ३५२; ४४७; ४६०-६२; ५६८; ५७३; ५८३; ६००; ६५७; ६८८-९३; ६९५; ७१९; ८०२; ८५१; ८६७‡e; ९२४; ९३८²; ९७९; 960; 990; 9003; 9026; 9086; 9058; 9996\$; 9930; 9989; 996935; ११९९; १२०१; १२०५; १२०६; १२०९; १२१२; 9229\$;9224;3,9,2;2,32; ४, ५\$; †जै १,५,७‡°; १४,३; ७;९; १६,१;४; १८,२; १९,**५**; ८; २१,३^२;६; ७;२४,४\$; २५; د‡ ، عربة; عجربة; ع ٠,٠٠٠; ٤; ३२,६; ३३-३४,9;३५,२; ६\$; ३७, ८; ४०, ३; ४३, ९; ४६,

2\$; 9\$; 80, €; 90\$; 86, 9?h; 2, 9,9; 3, 4; 8, 8\$; 4,22; 0, 28; 3, 5, 99\$; 0, २; ३; १४, ८३; २२,१०; २३, of!; २९,८; ९; ३४, 4; 96-२०; २२\$; ४६, ११; ४७, %; 86,95;48,90; 45,96-20; २२; ५९, ११; ४,२,५; ४, १०; 4,8; 4,8; 99,3; 8; 92, 8; 9 ६, ५^२; 9 ७,४-६; २9, ५‡°; २३, ५^२; १०; २४, १; २६,७; २८,७; शौ १, ७, ३;४; ७;९, 9; 95, 2; 29, 97; 25, 2; २९,9†; २,५,३; १४,४^३; २७, ३-५;२९,७; ३,१,६;३,३;८,२; 99, ३+; ४+1; 92, ४; 93, २;३;१४,२; १५,६¹; १७,४†; २२, २; २७, २; ४, २, ५; ५, ७; ११,२; ३;७; १९,८; †२१, २;५; २३,५;३२,२†k; ५,८,८; 96,4; ६; 9४; २१, 6; 99; २३, 9; २४, १9; २५,४;६; २६,३; 99; 28,90; 39,92; 8,30, 9; 33,3; 39,3; 80,2; 80, २; ५८, १-३; ६५, ३; ६६,२; ६ ७, 9; २; ७५,9; २; +८७,२1; ३; ८८, २१; ९४, ३, ९७-९८, 9;903,7; 3; 908,3; 999, 8ª;922,4; 936,2;989,9; ७, २५, १; ४५,१†; ५३,१†; دد, ٤m;٩٩, ٩†n; ٩४, २†; 94-90, 97; 99, 9; 994,

- ") पामे. कृते पृ ८१२ i टि. इ. ।
- °) सपा. ऋ ८,१०३,२ अच्छा इति पाभे.।
- 1) सपा. इन्द्रः <>इन्द्रम् इति पामे. ।
- ^к) पाठः ^१ (तु. सपा. ऋ ८, ६१,७ इन्द्र इति पाभे.)।
- h) पाठे ? इन्द्रम् इति शोधः (तु. सपा. ऋ २,२२,१-३)।
- 1) त इन्द्रो अग्निः इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, १६१,४ मा १४,३६ इन्द्राग्नी इति पाने.।
 - ¹) सपा. आपमं २,२२,४ हिगृ१,१५,१ सोमः इति पामे.।
 - *) पामे. पृ८११ ८ टि. इ. । 1) RW. WI. इन्द्र इति।
 - m) पाभे. पृ ८१२ k टि. इ. । n) पाभे. पृ८११ h टि. इ.

k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. । k हो. द्र. ।

9; 6, 9, 94; 18,98; 29; २५; ५, ३; ५°; १०; १४;१८; २१; २२; ८,१; १८; २३; ११, 4; 98, 2; 8, 9,94; 2, 93; 90; 96; 8,99; 39; 93,9; २०; १४,9९†; १०,३,99; ४, 90; 92; 98-96; 4, 80; 8, u; 6, 82†; 90,9; 88,9,20; ७,७; १६; १९; ८, २३; ९,१; 90,6; 99, 20; 24; 92, 99; 98; २७; १२, 9, 90; १८; ४०; २, ५४; ३,२४; १३, १,२७; ५१;३, १३; ८,१; १४, 9, ३७+; २,४२; १५, १०,६; 98,3; 20,9,96; 26,3,93; २५;४,१५;१९,५,१†; ६,७†^b; 5, ६ †; 92; 90, ६ †; † 93, 2; ४; ७; **९**; ११; १५,३; १७,८; 95,5; 20,3; 28, 68; 26,8; २७,9; ९; २८, ३; ३४,८; ९; ४३,६^२,४५,७,४६,२; ३;†२०, २,३; ५,२; ७,३; ११,१; ३-५; v; 4; 90; 97, 3; v; 93,9; 90, 3; 99; 97; 70, 4-0; २५, ६; २८, 9; ३४, 9-90; ३५,९, १०; १५; ३६, ७; ३८, 42; 4; 34,2; 89,9; 84, 2; ४७,२; ५^२; ६; ५३, ३; ५६,9; 40. 6-90; 93; 48, 3; 49, 92: 2:8-6; 60,9; 68,0; 00, دع; عن معربة رع معربة المعرب ٥٤, 9; ٤; ٥٥, ٤; ٤٥, 9; ٥; 65, 99; 59, 6; 97; 57, 8; ८; ११; ९४, १; ११; ९६, ३; ८; \$\$c; \$\$, 2; 908, 3; 900, २; ११३, १; ११५, २; ११८, ४^२; १२४,४^२; ५;१२५, ६; ७; १र६, १-२३; १२७, ११\$; १२८, १४\$; १३७,७; ९; १३; १२८, १; पे १, १०-११, १; 93,8; 98,9; 29,4; 24,9; २७,३; ४; ३३,२;३४, ४; ३९, 9; ४३,२; ४७,४; ५६,9; ६०, 9; ₹२,३; ६७,२; ६८,३; ७९, 9; ३; ७२, २; ८६,२; ८९,३; 909, ३; 90२, ४; 90८, ३; 2, 0, 8; 93,9; 94, 4; 95, २; ३^२; २२,५†; २४, ५; ३१, 93; 2; 49, 2; 42, 8; 44, 3; ६६, ५; ७४, ३; ७५,२; ८०,२; ४; ८६,२; ८८,४७; ९०,५; ३, 9, 27; 8, 2; 2; 4, 4; 93, 2; 96, २; २४,२; २५,३;५; १२; १३; २७, ४-६; ३२,५; ३५,२; ३ †; ३६,9; ३ †; ४,३,४;५;४, ३;४;७; ६,७; ८,२; ११,३; ४; 92,44;20,3;22,920;23, २;५; ३२, २; ३३, ५; ५,१,४; 8, 994; 92, 6; 90,4; 24, ८; २६,७; २८, ७; ६,५,८; ७, ¿;٩, २; ٩८,२; ७,२, 9; †४, २;४;७;९;११; ६,६; ८,४;१२, ८; १३, १-१२; १४,८; १६,८; 96, 9; 6,90,92; 99,2; 9; 93, 84; 90,8; 96,4; 8,2, ३; ९; ४,9; ६,३; ४; ८;८,२; 8, 8; 92, 92; 96,6-8; 29, 99; 22, 28; 26; 20, 3,6;

6,9; 8;99,9-90; 92, 9-4; 94,2; 88,2, 9; 2; 3,6; 9; 4,92; 82,2, 0; 6,2; 4; 0. ६;१३,२,५;१६;३,७; ८:११+ 4.4; † E, 4; 8; 93; 94; o. 9-994; 97; 97-984; 90. 96: 6,87: 8,8: 99,3: 93 ३; १४, ९; १४, १,१; २; १३; १ 4, 9, 8; 8, 0; 4, 8°; ६, 4: v, s; 99, 9t; 92, 2t; 96, ४; १६, २, ५; ८, ७‡1; १९†; 90, 57; †99,9; 4; 94,90; 9 ६, २; ६; ८; २५, 9; २७,३; ५; 90; 26,8; 90; 99; 28, 9; ५; ७; ३०,६; ३१,४; ३३,५;. ४२,७; ६४, २; ६७, ९+; ७०, ८: ७२,९; ७३, ५^२; ७७,३; ६; ٥; ८२, 9; ८५,७; ८; ९٩,७; 900, 9; 934, 8; 938, 9; २9; 943, ७; 948, ६; ९; १७,२,9; ९; ४,८; १३,३;१५, ३; २३,४; २७,१; २८,३; २९, 902; 34, 2; 36,8; 86, 8, ६+; ११,9; १७,७; १९,११+; ३२,२; १९,१,८; ४,२; ६,४†; ٥t; ct; 93; 98; c, c; 9°, ६; ७;११,९; १२; १२,७; १३; 94,0; 4; 96, 90-97; 938; २१, ३; ९; १५†; २२, ५-७; १४; २३, १; ७; १४†; १५; २४,४; २८, ३; ५; ८^{१h}; ३१, ८; ३४, १४; १५; ३७, ११; ४१,१; ५; ६; ४३, ८; ९; ११; ४८, १३; १७; ४९, ३; १२;

- *) पामे. कृते पृ ८१२ i टि. इ. I
- b) पामे. पृ ८११ d टि.इ. । c) पामे. पृ ८१३ ंटि.इ. ।
- d) सकृत् इन्द्रा इति पाठे? यनि. शोधः ।
- °) तु. सस्थ. टि. भा 🗸 घा > भादधातु ।

- ¹) सपा. ऋ १०,८७,२३ शो ८,३,२३ विशिष्टः पाभे.।
- ⁸) सपा. शौ ६,१०३,१ मित्रः इति पामे.।
- h) पाठे ? इन्द्र मुरुत्वस त्वाम् ऋतास , त्वम् आ मा (षिश्व) ताभिः इत्येवमुत्तरार्धः शोध्यः द्र.।

49, 94; 20, €, 9;94,3†; 96,87; 20, 3; 29, 4; 28, ४; ८; २८, १; ४; २९, ६; ७; ¥3, 8; 40, 9; 8; 49, 8; 48, 4; 44, 8; 48,90; 89, ९; -न्द्रम् ऋ १, ४,४; ५, ८१; ८,९२,१]; [२; ८,४५,२९]; ६, 90; 0, 93; 43; 90; 9, 9; 99,9; 6; 6,08,9]; 98, 2; L33; 3,87,8; C, 3, 43;90, 94; 97,4; 90, 99; 9, 97, ٦(१0, २१,६)]; २३, ١७; ८, ७६,६J; ३०,9; L७; ८,२१,९J; ३२,७;३३,9;२; ८; ५१, १; २; 42, 19; 986, 91; 3; 8; 8; 48,2; 44,9; 44,18 (9,68, 3)1: 60,92, 94; 68,2;96; ८७,५; १०१, ६; ७; १०२, १; 908,7; 905,9; 5; 999,8; 998,90; 928, 8; 0; 939, 9; 22; 93 €, L(8, 92, v) € J; १४२,[४; ५,५,३]; १६४, ४६; १७३,५;७; ११; १७६, ८१; ९, 3,91; 2, 3,3;99,99;98,3; ४; [१०; ६,२३, ९]; ११; १६, 9; v; २०, ४; २२,L9-३]°; ३, १२,३; ३०,L२२; ३१,२२;३२, 90; 38-35,99;36,90;38, 3;83,6;86-40,4; 80,68, १८; १०४, ११]; ३२, ७; ६, 98, 7 (88, 90)]; 93-94; ३४, ८; ३५, २; ३७, ८५; ८, 97, 77; 8, 69, 77]; 38, 9; 80, 0; 89, 4; 82, 3; 84, 8; 80, [4; &, 98, 99]; ४९,9; ५०, ३; ५9, 9; २; ९; **५३,१२; ४, २, १७; १६, १५;** 94; 90, 6; 194; 20, 939, ३); १८, ५; १०; २०, ५; २१, ४; ५; २४, १; १०; २५, ८, ३२, १७; ३५, १; ३९, ४; ५; 89,6;9: 82, 6; 4, 28, 2; ६; १२; ३०, १; २; १३; ३१, ४; ३२,११; ३९,४; ६, ४, ७; 90, 4; 93; 98, 8; 20, 8; २१,२; ९; २२, १; ३; ५; २४, ७; २८,५; २९, १; ४; ३४, ३; ३६, ३; ३७, ३; ३८, २; ३२; 82; 82, 2; 88, 8; 8€, L3; ८,49,41; ४७, 9; 998; ४८, 98; 40, 4; 40, 40; 40, 97; ६9, 4; ७, 90, ४; 96; 98; २४; २१, ७; २३, १; ६; ९, ९७, ४]; २४, २; २६,9;२; ५; २७,9; २८,64;२९,4; ३०,4); ३१, ११२; ८, १२, २२]; ३२, २०;३३,२; ३७,७; ३९,५;४१, 9; 88,9; 63,4; 68,64;64, ५];८५,३;९३,७;९७,३;१०४, २०; ८,१,१; १०; १५; २,३७; ३,५; १६; ४, १४; ६, ३; १५; ३४; (2, ८, 4)३4; ९4, ६); ४४²; ७, २४; ३१; १२, २०; १३,३; १६३; १७;१४, ५; १२; 94, 19; 57, (2) 4]; 193; 9, 999, 3]; 98, 9; 8; 28, 199; 69,8; 94,0]; 22; 32, 1(2, 8, 90; 4, 8) 93]; 80,

२; ४६,६; १२; १४; ४८, १०; ४९,L9; ६९, ४]; ५9, ३; ५२, [4; 49,90]; 90;48,2; 49, 6:90; 99; ६२, 9२; ६४, 6; ६६, 9; ६८, ६; L(३, ४२, ८) oj; oo, २; ३; ८; ७४, 90; uf, L4; 66, 9]; 66, 9; ९२, २०; ९३, ७; २३; २५[°]; २६; ९५,६; ९६, ५; ९७, १०; 93; 99, 6; 9, 8, 8; 28, 21; ७,७; १७, २; २४, २; २५, ५; २७, [६; ६६, २८]; ४०, २^d; ४६, ३; ६३, ५; ६; २२; ६६, २९; ६७, ७; ६९, ९; ७५, ५; ८०, [4; ८४, ३]; ८4, ७; ८६, २; ४१; ९०, १; ५^२; ९६, २१; 4, 4, 4, 34, 88, 904, 9; ८; १०८, १४; ११०, ८; १०, ६, 4°; २३, 9; ३4, ८90 (६३, 9)]; ३६, 9; ३८, (८, २२,३) 8]; 82, 9; 2; 6; 82, 9; 8; u; 80, u; 86, £; 89, ?; ६३, ९; ७०, ११; ७३, १; २; 99;08,4; 04,9; 64,9;68, 9; 4; 97; 98, 8; 98, 8; 99, 92; 909, 92; 903, ६; १०४, ७; १११, १; १२०, 9; 928, 8; 9; 924, 4; 939, 8; 989, 4; 943, 9; खि ३, १, १; ३, ३; ५; ४, ६; 90; ६,६; ४,३,9; ५,४,७; ७, 8,9-3; 5-92;4,9; 4;98,8; ५; १५, ९⁵; २२, ११; मा १, 93; 0,38+; 6,34+; 88; 9,

^{ै)} सपा. तैत्रा २,५,८,१० इन्दुम् इति पामे.। एतदनु g ८०४ d इन्द्रः इत्येवं शोधः कर्तव्यः।

b) सपा. त्रापमं १,६,१४;८,८ इन्द्र इति पामे.।

^{°)} पामे. कृते पृ ८०९ e टि. इ. ।

u) पामे. कृते पृ ८१३ हि. इ. ।

^{°)} उस्टू->-सृाम् (यद्र.) इत्यनेनैकवृत्तित्वेन संबन्धात् सूर्ये तात्पर्यं द्र.।

¹⁾ सपा. शौ २०, १३०,१६ देवम् इति पामे.।

99; 922;20†; **१०**,9; ३३† ११, १४ ; १२, ५६ †; १३,२५; १४,६; १५;१६; २७; १५,५७; ६१+; १७, २४; ३८+; ६१+, ८६३; १९, ३२; ३३;९४; २०, ४०-४२;५०^४†;५४†; ६१;६२; ६८;६९;७३;७६; २१,२९;३२; ३६; ३८; ४०-४२; ४५ª; ५9; 43;40; 24,3; 28,99†;26, 9-0; 5; 49+b; 93°; 93-32; २४; २५; २६०; २७-३५; ३६; ३७°; ४५; †३३, १३; २९; **६४; ३४,** ३४;**३९,९**; का १,४, 3; 0,96,91; 6,90,91; 29, 9; 20, 3,3;4,0†; 28, 3,9; 90, 37; 82, 3, 37; 83,8, 927; 88,2,99; 4,90; 84, 9, 4; 3,4; 8,32; 6,4; 8,8; १६, ७, १; ४†; १८, २, ९; ४, ६+; 4,92+; 0,02; 28,3,9; २;६,१५; २२, ४,५-८; †५,४; ८; ६,७; ८; ७, २; ३; ७; 9°; 23, 8,9; 8; 6; 90; 92; 4, 9;7;28;4,8;4;99; 20,2,9; 30, 9, 9-0; 5; 99b; 3, 9°; 2-99; 3,9; 2; 3"; 8-99; ४,9: २º;३-99; †३२,9, 9३; २,१२; ५,१०; ३९,७,१; ते १, 9, 4,9; †8,90,9; 36,9; 84, 9; 4,8, 2¶; †92, 92;

२^३; ३;५^४; ६; ७,८,9; ४; १०; २†; १३, १†; ४; ८, ११, 9; ¶2,9,3,23; 43; 4,9; 8; 4; ६,२; ११, १[‡]†; २,७, १[‡]; २[‡]; 82;42; 6,9-3; 82; 4;4;99, 9-3; ६२; 92,३२५; ३,२,७;४, ३; ६, १^३; १४, १^२†; ४, २,१; ५,२,७;३,१;७;४,४; ३,१,११, 82+: 2, 3,9; 4, 2,9¶; 81; 8,9, 2, 9†; 2, 99, 2; 93, ٤٠٠ ; ٢,٩,२^٢; ٩٩, २; ६, २, ६;३,४†; ४,२†; ५,६^२;७,9४, ४;94,२; 4,9,२,२†;३,६,२¹; ४,६, ५t; ८, ३¶; ७, 9४, 9; 96,9; 98, 9,3,0; 0, 8; 2, २,4; ४, ६, १; ७,३; ९७, २, 90,2; 4,4, 43; 0,3; 94,3; मे १, १,४;३,२०†;२१†;३४†; 4,8; ¶9, 93\$; 33; 83; 43; ६^३; १०, १६¶; ११, ३; ४^२;†; 43¶; 2, ¶9, 99; 92; 2, ६⁴¶; ¶४, १-३; ५, ३¶; ६, ८;७,२†; ८,८¹; १२^२; १०,२; 8t; 4t; 99, 92; 93, 58t; 3, 3, 09; 27; 90; 8, 99; ₹; ६, ८¶; ७,७¶; ८,४; ११, 9"; 2"; 3"; 8"; †; 4", 0"; s: 94, 2; 95, 4; 8, 2,8¶; 4, 89; 6, 99; 4, 208; 90, 41: 52; 199, 2; 8; 92,

२+; ३८+; ५;६; १४,५३+; ७६ ८†: १२३; १८†; काठ १, १९: 8, 27; 997; 9, 7; 909; ८, १६६ ; १७३; †; ٩, ٤٠ 9939; 9849; 9837; 980, 4: 92; 90; 88, 39; 982, ३^२;१०;१२; †१३, १०¶; १५; 94; 88, 93; 27; 49; 63,9; १4, ६; १६, 9†; 96h; २9: 7; 80, of; 903; 968; 983. t; {c, 2t; 3t; 4t; 5; 29t; १९, २१; ¶२१, ८; १०: ११: 982; 1; \$2; 22, 94; 23, 99; २७,३†; ३३, ७¶; ३४, ४³¶; 34, 969; 3E, 99; 94;t; 930, 6; 9t; 902; \$1; 36, २३; ३; ६४; ७२†; ८२; ९३;†; 90; 928; 80, 4; 90; 43, ४;८;क१, ११; ३, ६²†; ९†; ५,२;९¶; ८,११^२;२६,६¹; ९^२; †26,2;3;4;52\$; 29,2;ct; ३५,७¶; ४२, ३¶; ४८,9६¶; †新 {, 998; 939; 93°; १४४;१५१; १५५; १६३;१६४; 956; 964; 990\$; 996; २१४; २३५-३८; २४२; २४३; २४९⁸; २६५; २६९⁺¹; २८६; २९५1; ३१८; ३१९; ३२९; ३३०; ३३३^४; ३३४; ३३५; 383; 340; 348? + ; 346;

a) सपा. मा २१, ४४ सरस्वतीम् इति, काठ १८, २१ बृहस्पतिम् इति पामे. ।

b)=सपा. तैवा २,६,७,६ । मे ४, १३,५ काठ १५, १३ तैबा ३, ६,२,२ त्राधी ३, ४,३ शांधी ५, १८,२ माधी ५,२,८,२७ तु अग्निम् इति पामे. ।

- °) =सपा. तैत्रा २,६,१०,१। मै ४, १३,८ काठ १९, १३ तैब्रा ३,६,१३,१ त विशिष्टः पाभे.।
- d) सपा. तैत्रा २, ६, १७,२ इन्द्रियम् इति पाभे.।

- e) सपा. तेत्रा २, ६,२०,१ देवम् इति पामे.।
- ¹) =सपा. वैताश्रौ २५,१३ । मा १५,७ तु तेजः इति पाभे.।
- ⁸) सपा. <u>इ</u>न्द्रम्<><u>इ</u>न्द्रे (तेत्रा २, ६,१४,१;२ ^{च)} इति पाभे. । h) पाभे. कृते पृ ८०४ g टि. इ. ।
 - 1) रामे. कृते पृ ८११ b टि. इ. ।
 - 1) वैत. S. इन्द्र इति ।
 - k) पाठः १ तु. टि. इन्द्र (ऋ ८,१३,१२;६८,१)।

३७०; ३७४-७७; ३८२; ३८७; ४००; ४३९; ४५७ª; ४६०; ४८२; ४९४; ५३६; ५६६; २, २१; ३५; ३७; ४४; ६३; ७३; ९०; ९१; ९३; ९८ ; १४६३; १६१;१७७; २११;२१७;२३५; २८०; २८२; २८४; ३१२; ३८०;३८७;४४७; ४८४;५०१; ५०५; ५४७; ५७२; ५८५; ६०२;६४०;६५८; ६७७;७१०; ७१३; ७५२; ७७६; ७९१; ८३६ª-३८ª; ८३९; ८४२‡b; ८४४; ९३२; ९३७४; ९४१; 900;969;9006 10; 9026; 9929 ? ‡ 4; 9984; 9208; ४,७\$; †जे १, १३,५; ७; १४, 5, 94, 90; 95,0; 90, 9; 9; 90; 96,8; 98, 9; 20, €\$; २9,4²; २३,9; २4,३-६; 90; 34, 9; 08; 20, 3; 010; २०,४; ३१,२; ३३,६; ७; ३४, ७;८:३५, २४;३;४;३६, २;९; ३७,३१ ‡e;६;३९,9;4-८;४३, २: ७: ४५, २: ४६, ३: ४८,४; 40,0; 49, 6; 44,8; 46,9; 2, 6, 3, 5; 2, 2, 92; 8, 4; 6; v,9; 99; 8,8; 4; v\$; 92; १४, ७ : १५, ९; १६,५; १५; 98,5: 92; 20,98; 23,92; १४;१६; २५,८; ३०,२३; ३१, ७; ३४,५; ३६,९; ३९,४; ४३, ३; ४४,६; ४८,9; ५१,७; ५४, 99; 44,4; 40, 93; 46,9;

v; 90; 48,3; 8,9,2; 4,2; 99,9; 90,0;96, \$\$1; 39, ८; २२,५;२३,४8; २६,७; २९, ९; शो ३,३,२; १०,१२; १५, 4; 94, 94; 20,04; 29,6; ४,२१,५+; २२,५; २४,७; ५, 2, 97; 3, 99; 8, 36, 9-8; ३९, २; ५४, 9; ९७, ३ ; U, 39,7; 80, 7; 89, 9°t; 903,9:994,25; 6,8,201; 9, 8, 9; 94, 26+; 80,0, 304: 90, 90; 28, 6,9; 82, १,३७; २,४७; १५,१०,४; ५; 99; 80, 9, 9-4; 86, 9, 867; ३, २२; १९, १३, ६; १५, २; 96, 6; 28, 21; 6; †20, 8, ७; ८,३; ९,१; १०; २;११,८; 99; 92,9; ६; 9४,३; 9७,9; ४; ७;१९,५;२२,४;२३,५;२४, ३; ४;२६,१;२७,५;२९,२;३१, 1; 34, 9; 3; 4; 3 6, 8³; 3 8, 9; 88, 9; 80,9;83;88,8;49, 9; 48, 9; 2; 44, 9; 48,2; ६१,४; ६२,३; ८; ६५,१; ६६, 9; ६८, ४; ११; १२; ७०, ६; ७३; 992; 95; 59, 94; 52, 92; ८५, 9; ८९, 9; २;८; ९२, 9; 90;96; \$3,8;84,98;904, 4; 900, 92; 990, 2; 996, ३, १२५,३; ४,१२६,१, १२८, १५: १६; १३७,२; १२; १३८, ३; वे १, ५१, १; २; ९६, २; 905,8; 2, 96,9-4; 39,2; ३; ५१,२; ५७,२; ६६,२; ७४, २; ५; ३,९,२; १२,८; १९,४; २१,५; २७, २; ३;३४,५;३५, २; ४,२७,9; †२८,9;६; ३१, 97;38,0;4,8,90;99*7; 39,41; 8,9,81; 0,8,81; 90, 6; 98, 4; 8, 4, 3; 29, 99; २५, 99; १२, ७,६; १३, ६, ७†; १४,५; १४,१,९; **१५**, 4,8; 4,87; 93,9; 88,90, 91; 28, 9; 900, 90; 80, ४,७; १०,१: ३४,८; १८,३०, 9-3; 89, 6, 8; 90, 6; 93. 9+; 23,6; 88, 9; 40,94; 20, 90,93; 98, 61; 6; 8; २४, ६; २०,७; ३४,९; ३५,9; ३९,३; ५२,८†; -न्द्रम्ऽ-न्द्रम् 那 ८, १२, L98 (२७, १३)」; -न्द्रस्य ऋ १,४,८६;८,४७, ५); ६,८; ७,७; ११,३; १८,L६; ९, ९८,६; १००,9];२२,98; ३२, 19;2, 29,3];40, 2; 62, 3; ८४, ११; १०१, ३; १०३, ५; 9 ६ ७, 90; 9 ७ ६, ५; २,८, ६; 96, ३; ३, ३०, ८१३; ३२, ८; ३४, ६]; ३२, ४; ३३, ७; ३७, [४(49, ६)]; ६०, ३; ४, १७,४; १८,७; २५, १; २;३३, ९; ३७,४; ५,३२,९; ६,२४,८; ३८,२;४४,१६; ४७,२७; २८; ३०; ५५, ५; ५७, ५; ६०,११; 0, ६, 9; 96, 98; 80, L3 (0६, 4)]; 44, [3;8];96, [(4,39,

[&]quot;) पामे. कृते पृ ८१५ a टि. इ. ।

b) पासे. कृते पृ ८१६ a टि. इ. ।

c) सपा. ऋ ८, २,२७ श्रृतम् इति पामे.।

d) पाभे. कृते पृ ८१६ c टि. इ. ।

^{°)} पामे. पृ ८१६ k टि.इ.। ¹) पामे. पृ ८११ b टि.इ.।

g) सपा. तैब्रा २, ४,५,७ इन्द्रा इति पाभे.।

^h) पाठे? इन्द्र इति संभाव्येत (तु. शौ १०, ७, २९ स्कुम्भ इति, १ W. Gri. च)।

¹⁾ सपा. शौ १९,२४,३ सोमम् इति, हिए १,४,८३ इन्द्र इति च पाभे. । 1) सपा. शौ७,११५,१ इन्द्रः इति पाभे. ।

६) भाः १०४, १३ ; ८, २,७; १२, ११;३१, १;३२,१;४८, [2; 9, 90, 99]; 40, 2; 44, 1(8, 60,6)9]; ६२, ८9; ६; ७; ९; 90; 92] 9; ६६ , ९; ९२, ८२५; ९, २४,**५**];९६, ३^३; ९९,३;१००, 92; 9,6, 9; [3; 40,8];93, 9; 94, 19; ६9, २५]; ५६, २; ६0,<u>1</u>३; ८६,9९];६१,9४;६४, १५; ६५, १४; ६६, १५; ७०, 15; 9,906, 98];90;07, 7; ७; ७३, २; ७६, २; ३; ७७,9; 60,3; 69,9; 68, 8; 64,3; 4; 64,4; 94; 20; 22; 23; 34, 7; 4; 90, 93; 74; ४३; १०१,६; १६; १०९, १४; 96; 80, 24, 4; 90; 40,9; 42, 4; ६2, 9; ९४,5; 900, £: 903, S; 906, Z; 999, ¿; ٩٩३,६; ¿;٩٩४,٩; ٩३٠, 4; 936,4; 944,8; 906,2; १७९, १; खि १, ४,९; ३,२,२; 0,9; 903, 8; 8, 6, 0; 4, 0, १,५; ४,१-३; २२,१२; मा १, 8°; 28; 2,3; 8,90;20; 4, २८; ३०²; ६; ४†:८, ५०; ९, 4; 6; 902; 80; 80,6; 90; 96; 39; 33; 34; 36; 39; १३, १४: ३३ र: १४,२४: १७, 891; 89, 33; 62-60; 89; \$3; 20,3;84; 28,39;862; ४७३; २३, ७; २४, ३२; २५, ४^{२b}; ५^b; ८; २८,६; २९,५३; 48+; 48+; 32,93+; +33,

२३; ४१; ३७, ६; १२; का १, २,४३; ९,१; २,१,४; ३,६; ७; 3,9,4;8,8,3; 9,3; 4,0,8; ६2; ६,१,५+; ८,२२,४; १०, २,9;५; ३,9^२; ५,८; १६,४,४; **६,9; ७,9;३; ५;८,५;90,9†**; १४, १, १४;३, ७†; १५,८,9; १८, ४, ९†; २१, १, ३२†; 4, 9; २^३; ३; ४; ५^२; ६, 9; 9२, १४; ७,२; २२,४,१०; २३,४, ३; ५, ४²; ५²; २५, ३,३; **२६**, ७, २; २७, ४, १^{२७}; ५, १^७;८, 9; 30, 9, 4; †32, 2, 4; 3, 97; 34, 3, 90+; 30, 9, 4; २,२; ते १,१,२,२; ९,१; ११, 9; २,२,२; ७,9; ३,9,२३; ६, २ †; ६,२,४; ४,9;99,६;9२, २;७,७,१; १०,३; ८, १४, २; 94,9;2; 98,2; 96, 2; 29, 9: 2, 9, 4, 39; 3, 6, 39; 90, 9; 99, 3; 4,3,29; 3, 2,3,2;3,3,3;0;4,9;0,39; 8.3. 5, 9; 8, 99, 7; † 6,8, ३; ६, ६^२; ७; ७, १५, १, 4, 3, 8,2; €, 3,3; 8¶; ७, ३, १; १६, १; २१, १^b; ६, १, 3, 0; 99, 92; 2,90, 02; 3, 8, 99; 4, 9, 239; €, 99, 89; 0, 8, 94, 97; 20, 9; ५, ७, ३¶; मै १, १, २; १०; 97; 7, 7; 4; 5; 992; 982; †; 3,36; 6,9; 7;4;5, 2; 90,9°; 2, ¶2, 5²; 90; ₹,8; ७¶; ८;8,३¶; ६,३; ९; |

993; 97; 6, 94; 6,4; 90. ४ ; १३, १३; ३, ९६, ७; ८; ७,८; ९, ३; ४¶; १०, ६^२:¶: 99, 9; २; ६८; ७२; ८; ९३. 92, 96; 98, 93; 94, 80. 420; v; 94, 337; 4; 8, 9. २2: ¶; २, ९¶;४, ३; ५३, ६; v, 3; 8¶; 8, 9; 3;99?†d: 92, 2; 31; 81; 93, 2;98. १३^२†; काठ १, २^२; ३⁸; ९; 99; 97; 2, 3; 4; 972; 3, ३ † ; 8, 99°; 4, 93; 4; 6, ४; 9६; ९, 90; ¶१0,6;5; 90: 88, 339; v; 69; 82, 9+; 88,2;6; 84,2;03; 62; 93; 88, 94; 981; 80, 8; १८. ५1; २१२; २१, १; २२, ५:१५; २३,४३ १; २४,६; २५, 902; 28, 49; 926, 2; 9; ¶ 29, 92; 90; 30, 4; 38, 98¶; २a; ८; ३२, 9³; ५; ३३, ७¶; ३५,१०; ३६,१९; ३७, १४९; ३८, 9^८; ३^३; ४;६; 9४^३; ३९, 9; 80, 3; 9; 88, 87; 88, १^३†;५३,६;११^b; क१,२^२;३⁸; 5;99;94; 95; 2,52; 901; ३, ९°; ६,९; २५, ६; २६, ३; २८, ५†; ३६, १^३¶; ३७, ७; ४०, ३^२; ४१, ४¶; ¶४४, २; 9; 84,72;¶; 85,3¶; 80, 989; 28; 6; 86, 97; कौ १,७८; ११८; १७१; २६७; ५१०; ५२७; ५५०; ५५६; ५५७; ५५९; २,१५६;

^{*)} सपा. हुन्द्रस्य (माश १, ७, १, १९ च) <> हुन्द्राय (तैत्रा ३, २, ३,१० श्रापश्रौ १, १३, १४ माश्रौ १,१,३,३४ च) इति पाभे.।

b) सपा. इन्द्रस्य<> इन्द्राण्याः इति पामे. ।

c) सपा. काठ ९,५ विशिष्टः पामे. ।

a) वा. १ (तु. सपा. ऋ १०,१३९,४ इन्द्रः इति पामे.)।

^{°)} सपा. **इन्द्रस्य**<><u>इन्द्राय</u> (माश ४,४,३,७ च) इति, तै १,४,२८,९ च विशिष्टः पामे. ।

१७१; १७२; १७९; ५९३; २२४; २९३; ३१४; ३५६; 300; 400; 407; 497; ५२८; ५३० ; ५३% ; ५५९: ५६३; ५७९ ; ५८० : ६१६ ; ६६९; ६७०; ६८०; ६८६; १०२१ ; १२०७ ; १२१९\$; \$3, 9,3; 3, 99; †\$ 8,2, ६; १३, ४; १८, ७; २८, ५; ५२, १४; ५४,९; ५६, ८; ५७, ३; ४; ६; २, ३,१; ४, ८६;३, 9,4, 8; 97, 9;90; 90;90, 98; 20,6; 28,9; 24,90; २९, १३; ३०, १३; ३९, १; 80, 6; 89, 8\$; 4; 82, 3; 88, 4; 9; 80,4; 4;40, 8; 44, 90; 99; 44, 6; 94; ٠٠٠, ٩२; ٧, ٩, ٦; ٩६, ٤; शौ २,३,६:५,५+; ३१, १; ३, 98, 8; 8, 22, 8; 28, 9; ३७,८; ९; ५, ६, ४; ११-१४; 6, 8; **٤**, ३३, 9; २; ५9,9; 62, 9; 64, 2; 64, 9; 82, 9; 99, 7; 3; †924, 7; ३; १२६, २+; ७, २७, ६+; 48, 2; 64, 97; 994, 9; ८, ४, १३+; ९, २३; ९, २, E; 8, 0; 6; 80, 8, 9; 4, १ -६ , ८; १२, ४, ५१; १६, 9, 9; †86, 8, 46; 90; १९, १३, १०+; ३०, ३; ३५, 9; 84, 8; †20, 99, 4; 94, 2; 98, 8; 80, 2; 49, 8; 46, 9; 2; 86, 8; ७०, ४; १३; ८७, ५; ९७. ३; १०९, २; १३७, १; ६; पै २, १५,१; ३६, ३;४; ६८,

२; ३, १९, ३;२१, ४; ३९,६; ४, २३,६; ३९,१; ५, २८, ३; ₹८, ५‡ ; ६, ११, ६ ; १२, 9-8; 9,8, 9; 90+; 99, 0; 96, 4; 6,0,99; 8,29,993; १०,१०,३-५; ११, ४, १;१३, 8, 93; ६,91; 8,99;90,7; 99, 39; 98, 9; 24, 499, ६;७; १०; १८, २; १६, १०, ३+; 94, 9; २०,२; २४, ७; ८; ७६, ५; १२४, ५२; १२७, 9 - ५ ; १२८,२;१७, २०,११; २४,९; २८,७; २९, १७; १९, ६, २;१०; १३,२; ३; १५, १; 90, 8; 98, 92; 20, 90; २३, ८; २६, १०; २८, १; २; २९, ५;३४,१०;४३,४; २०,९, ९;२९,२‡^b;५३,१०; -०न्द्रा३ काठ३०,१३; क ४६,४३;- शन्द्राः काठ ३५, १६; क ४८, १४; -०न्द्राः पे ३, २३,२; -न्द्रात् ऋ १,३३,६;१७१, ४; २, १६, २; 4, ३०, ५; ८, १५, ११; **७**६, 92; 9, 68, 6; 80, 92, 6; खि ५, ७, ४, १६; मे ३, ६, १ ¶; ¶काठ ६,८;१२,५; क४, ७¶; †कौ २, ३४०; ७२०; कि ३, २८, १२; ५९, १२; शौ ११, १०, ९; २०, ४२, १%; वै ५,११,२; ११,१, १३; १६, ८५,८; -न्द्राय ऋ १,४,८१०; 4, 8 (८, ३२, १३)]; ८, १०; ९, २; ११०;१०,९६,२; १३३, १]; १०, [५; ५, ३९, ५];१३, १२; २०, २; २८, ६; ८; ५३, 9; 44, 4; ६9, 9; २; ४; 4; c; co, L9; c, ६9, ٩]; cx, 4;

939, 93;982,4; 92; 944 4; 964, 99; 2, 98, L9; 20, 30, 94];4; 6; 8; 20, ८; २१, १;२; ३०, १; ३,३०; 20: 40,8]; 39, 93; 36, २ ; ८७ (६, १९, ५) १०, ३०, 93]; 49,4; 43, 32; 193; ८,२४,१]; ४,१६,२०; २४,६; ७; २५, ८४; ५, ३७,१(६,५२, 4; 0,908, 28; 80, 48,8; **६)];३३,१०; ५,५,११;२९,८;** ३२,१०;३३,१;३७,५; ५१,४; Lu; 9, 33, 3; 38, 2; 64, 20]; ६, २३,५३; २८,१;३४,५;४१, ३; ४४, ६; १३; ७, ३१, १; 99; ३२, ४; ८८; ९, ३०, ६; ५१,२); ८५,१;९२,२;९७, १; ९; ८,१,१९; रं, २३; ४, १३; १२,१४; २४,१३; ३३, ४;४५, [29; 68,9]; 42,8; 88, 8; L90; 9, 9, 9; 8, 8; 28, 31; ८९, ३; ९१, १; ६३; ९, १०६, ४]; ९२,१९; ९६, १;१०;९८, 9; 900, 3; 9, 9, 19 (29, ४; ३०,३; ६७,१३) १००,५।; ६, Lu; ६२, 9४; 90६, २; 900, 90]; 99, 6; 96, 90; 906, 94]; 92, 69; ६३,१९; ६७, १६];१३,८;१६, L3; 49,9]; 29,9; 23, 6; 26, ६ ; ५३, ४; ६३, १७]; २७, २; ३०, ६५; ४५, १; ५०, ५; ६४,१२];३२,८२; ३८,२; ४३, २; ६५, ८]; ३४, ४; ३७, ६; ३९, ५; ४५, २; ४६, ६; ५६, ४; ६१, १२; ६२, ८; 94; 29; ६३, ८२; 99,6]; ३;

सपा. ऋ १०,१३६,५ वातस्य इति पामे.

b) सपा. हुन्द्रस्य > हुन्द्रेण इति पामे. ।

१०; १५; ६४, २२; ६६, ७; ६७, २; ८; १६; ६९, १०; ux, .. [9; 90, 88]; uf, 14; (९६, २०) ९७, ३२); 06,2; 60,2; 68,9; 64,9; 8;4;64,34; 68,0; 95, 6; 5; 50, 78;900, 6; 909, 8; 4;908,4;906,9;908,9; 98;20;22; 990, 99;992, 19-8; 993, 9-99; 998, 9-8]; १0, २७, २२; २९, ७; 30, 0; 48, ६; ६७, 9; ७६, ८; ८९,४; ९४,9; ४; ९६, ६; ९८, ११; १२०, ८; खि ३, ४, \$; 97, 9-2; 4, 0,8, 9-99; १५^२;१७; खिसा २०, २; ५;६; भा १,१; ४, १९; २०; ५, ७^२; २२; ६, ३०;३२३; ७, १५;२२, 33;342-362; C, 998; 332-3 x2; 3 52; 882-862, 80; 9, 21; 32; 82; 99; 80, 4; ३9; ३२; १२, ७२;१९, 9; ६; 92; 94; 96; 20, 301; 39; ३३^२; ४४ ; ५६-५९; ६३; ६७; ७५: ८०: २१. ३०: ३२-३४; ३७;३९;४०;५४-५६;५९२;६०; २२, ६: २७: २४,१; ४०; २६, 83; 43; 90t; 34t; 20, २२; २८, ५;७;९; २३^२; ४६^२; 29, 40; 33, 941; 36, 8; ८३; का १, १,२; ४, ६, ४; ५; 4, 3, 42; 8, 9; 8, 6, 9; 33; U, 4,8; U,4; 4,9; 23; 90-96, 93; 20, 93; 6, 0, 92; 6-90, 92; 98, 92; 96-२१,१^२;२२, १; **१०**, १,२^२;३⁸; 8; 48; 3, 3; 88, 8,2;90,2; १३,५,११; २१,१,१; ५;२, १; ४;७; **२२**, २,७†;८;३, २^२;४, 9; 4, 7-4;9;0, 9;9; 6, 9; २३,४, २; ४-६; ९; ११; १२; ६, ७-९; १२^२; १३; **२४**, २,१; १३, १; २६, १,३; ८,५; २८, ३, १^२; ८-९, १^२; २९,२, १२; 30, 9, 4; 0; 4; 2, 922; 8, 922; 38, 4,9; 36,9, 8;2, २^३; ते १, १,३, १; २, ४, २^३; 99, 92; 3,9-2,2; 8,9, 95; 92,92; 90-98, 92; 26, 9; ३0, 9²; ३७-४२, 9², ७, ८, 9; 92,23; 4; 93, 41; 96, ७,9; ९, २^२; १०, १; १३, ३; २१,१\$; **¶२**,१,३, १;२; ४^२; 4; 2,8,8; 0,9;2²;3⁶; 8;4²; ८,9-३; ४^२: ११, २; ६^२;१२, 8\$; 3, 7, 2; 4, 9; 22; 0, 23; ३³;४,२, २^५; ३^४; ४^२;५, ५,२; €, ₹, ₹; ₹, 9,9°, 9‡b; २^२; २,१,३; ४,२;८, ५; ¶९,२; 8; 8, 8,9; 4,2,8; 8,2; 8, 9, 6, 2; 2,4, 4; 8,9,2; 4, 3, 4, 7; 4, 99, 9; 4, 90, 93; &, 9,0, &; 03; 7, 7, 4; 8,8, 93; 0, 3¶; 90, 23¶; 4,9,3°¶; ¶0,9, €,3; 98, 9\$; 4,0, 2; 3; 98,9; 22, १; मै १,१,१;३[°]; २,३;४^२;७^२; 90; 992; 3, 34; 92; 982; 982-232; 308; 322; 382 ३६2; ४, ३; 982¶: 90, 92. २: १६¶;११, ३३;४1;७; 90. 92, 9,6; 92; 2,5; 64;96; 90"; 99"; 92"; 92"; \$3. uf; c3; 4, & \$; c4; \$2; 6. ६3; 99\$; v, 98\$; 95+; c, ८\$; 92, ६\$; ₹, ६, 90; v. ६2;9;90; 6,69; 99,9;25; 32: 82: 421; 0; 92, 2; 0; 93, 2;98,29; 94,90; 99; 8,9,320; 2, 8; 3,849; 4, 83; 99; 69; 4, 329; 43; ९,७२;८;९२०;११,३†; १२,४†; १४, १२; काठ २, ५३; ८३; 99; 92; 3, 90 ; 8, 3; 8; 42: 44; 64; 998; 4, 4; 9, 4; 9ct; 980, ct; 50; 9019; 99; 88,39,82,39; 44¶; 44; ¶83, 2\$; 33; 8; 4; 88, 92; 3°; 84,2; 82¶; ५ ; ७, १६, १२; १७,७; १८, 90; १९, 93²; २१, 9४‡1; ૨૪, ર^ર, ૨૫, ૬^૨; ¶; ૧૦; ¶૨૭, ७;१०; **३०**,५^२;६; ३१,१;११; ३३, ७३९; ३५, ८; १८९; ₹**६,९¶**; १५^४; ₹**७**, १७;१८^३; ३८, ५; ६; ९^२; ४५, १०;१९; ४७,१; ४९, ७३; ५१, २; क १, 902; 2,22; 4; 4; 905; 3,3; لاوع; و الإين المراج : ٩٧; ١٠٤ عرب ع : ٩٤٠ ६; **२९,५**; ३७,४^३; ४०,२^२;¶; ३; ¶४७, १; ११; ४८, १६¶; †को १, १५६; १५८: २५७;

इति पामे.।

°) सकृत् पाभे. कृते डुन्द्र-वत्-

> -वत् (यद्र.) इत्यत्रत्यं टि. द्र. ।

1) सपा. ऋ १०,१०१,४ माश ७, २,७,४ देवेषु इति
पामे. ।

a) पामे. कृते पृ ८१८ e टि. द्र. ।

b) सपा. ऋ १०,१७,१२ विशिष्टः पासे. ।

c) पाम. कृते पृ ८१८ व टि. इ. ।

d) सकृत् सपा. मा २१, ४८ तैब्रा २, ६, १४, १ हुन्दे

२५८; २८५; २८९°; २९३; ३३९;३६३;३८६;३८८; ३९०; ४२७; ४४६\$; ४६८; ४७२; ४८९;४९९;५२०;५४७; ५६१; ५६७; ५७८; २,२३; ३९; ४२; ४५; ६६; ७२; ११६; १२१; १५७;२२२;२२२; २५२;२५३; ३०१;३१३;३३०;३४५; ३६६; ३७५,४००,४२६,५४४,५४६; ४७५;५७७;६२५; ६३७; ६४७; ६८१;७१७;७९८;८४१; ८५९; १०२७; १०२९; १०६७; ११४४; ११५१; ११६०; ११७५\$; ३,१,७; †जै १,१७, २;४; २४,१०; २७,५; ६; ३०, ३; ७; ३१, १; ३५,८; ३८, ६; ४२, १; ४३, ६; ८; १०; ४६, 90\$; 88, 2; 4; 49-42, 3; ५३,१२; ५६,५; ५७,१०; ५८, २; ५९, 9; २, ५, ४; ३,३,२; ५, 9; ७,४; १०; १२, ३; १५, ५; 94,8;20,4; 0;29,90; 96; २४,9७; २५, ९; २७, ६; २९, २; ३०,९; १८; ३१, २०; ३३, 9; 82,90; 82,2; 80,9; 3; ५१,३; ५२-५३,५; ५६,९;५९, 9; 8; 8; 8, 9,8; 8,8; 4,8; १७,१; २३,२; २६, ६; २७,६; २९, ८; शौ १, ९, ३; ४, २१, 91; 4,2,61;20,92;8,2,9; ३+; ८,९,२४; ९, ४, ३; ५,२; १२,9,३८; ३,५६; १८,9,३७; ३,५४; १९, ४३,६; †२०,२१, 9; २२,६; ३०,२; ३१,9; ३५, 9; २; ४; ५; ६०, ६; ६२, ५; **६८, १०; ६९, २; ७१, ६; ८;** १६; ७६, ७; ९१, १; ९२, ३; £; 0; 84, 2; 900, 99; 990, 9: ११९,9: १३७,४: ५: पे १, १९,३;३५,४; ४,१८,७; †२६, 9;8; 4, 34,62; 8,9,67; 8, 8; 90; 6, 99, 6; 8,4,92; २५, १४; १६, २०,१; २४, ३; 900,3; 928, 4; 80,8,87; ४१, ६; १९, १, ४; ५+; २०, ३६, २; ५७, १०, -न्द्रे ऋ १, ४,५;३०,१३;८०,१६;१३२,५; 9 5 5, 9 9; 2, 9 8, 6; 29, 4; ३, ५४, १७; ४,२५,५; ६,२४, 9; 38,9;8; 9,20,5; 24,4; ३२,२; १३;३३,४; ४२,५;९४, ४; ८,३,६; ६६; (१२, २८-३०; ९,८६, ३०; १०, ५६,५)];१३, १६; ५४,७;६३,६; ७;७२,१५; ९,११,६; ९६, १२; ९७, १०; ४9; १०,४२,६; ९२,७;९६,३; खि ३,६,७; मा २०, ६४; ६६; ७०; २१, २३-२८; ३५^b; ३७; ४८°; ४९°, 40°, 42°, 2८, ३५-४५; का २२, ६, १०; १२; ७, ४; २३, ३, १-६; ४,७^b; ९; ६, 9°; २ª; ३ª; ५ª; ३०, ४, १-११; †ते १, ७, १३, ५; २, २, १२, ८; ४, १४,४; मै २,४, 9¶; ₹, 99,3²; ४; 9२^६; ४, ६,८¶; १२,४†; १४,७३; काठ ८, १७ †; १२, १० ९; ३८, ८; ९; ११^६; †कौ १, १५३; ५४०; ५४२; २, १५०; ३६९; ४३४; ६०५; ७९६; ८३२; ९२८२; १०२६; †जै १, १६, ९; ५५,७; ९; ३, १४, १०; ३०,१२; ३३, 9; 89, 2; 8,22,42; 24, 4; शौ १, ३५, ३; १०, ७, २९; ३०^{३०}; †२०, ३०, ३; ५९, ४; ६८,4;८९,६; ११८,४^२; १२२, 9; 4 8, 63, 3; 90, 8, 90; १०, १३; -न्द्रेण ऋ १, ६, ७; १४, १०; २०,५; २३, ९: ५३, ४; ८४,90; 909,99; २,9८, ८; २३,१८; ३,४,८११; ५,११, २; ७, २, ११; १०, १५, १०; (00,99)]; 40,8;8,38,991; ५,५१, १०; ६, ४४, २२; ४७, २९; ७,१८, १५; ३२, ६; ४८, २; ८, ९, १२; १४,९; ३५, १; ४0,६⁸; ७६, ४; ९१,४:९६,६; 9,99,9; ६9,6; 60,9:903, ५; १०,६२, ७;१०३, २:१०८, ४; खि ५, ७,१,७; मा १०, ३0; १७, ३४+; १९,२६; २०, ३५; २१, १८; २८, २१; २९, ५५†; ३३, १०†; का ११, ९, 9; १८, ४,२†;२१,२,94; २२, ३, ४; २३,२,७; ३०, २, १०; ३१, २, १२ ; ते १, ७, ८, ४; 2, 3, 90,7; 3,9,6,7; 4,3, 9; 7; 18,8,8,3; 4,8,9; 4, ६; ५, ५, ८, २¶; ७,३,११,२; १४,9; मे १, ३, १२; ११, ३; 2, 3, 8; 6, 99; 90, 87; 3, 99,20; 99; 94,37; 8,4,3;

a) तु. भ.; वैतु. सं. स्थाने चतुर्थी इति सा. विव. S. I

b) सपा. इन्द्रे (तैब्रा २, ६, ११,५ च) <>इन्द्रेण इति पामे.। °) पामे. कृते पृ ८२० d टि. इ.।

a) पाभे. कृते पृ ८१६ g टि. इ.।

e) सपा. शौ १०,७,२९३ स्कम्भे इति पासे. ।

¹⁾ सपा. मा २, २२ माश १, ९,२,३१ तैत्रा ३, ७,५ १० ग्रापश्रौ ४,१२,३ आदित्यैः इति पामे. ।

ह) पामे. कृते पृ ८१९ b टि. इ. ।

१३,२; १४, १४†; काठ ४,४; ११,0; १४,9;0; १५,9३;१८, 41; 22, 4; 23, 991; 34, १५ ; ३६, १५; ३८, ९; १०; ३९, १४†; ४०, ११†; ४३, १; ४६, ११; क २८, ५१; †को १, ४०९; २, २००; २५९; ३५५; ४३२; ७९९; १२००; †जे १, ४०, १; ३, १८,७; २२,६; २९, १२;३३,७; शौ २, २९, ४; ३, 4,8; ६, २; २१,३; ५, १४,७; २०, १२; २१, ११; ६, ६५,३; 908, 2; 924, 97; 928,9; 0, 82, 9; 84, 2†; 86,9°; 902,9; 8,2,2; 80, 8, 92; 5,9; 88, 92, 5; 82,8,40; १३, १, ३; १८, ३,४८+; १९, 93, 37; 39, 0; 720, 29, 8; २८, ३; ३९, ४; ४०, 9; ७०, ३; १०९, १; १४१, २; पे १, 92,9; 2,24,4; 3,2,2; 92, ३; १३,४; ४,२६,३†; ३०, २; 4,90,2; 8,9,3; 6;0,8,37; 96, 8; 98,9; 0; 8,28,92; १०,५,७; १२,३,२; १५,४,७; 99, 97; 88, 98, 2; 28, 2; 42, 8; 934,9; 80,20,90; १८,१५,३; १९,११, १४; २१, 4; 22, 9; 2b; 26, 94; 89, 90; 88, 93; 20, 90, 9; 98, 5; 28, 4; 38, 87; 42, 8; ५९, ५; -०न्द्री मा १०,

१६‡°; का १६, ५, ७‡°. इन्द्राणीं - - † • णि ऋ १०, ८६, १२; ते १, ७, १३,२; काठ ८, १७; शो २०, १२६, १२; ऐ १९, ३६,१८; -णी ऋ ५,४६, ८; खि ३,१७^२,४; तै २,२,८, १९; मे २, २, ५९; ३, ८, ४; ४, १,२¶; १२,१²; १३,१०†; काठ १, १०; ८, १७३; †;१०, १० ९; ३१, १ ९; क ४७, १ ९; शौ १,२७,४; ६, १३२, ३; ७, 49,27; 8, 92,6; 88,2,39; १५, ६,२०; पै ५, ११,५; ६,६, ४; १०, १६,३; ११, १, २; ७, 90; {८,90,9; १९, २0,94; 94; 39, 0; 20, 34, 9; 2; -णीम् ऋ १, २२,१२; २, ३२, ८; १०,८६,११; ते १, ७,१३, 97; 2,2,2,99; 4, 0,98,9; काठ ८,१ ७ ; ५३, ६; शौ २०, १२६,११ ; पै ९, १०,९; ११, १,६; २०,१०,१० ; -ण्याः तै ५,७,२२,9°; मै १,१,२¹; ३, १५, ५; ४,१,२¹; काठ १, २¹; ३१, 91; ५३, 9२e; क १, २1; 80, 91; शौ १५, ६, २१; पे २०, ३४, १० ; -ण्ये मा २५, ४; ३८, ३^h; का १, १०, २^t; २७,४,9; ३८,,9,३h; ते १, 9, 2,2h; 2,2,6,9¶; 4,4,20, १;६,१८,१; १९,१; मै २,२ ५¶; काठ १०, १० ९¶; ४७, g) सपा. शौ १४, १, ४२ प्ल्युः इति पाभे.।

90; 88,6:9.

ऐन्द्र'- - न्द्रः मा ६, २०३ ; २९, ५८; का ६, ४,४३; ३१,६,१; तै १,३,१०,१^२; ¶२, १,३,३; ५, **६**; ३,२,७; ३,२; ४,६,२; १३, 9; \$3,9,6,2; 3,0,3; 4,4, २२,9; ६, ३, ११, २^३¶; में १ २, १७^३; १०, १६¶; ११, ९¶; ¶2, 9,8;8; 2,5; 93;3,53; 8, 22; 4; 4,4; 6;993; 8,4; 93, 93, 6, 98; 0,6; 9,4 98, 3,9;0; 63; 8,4; 0;4,8; ६,८: ७,३ ;८ र , बाठ ३,७ द: e,45; 80, 8;90; 88,95;2; ४; १२,१; १०; १२; १३,३;४; 92; 88, 92; 84, 92; 28, 8; ₹७,३:90; ₹९, ७²;९²;90³; ३१, ११; ३४,१;१६; ३५,१८; ३६, १०; ४८, १\$; बिर, 983; C, C; 30, 0; 82,3; ४५,८३; ४६,२; ३३; ४७, ११; ४८,१६; शौ ५, २०, २; ९,४, २२: पे ९,२४,२; १६, २६, २; -न्द्रम् मा ५,३०; ३३; १९,६; १५;१८;२६; का ५,७,६; २१, १,७; २,४; ७; १५; ¶ते १,३, 9, 2\$; ८,9,22; ४,२; ७,9; **९**,१; १७,१; १**९**, १; २१,२^३; २,१,४,४; ५; ६^२;५,१; ५; ६, २;२,७,१; ८,५;६;११,१^१;३; **२,३,१;२;४,२;३;५,३,१;^{२;७;}** 8, 9; 4, €, 4, 9°; €, 2, ¶1°,

a) पाभे. कृते पृ ८२१ f टि. इ. ।

¹) विष. (चर-, प्राण-, उदान- प्रमृ.)। अण् प्र. (पा ४, २.२४) तत्-स्वरथ ।

इति पाभे.।

h) =सपा. माश १४, २,१,८। में ४,९,७ तेंग्रा ४,८,

२; ५,७,२ त्रापश्री १५, ९, ५ माश्री ४,२,५ तु अदिली

b) सपा, शौ ६,१२९,२ वर्चसा इति पाभे.।

^e) सपा. ऋ ५, ६२, ८ विशिष्टः पामे. ।

d) स्त्री. डीष् प्र. भानुगागमः (पा ४, १, ४९) प्र. स्वरश्च। e) पाभे. कृते प ८१८ b टि. इ. । ¹) सपा. °ण्याः <> °ण्ये इति पामे. ।

3;

42; 0; €, 4, 2; 32; 5, 2; 0, १,५,७; ५,७,२;३; ¶मै १,२, 995:90, 5:2,9,5, 7,992; 3; 5; 9; 8, 7; 5; 4, 3-4; 99; ६, ३; ३, ९,३; ४; ८,१०:१०, 7;8,3,9; 8,4;9; 4,9; 5,4; बिकाठ २, १२; ८, १; ३; १०, 90:992: 88, 92;22; 82,4; १०:१२; १३,२; ४,५३;७;१५, २\$: २२, ३^२; २५, १०^३; २६, 9; २८, ३; २९, ७^२; ३३, ७^२; 38,9,95; 38,7;30,6; 96; ३९,५; शक २, ६६: ६, ६; ८; 80, ३^३; ४; ४४, ३; ४५, ८^३; - शन्द्रय ते २, २,११,२; ३²; ६,६,५,३^२; मे २, १,९^२; काठ १०,११; ११, १३; -न्द्राः शतै 2,2, 0, 9; 4, 4,9,92; 29, १\$; बिमे १,५,११;२,३,६; ५, 3; 3,90,2; \$93,940; 950; ध, २,९; ७,३; ¶काठ १३, ७; १४,६; १९,८३; २९, १०; ४७, ११६; शौ ५, ८, २; पै १९, ४८, ४; - बद्धाणि मे ४,६, ५; काठ ३४, १६; - शन्द्रात् काठ ८, ३; क ६, ८; -न्द्रान् मे २, ५, १०३ - १ - १ ते २,३, ३,२; काठ ११, २; - शन्द्रेण ते 7,9,8,8-0; 8, 8,4,7; 6,9; ३; मै २, ५,३३;५,४,६,१; काठ १२, 4: 92; १३, ४ : 42: - 9 नदी काठ २९, १०: क ४६,३.

ऐन्द्री- -िन्द्रयः ते ७, ५, ८,२ १; - न्द्रिया शते ३, १, ६, १; ५, ५,७,१; -न्झी ते १, ६, २, २; १०, ६२; श्री २, ४,१; २; ५, ४; ४,३, ४, शकाठ ४, 988; ११, 9; १२, 923; २०, ५; ३१, १५\$; क ३१, ७ : -न्द्रीः काठ १९, ८ ; -न्द्रीभ्याम् मै १, ५, ११¶; -न्द्रीस् ते १, ६, ६, २; १०, ६ ९ , ५, ३, ९ २, १, २, ४; ५ , ५,४ , भी २, १,९ , ५,४ ३, ८, १०; श्वाठ १०, ११; १३, ४: -न्द्रीषु पति ७,२,५, ५; ६; - शन्द्रया मै २;१,९; ३, २, ४; ४, ४, ५; ६, ५\$; काठ १०, ११; २६,१; क ४०,४. इन्द्र-ऋष(भ>)भा^b- - भा मै ४, १४,११; शौ १२,१,६; पै १७, 9, 4. इन्द्र-गु(त>)सा^c- -साम् शौ १२, १,११; पे १७,२,२.

इन्द्र-गोपा^d- -पाः ऋ ८,४६,३२. इन्द्र-ग्र^{क्}- - ० ह काठ ३५, १०; क 82,93.

इन्द्र-घोषe- -षः मा ५,११; काप, ४, १; तै १, २, १२,२; ६, २, ७,४३: -पाः मै १, २, ८,३, <> ॰षाः (तैत्रा १, २०,१ माश्रौ १, ७, ३, २९ च)

इति पामे.।

८,५: काठ २,९; क २,३. इन्द्र-ज- -जस्य पे ११, ७.८.

इन्द्र-जा - जाः शौ ४, ३, ७; पे २, २, ४; ८,६; १७, १४,९; १९, ५२,9६.

इन्द्र-जाल^e - लेन शो ८, ८, ८: पै 28,29.6.

इन्द्र-जूत^h- -तः ऋ ३, ३३,११; -तम् ऋ १, ११८,L९(१०,३९, १०)।; शाँ ६,३९,१;२; पे १९, 6,0;9;90,6.

इन्द्र-ज्येष्ठ!- -ष्ठाः ऋ ६, ५१,८१५; ८, ८३, ९]; ८, ६३, १२; मा ३३,५० †: का ३२,४,७ †; तै ५. ५,९,५¶; शौ ३,१९,६;७,८४, २; पै १, ५६, ३;१०३,४; ११, २,२; २०, २८, ८: - ॰ श: 水 १, २३, ८; २, ४१,१५]; - हान् ऋ४,५४,५;१०,७०,४; -ष्टासः ऋ ७,११,५;१०,६६,१; -हेभ्यः ते ३, ५, ८, १; मै १, ३, ३५; काठ २९,५; क ४५,६.

इन्द्र-तन्!- न्ः ते ५,४,१,१९. इन्द्र-तम- -०मा ऋ १, १८२,२; ७, ७९, ३; -मे मा ३८, १६; का ३८,३,२; मै ४,९,९.

इन्द्र-तुरीय - -यम् मे ४, ३,

इन्द्र-त्वोत¹- -ताः ऋ १, १३२, L9(८,४0,७)J; ८, 99,94.

g) उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

a) =सपा. त्र्रापश्रौ २०, १४, १२। मा २४, १७ का २६,४,२ तु माहेन्द्राः इति पाभे.।

b) विप. (भूमि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। Sch. इ...मा इति शोधार्हः (तु. पपा. इन्द्रवृषभा-, शो. च)।

°) विप. (भ्रमि-)। तस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

d) विप. (जन-)। यस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्। यहा उप. e) षम. ऋन्तोदात्तः। गोप- इति । 1) सपा. चः (माश ३, ५,२,४ आपश्रौ ७, ५,१ च)

1) नाप. (इष्टका-विशेष-)। षस. अन्तोदात्तः।

k) नाप. (हविर्-विशेष- L तु. तैत्रा १, ७, १, ३ ।)। क्स. अन्तोदानः।

b) विप.(राष्ट्र-,प्राम-, अश्व-प्रम.)। तृस. पूप. प्रकृति-

स्वरम्। 1) विष. (देव-,मरुद्रण-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

1) विष. (स्तीतृ-)। व्यु.१ इन्द्रत्वा-ऊत- इति पपा. (तु.

ड्न्ड़-द (क्रं>) त्ता व - त्त्रया पे ११,२,१२.
ड्न्ड़-द्वि(ए→)ए b--ए म् ऋ ९, ७३,५.
इन्ड़-धनुस--नुः शौ १५,१,६:
द्वन्ड़-वामन् c-मा पे १०,३,६.
इन्ड़-नासत्य व - क्त्या ऋ ८,२६, ८.
इन्ड़-नासत्य व - क्त्या ऋ ८,२६, ८.
इन्ड़-नुत्त - ताः पे १९,४१,९.
ड्न्ड़-प (ति >) त्ती - † त्ती ऋ १०,८६,९;१०; शौ २०,१२६, ९;१०; –त्तीः मा २८,८; का ३०,१,८.
इन्ड़-पा-

†इन्द्र्या-तम⁸− -मः ऋ ९,९९,

३; को २,९८२; जे ४, २४, ३.

†इन्द्र-पान - -नः ऋ ९, ९६, ६३ (९७,२७)]ः १३; को १, ५३२; जे १,५४,८; -नम् ऋ ६, ४४, १६; ७, ४७, १; १०, ३०, ९; खि ५, ७, ५, १०; -नाः ऋ १, ५४,९. इन्द्र-पीत - -तः काठ २९, २; क ४५,३; - †तम् ऋ ९, ८, ९; को २, ५३५; जे ३. ४२, १;

े ४५, ३; -†तम् ऋ ९, ८, ९; कौ २, ५३५; जै ३, ४२, १; -तस्य मा ३८,२८; का ३८,७, १: ते ३, २,५,२३; ३: ५¹; काठ ३५,११; क ४८,११. *इन्द्र-पु(त्र→)त्रा¹- -०त्रे सौ ३,

*ड्रन्द्र-पु(त्र→)त्रा^- -०्त्र सा **३** १०,१३. —— सम्ब¹ - नाः ऋ १०,९६ ३

डुन्द्र-प्रसूत¹--ताः ऋ १०,६६,२. इन्द्र-प्रस्(ए≫)ष्टा--ष्टाः पे ६,३, १२. इन्द्र-बृहस्पति^m- -ती की ३,३,

इन्द्र-स्रातृ— } -तरस् पे ४, २२,१. इन्द्र-सातृ— } -तरस् पे ४, २२,१. इन्द्र-सातृ— े -नासः ऋ ७,९२,४. इन्द्र-मेदिन् ।— -दिनौ शौ ११, ११, ११, १९, -दी शौ ५,२०,८; पे ९,२४,७. √इन्द्रय, इन्द्रयन्ते ऋ ४, २४,४. इन्द्रयु — -युः ऋ ९, २,९ ; ६, ९;५४,४.

इन्द्र-योग- -गैः शौ १०, ५, ३; पै १६, १२७, १-५.

इन्द्र-राक्षि— -िक्षः पे १२, ३, १; ३; ५; ६; ९; १२; १६; **-िक्षम्** पे १२, ३, १^ड; २; १०; **-शी** पे १२, ३,११.

सा. ORN. च) इन्द्र-+(युष्मुद्->) त्वा (कस.) इति पूप. मला तृसः पूप. प्रकृतिस्वरम् इति वदन्तौ युष्मदं-शप्राप्तस्वराऽभावं प्रति पर्यनुयोज्यो । इन्द्र (सं१ +) ([युप्मुद् >] त्वा [तृ१] + अत्- [तृस.]) इति कृत्वा तस. उसं. (पा २, १, ७२) इतीवाऽभिप्रयन्तः PW. GW. प्रमृ. (तु. ऋ २, ११, ६, WAG २, २३०) श्चन्तोदात्तस्याऽभावं प्रति पर्यनुयोज्याः । द्वितीय (त्राग्नेय) स्थल इन्द्रस्य स्तोतव्यदेवतात्वाऽभावाद्यु-भयोरनयोः कल्पयोरसांगत्यं इ.। इन्द्र- + (तवस- \lfloor भाप. $\rfloor + \lfloor \sqrt{21} > \rfloor * \underline{3} - \lfloor$ भाप. $\rfloor > (पय.)$ *तवो ज-> [नैप्र.]) *त्वोत- इति वस. (= इन्द्रत्वोत-वत्-) पूप. प्रकृतिस्तरम् इति विमृश्यम् । द्वितीये (त्राग्नेये) स्थले 'हे त्राग्ने ! प्रसिद्धेन्द्रशिक्तमन्तोऽपि सन्तो वयं त्वामुपास्महे' इत्यर्थादग्नेः पूर्वाद्धीक्तदेवतान्तरेभ्य इवेन्द्रा-दपि महिमवत्तरत्वमुक्तम् । उभयोर्पि स्थलयोः ॰*तवो॰ > 'त्वो ' इति वावि. छन्दो (ऽनुष्टु जगत्यन्यतर्-) मानाऽनुकृत्वितश्च इ. ?।

- ²) विष. (वीरुप्-)। तृस. ।
- b) विप. (त्वन्-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- c) विप. (त्रमुर-)। बस.।
- d) 'इन्द्रसहचरितौ नासत्यौ' इति कृत्वा मध्यमपदलोपी

कस. अन्तोदात्तः । ^e) विप. (अमित्र-) । तृस. ।

1) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

g) विष. (मद-Lसोम-])। उस. उप. कर्माण विच् प्र. उसं. (पा ३,२,७४) प्रकृतिस्वरश्च ।

^h) विप. (ऊर्मि-, चमस-)। उस. उप. √पा (पाने) + कर्माण करणे वा ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च।

1) विप. (सोम-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

ं) सपा. तां १,६,४ विशिष्टः पामे. ।

k) विप. (एकाष्टका-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

ं) विष. (देव-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. <प्र√सू (प्रेरेगो)।

^m) द्वस. अन्तोदात्तः । पूप. आनङः उभयप्रकृतिस्वरस्य चाऽभावः उसं. (पा ६, ३, २६;२,१४१ ।

") सपा. पागृ २, ६,२१ मागृ १,९,२७,BC. [की] च न्द्राबृ॰ इति पाभे. ।

°) विप.। उस. कर्तरि ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

") विष. (ऋर्बुदि-न्यर्बुदि- दिय-विशेष-।)। बस. पूप. प्रकृतिस्तरम्।

भ) त्राचारे क्यङ्ङन्तात् नाधा. उः प्र. तत्स्वरश्च ।

') सपा. इन्द्रयुः <> इन्द्रियम् इति पामे. ।

") श्रीर् इति पाठे ? यनि. शोधः ।

इन्द्र-बज्र- - ज्रेण मै २, १,९३; ¶;

हुन्द्र-वत् - - वत् मा ३८, ४३३; का ३८,१,४३३; - वता काठ ६, ८; क ४, ७; - वन्तः ऋ १, १०५, १९; १३६,७; ४,३३, ८३(३५, ५)]; ३४,६; ५,५७,१; १०,३५, १; १२८, २६; ते १,६,४,२५; मे १,४,१५; ४,९,२;१२,४†; काठ ५,३६; १२,१४†; ४०, १०†; शो ५,३,३†; पे ५,४, ३†; १३,५,१७; - वन्तम् खि १,५,८; काठ ४०,६; - वन्ता ऋ १,११६,२१; - वान् मै १, १,१६; ३१,११९; क १,१२६; ४७,११६ १९; क १,१२६;

हुन्द्रवती-- -त्या मा ३,१०^{२b}; का ३, २,३; ४^b; काठ ६, ८; क ४,७ [॰द्रा-व॰ यद.].

इन्द्र-वरुण¹—

पुन्द्रवारुणु^g— -णः मै २,३,१¶. ऐन्द्रवारुणी— -णी मै २,३, १¶.

हुन्द्र-वात-

हुन्द्रवात-त $(म \rightarrow)$ मा $^{h}-$ -माः

羽 80, 4,4.

इन्द्र-वाय्1- -युभ्याम् मा ७,८; का ७,३,२; ते १,४,४,१; में १,३, ६; काठ ४, २^२; २७, ३; क ३, २²; ४२,३; -युवो: ते ३,१,६, २; -यू ऋ १, १४, L३ (६, 94, 28) 80, 989, 81; 23, 2; ३; १३९, १; ७, ९०, ८७; ९१, ७]; १०, ६५,९; खि ५, ७,४, ६2; † मा ३३, ४५; ८६; का ३२, ४, २†; ते १, १, ७, २; ५,१०,४: मे १, १,८; ११,४ र; २,२,६; ४, १, ८; काठ १, ७; १0,92†; १४,2†; ३१,६²;¶; को १, ४६१ †; जे १,४८,७ †; शौ ३,२०,६†; पै ३, ३४,७†; -† • यू 羽 १, २, ४; १३५,५; 2, 89, 3; 8, 85, 3-0; 80, ४; ७, ९०, ५; ६;९१, २; ४-६; मा ७,८;३३,५६\$; का ७,३,२; ३२,५,२\$; ते १,४,४,१; मै१, ३,६; काठ ४,२; क ३,२; -०यू ते ३,२,१०,२;६,६,८,३¶. ऐन्द्रवायव्। - -वः मा १८, १९; का १९, ७, १; तें ४, ७, ७, १; ¶€,४,७,9;३;८,३;९,४;¶७, २,७,१;८,१²;२;३;४³; ५²;६; ७; मै २, ११, ५; ¶८, ५, ८; ९³;६,१;\$८,७-९; ¶काठ १८, ११\$; २७, ३³; ५; २८, १०; ३०, २³; ३; ¶क २८, ११\$; ८२,३³; ५; ४५,१;४६, ५³;६; ४,९, ४; मै ४,८,९; काठ २७, ३³; २८, १०; क ४२, ३³; ४५, १; – ¶वस् ते ७, २,८,६; ७; काठ २७,५; क ४२,५; –वाः ते ५, ६,१३,१; काठ ४९,३; –वात् ते ७,२,८,५¶; –वे मै ४,६, २¶; –वेण मै ४,६,१¶.

¶ ऐन्द्रवायवा (व-ख्र)प्र¹ — -प्राः त ६, ४,७, १^२; काठ ३०, २°; क ४६,५°; —प्रान् ते ७,२, ७,१°; मै ४,८,९; काठ ३०, ३°; क ४६,६°; —प्रेभ्यः मे ४,

| इन्द्र-वाइ^m - - नाहः ऋ १०,४४, ३; शो २०, ९४, ३; - नाहा ऋ १, १११, १; ८,९८,९; को २ ६२; जे ३, ६, ८; शो २० १००,३; - नाहौ ऋ ४,३५ ८(३३,३)५); काठ २३,११.

- ²) =सपा. मारा १४, २,१,१४ काश्रौ २६,५,६। मे ४, ९,९ तु हुन्द्राय वृट् इति, तैत्रा ४,९,३; ५,८,२ त्रापश्रौ १५,१०,११ इन्द्रावट् इति, माश्रौ ४,३,२६ इन्द्राय वषट् इति च पाभे.।
- b) सपा. °वता<> °वत्या (माश २, ३,१,३८ च) इति पामे.।
 - °) सपा. इन्द्र°<>इन्द्रा° इति पामे. ।
- d) सपा. हुन्द्र॰ (तां १,३,८;५,१२;१५;६,३ च)<> हिन्द्र्या॰ (त्रापश्रौ १२,१७,८ वैताश्रौ १७,८ च) इति पासे.।
- °) सपा. हुन्द्र<>हुन्द्रा° (तैब्रा ३, ३, ७,८ च) इति पाभे.।
- ¹) इ.स. पूप. **आनङ्**ङभावः **उसं**. (पा **६**, ३, २६) वैप१-त-३०

उभ. प्रकृतिस्वरञ्च ।

- ह) त्रिप्.। अण् प्र. (पा ४, २,२४), उभयपदगृद्धिः, तत्स्तरश्च।
- ¹) विष. (ऊति-) । तृस. पूष. प्रकृतिस्वरम् । उप. < √वन् यद्र. ।
- 1) द्रस. पूप. आनङ्ख्भावः (पावा ६, ३,२६) उभयपट्-प्रकृतिस्वरस्य च निषेधे (पा ६,२,१४२) श्रन्तोदातः ।
 - ¹) विप.(ग्रह-, प्राण-)। अण् प्र. (पा ४,२,२४) तत्स्वरश्च ।
 - k) सपा. मा २४,२ का २६,१,४ बाईरपत्याः इति पामे. ।
 - 1) विप. (प्रह-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- m) विष. (रथ-, हरि-)। उस. विव-ग्रन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।

इन्द्र-शंतु - - मुः ऋ १,३२,६;१०; तै २, ४, १२, १¶; ५, २, १²; मै २,४,३; पि १३,६,६,९,१०. इन्द्र-संस्थ^b- -सम् सि २, ४, १. इन्द्र-सचि°- -वा ऋ ७, ३४, २४; शौ ४,५, २; २२, ६; ७; प ३, २9, ६; ४, ६, २. इन्द्र-संघा - -धया शौ ११,१२,९. ¶इन्द्र-सव्°- -वः ते ७, ५, १५, ३; मै ३, ४, ३; काठ १४, ८; 30,6. इन्द्र-सारथि - -थिः ऋ ४, ४६,८२; 86,31. इन्द्र-सेना°- -ना ऋ १०,१०२,२. इन्द्र-स्तोम°- -मः तै ७,४,३,३¶. इन्द्र-स्-वत्8- -वन्तम् ऋ ४, ३७, चन्द्र-हव°- -वान् ऋ ९, ९६, ९; कौ १, ५३३; जै १, ५५, १. इन्द्र-हृतिh--तिम् ऋ ६,३८,१. †इन्द्रा¹ ऋ ४,४१,२;३; ६;५,४५, [8; 8, 40, 9; 49, 3]; 8, 40, १; तै ४, २, ११, १; मै ४, १०, ५; १२, ६; काठ ४, १५, २३, ११; कौ १, २०२; जै १, २१, ९; -०इन्द्रा ऋ ४, ४१, इन्दा (न्द्र-ग्र) मि -- सिम्याम् ऋ १, 909, 3; 4,26,6; 6,80,4; १२;१०,११६,९; १२८, ९; खि थ,७,४, १७; मा ७,२३;३१^२; २२, ५; २४, २२; ३४, ४६†; का ७, ९, २; १३, १३; २४, १, र्४; २६, ५, २; ३३, २, ९†; तै १, ४, १५, १३; ४, ४, ५,१;७, 98,87; 4,3, 2,99; 4,29, १^२; ७, १, १२, १; मे १, ३, 902; 3,92, 9; 98,3; 8, 4, ५; १३, ८^{२1}; काठं ४, ६^२; ७^२; ₹8, 9¶; 80, २; 90†; 88, ३;५०,9^२; क ३, ४^२; ५^२; शौ ५, ३, १० †; पै ५, ४, १४ †; १५, २३ , २; १७, २१ , ५; -ग्नियोः तै १,३,१२, १;६, २, 8; 8, 9; 99, 4; 8, 8, 2,4; -मी ऋ १,२१,१;२; L३;५,८६, २; ६,६०, १४]; [४ (१६,4; ६, ६0, ९)]; १३९, ९; ३, १२, [8(2,36, 2)]; 4,88,3; 68, [8; &, (88, 4) 40, 4]; &, ६0, ४; ७, ३५, १; ९३, ३; 98,90; 6,80, 3;8; 6; 80, ६4, २; १२4, 9; 9६9,8m; खि २, १३, ६; ३, १५, ८; खिसा ३२,9; मा २,9५;१२,

पुष्ठ; १६, ५९; १७, ६४; २१. २०; †३३, ४९; ६१; ३६,११†; का २,४, १; १३,४, १०; १६ ७, २; १८, ५,१५; २३, २,९; †32, x, €; 4, v; 3€, 9, ११†; ते १,१,१३,१; ६,४,२; ¶2,9, 4,5; 2,9,9°; 2; 3?; ४; ३, ३, ३, ३; ४, २, ४, ४; 8, 90, 2; 4, 3, 8; 4, 0, 94, १;६, ५, ४, १३ ९। शमें १,१ 93\$; 4, 4; 90, 0; 90; 962; 2, 9, 9; 3; 6, 98; 93, 308; 3, 3, 638; 93; 3,63; ९, १; ११, ११\$; ४, ३, १; ७, د²; ٩٩, ٩١; \$٩٤, ٤٠; و^١، ९; १४, १७\$; काठ १,..१२; 8, 942+; 0, 439; 9, १ ७१३ म ; १६, १९; १८, ३; २०, ११¶; २१, ३³; ¶; ८³; ¶; २८, २¶; ¶२९, ९²; १०²; ₹१, १४; ₹२,१¶; ₹४, १९¶; ३५, १०; ¶३६, २; ५^१; १०²; ३७, १५; ३८, १०; ३९,१३; ४०, ९; ५३, ५; क ५,४¶; २५, ९; २८, ३; ३१, १३ ; १८२; ¶; ४४,२¶;¶४६,२;३; ध८, १२; †को २,२०३;२०४; १०५२; †जै ३, १८,१०; ११;

⁸) विप. (वृत्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्तरम्।

9; 8; 4; &, ६८, 4.

इन्द्रा-क्त्सी- - श्ला ऋ ५,३१,९.

- b) विष. (तार्च्य-)। तस. समासान्तष्टच् प्र. चित्-स्वरश्च । इ° इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
 - c) विष. (वहरा-, क्षत्रिय-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - d) तस. श्रन्तोदात्तः । उप. भाप. <सं√धा यद्र. ।
 - *) नाप. । षस. ऋन्तोदात्तः । उप. यद्र. ।
 - 1) विप. (वायु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ह) म> वतुषि सुडागमश्र (तु. पा ६,१,१५७)।
 - h) षस. वृष. प्रकृतिस्वरम् (पा ६, २, ४२)।
 - 1) अग्नि-, पूपन वुरुण- इत्येतैर्यथायथं द्वस. यद्र. ।

इह व्यवहिते प्रयोगे तु परस्परापेक्षया प्रत्येकं द्विवचने एक-शेषः द्र. (तु. पावा १,२,६४, सा. ।ऋ ५,४५,४ प्रमृ.।)। ¹) द्वस. पूप. **आनङ्**ढादेशः उभ. प्रकृतिस्त्ररं च (पा ६,३,२६;२,१४१)।

k) द्वस. उभ. प्रकृतिस्वरे निषिद्धे (पा ६, २, ^{५४२)} अन्तोदात्तः। 1) इन्द्राग्नि॰ इति द्वेस्वर्ये १ यनि. शोधः।

m) पामे. कृते पृ ८१३ i टि. इ. J

") =सपा. तैत्रा ३, ६, ११,१; २ माश्रो ५, २,८,३७। मा २१, ४३ का २३,५,३ काश्री १९,६,२३ तु अदिवृती इति, काठ १८,२१^२ अधिना इति च पामे. ।

छ, २३,१; शौ १, ३५, ४;३, ३, ५; ४, ३०, १+; ५, ७,६;६, १०४, ३; १३२, ४;८, १, २; 94; 2, 29; 9,2, 92; 3, 98; 20, 9, 29; 22, 90, 4; 88, 9, 48; 88, 90,97; १६,२; २०,१; २७, १५; पे १, ६२, 9; ४; ८३, ४; ८६, २; 906, 9; 2, 08, 0; 3, 30, 9; 4, 8, 6 tb; 99, 3; 30,3; 0, 9, 6; 6, 94, 9; 9,99,9; २०, ८, ५; १२, ९; १३, ३; ११,७,११; १३, ३, १६;८,१†; १५, १५, ६; २२, १+; १६, 9,2; 2, 4; 4, 9; 30, 9; ५२,9; ७६,८; ८५, ५; ६७, २८, 4; १८, ६, २; १९, ४९, 92; 44, 94-96; 20, 28, 0; 26, 0; 44, 6; -o्म्री ऋ १, २१, ८५ (७, 90x, 9)]; [4; 0, 9x, 6]°; 9.08,9; 2; 8; 3, 92, 9; 2; 4-9; 4, 20, ६; ८६, 9; ६, 49, 9; 2; 4-90; 40, 0;6; L 9; 6, 36, 0-9]; 94; 0, ९३, १ ; ४ ; ९४, १-३ ; ७; 9; ८, ३८, ६9-३]; ६४-६];४०, १; मा ७,३१ १; १३, २३; १४, ११; १८,४७;३३,९३†; का ७, 93, 97; 28,2,6; 24,8,9; 20,2,90; ते १,9,98,93t; २, १,२^d; ४, १५, १†; ४, २, 5, 8; 99, 97; 3,5, 9; 93, ८+; ٤, ३, २,9°¶; ٥, ६, ३;

मै १, ३,१७†; २, ७, १६; ८, ३;३, २,९; †४, १०,४;५;११, १, काठ † ४, ७, १५ ; २३, ११ †;३५,५९; †कौ १,२८१;२, १९;२०; २६६-६८; ३४१-४३; ४२३-२५ ; ९२५-२८; १०४३-४५; १०५३; १०५४; †जै १, २९,९;३,२,९०; ११; २२,१३-94; 26,93-94; 32,93-94; ४,२,६-८; २२,८-१०; शो १३, १, ३१; -०न्नी ऋ १; १०८, 9-3; [8; 0, 93, 4]; 4; U-93; 908,4-6; E,48, 8; ६०,१३; १०, १६१,१; खि ६, ३,४; मा ३, १३ †; का ३, ३, ३ †; †त १, १,१४,१;५,५,१; ७,२; ४, २, ११ १; ५, ५, ६, र्णः भि १, ५, १; ५; ६; ४, १०,४; १३,५;१४, ८; काठ २, 3d; 8, 94+; 8, 9+; †0, 8; 4; १३, 94°+; १६, 9६; १७, ३; १९; २०, ११; २१, १३†; क १,१४; ३,५†;४,८†; tu, ३; ४; २६, २; ३१, १३; ४८, ६३; शो ३, ११, ११; ९, 9,97; 20, 94, 4+; \$ 78, रेर, २; १७, २६,२; १८, १७, १०; १९, १८,१६; -ान्योः ऋ ८, ३८, ६१० (९४, ८)], ४०, ८; मा २, १५; ६, २४; २५, ५; का २, ४,१; ६, ६,२; २७, ५, १; में १,३,१; ३, १५, ५; ४, १३, ७^३; काठ ३,९; ५,१; ७, ५; ८, ३९; ३२, १; ३४, १५¶; क २, १६; ५, ४¶; ६, ८¶; सौ ९,१, १२;१६,४,२७; पै.१५, १२, ३; १६, ३३, २; १९, १०,१२.

पेन्द्राप्त^e- -प्तः मा १८, २०; २९, ५८; का १९, ७, २; ३१, ६, १; तै ४, ७, ७, २; ५, ५, २२, 9; ६, २२, 9; ६, ५, ४, 9¶; मे ¶१, ५, ७; १०, १३; 90; 94; 99, 8; 2,4, 9; 99, 4; ₹,९,५¶; ¶४, ₹, 9; ६, १; ७, ८३; ¶काठ ९, ४;५; १७३; १३, ५; १४, ९; १५, 935; 36,995; 26, 3; 29, ९^२;१०^२;३४,१^३;१४^१;१६;**३६**, 4; 90; 86, 98; 40, 38; शक ८, ७, ८; २८,११\$; ४४, २; ४६, २; ३; -म्म शते १, ٤,٩, २; ₹,9; ४, २; ७, 9;२, 9, 4, 4; 2, 9,92; 22; 3-4; ६, ५,४, १; शमे १, ८, १०\$; 90, 0; 2, 9, 94; 32; 4, 4; ६, २; ३, ६, १०; ४, ३,१;२; ६,८; शकाठ ९,१७; १२, ७; १३, ५; २८, २; ३४, १; ३६, २;३८,१४\$; कध्ध,२¶; शौ ८. ५, १९, ९, ६, ५ १६, २८, ८; ८२, ६; २०,२८, ९: -माः मा २४, ४; ८; १५;१७; का २६, १, ८; २,३; ३, ५; ४ २: में ३, १३, ५; ९; १३;१५; .- श्रानि में ३,९, ५; काठ १४, ९: -ग्नेन ते ६,६,५,२ ..

¶ ऐन्द्रामी'- -मी तें ५, ५

*) काम [सं१] इत्यनेन संबद्धः धनि [प्र२] = [सं२] इति B. (तु. मपु२ क्रिप., B. टि. च; वैतु. W. इन्द्रेण इत्येवं शोधुकः १)। b) सपा. ऋ १०,१२८,७ विशिष्टः पाभे.। c) =सपा. मंत्रा १, ५, १२ श्रापमं १,८, ५। शौ १९,

१६,२;२७,१५ तु अहिबुनी इति पामे.।

d) सपा. मै १,२,२ सूर्याग्नी इति पासे.।

°) विप. (ग्रह-, पशु- प्रसृ.)। अण् प्र. (पा ४,२,२४) तत्-स्वरश्च । ') स्त्री. ङीब् उदात्तनिवृत्तिस्वरेणोदात्तः ।

६,२; -- क्या मै १, ५, ७; काठ ७, ५; क ५,४.

इन्द्रा-निर्ऋति-ऐन्द्रानैर्ऋत- -तस्र काठ १३, ५२¶.

इन्द्रा(न्द्र-म्र)नुवचन- काठपुष्पि ४७. †इन्द्रा-पूर्वत*- - - वता ऋ ३, ५३, १; काठ २३,११; कौ १,३३८; जै १,३५,७; - ०ता ऋ १, १२२,३; १३२, ६; मा ८,५३; का ९,६,५; तै २,१,११,१

†१ड्न्द्रा-यूष्न्- - ज्ला ऋ ७,३५, १; शौ १९, १०,१; पे १३,८,

२इन्द्रा-पूपन्^b— -बणा मा ३६,११; का ३६,१,११; — †ब्णोः ऋ १, १६२,२; मा २५,२५; का २७, १२,२; तै ४,६,८,१; मै ३,

३इन्द्रा-पूषन् °- -०वणा शौ ६, ३, १; पै १९, १, १४; -ज्जोः काठ ४६,४†.

ऐन्द्रापीव्य^d - शिकाः से २,६,४; काठ १५, ३; - व्यास् ते १,८, ८,१९; - व्याः ते ५,६,१४,९°.

इन्द्रा-बृहस्पृति" - - तिभ्यास् मा ७, २३; का ७,९,२; मै ४, ६, ५; काठ ४,६३; क ३,४; - ती ऋ ४, ४९,८५(६, ६८,६;७,८४,४)]; भा २७,६¹; का २७,६,१¹; तै ५,७,१५,१¹; काठ ५३,५¹; पै १,४०,१; -०†ती ऋ ४, ४९,१-४;६; तै ३,३,११,९¹; मै ४,१२,१²; काठ १०,१३;

ऐन्द्राबाईस्पत्य - - शित्यस् ते २, ४, १३, १; मे २,१,१२; २,३; काठ ११,४; ३४,१६; -त्याः मा २४, ७; का २६, २,२; ते ५,६,१२,१; मे ३,१३,८; काठ ४९,२; ४; -त्येव मे २,१,१२ व्याः

इन्द्रा(न्द्र-अ)भिरक्षित- -तम् पे १,

इन्द्रा-सह्त्°- -०हतः ऋ २, २९,

¶ ऐन्द्रासारुत् - तस् मै २,५, ८; काठ १३,३.

हुन्द्रा-वत् - - - वतः ऋ ४, २७,४¹; १०,१०१,१; - वन्तः ते ४, ७,१४,१‡¹; - वान् ते १,१, १२,१. [॰व्द-व॰ यद्र.]

इन्द्रावती - -तीस् तै ५, ७, ४, ३; पै १, ५३,१. [न्द्र-व॰ यद्र.] इन्द्रा-वृक्ण - -णयोः ऋ १, १७, १; तै २, ५,१२,२†; काठ १२, १४ ; २३, ११; - जा ऋह ६८, ३; ७, ३५, १; ८२, २; मा ३६,११; का ३६,१,११; मे ध, १२,४; शौ १९,१०,१; पे १३. ८. 9; -† ०णा ऋ १, १७,३ k; 6, 6, 6, 6, 60, 90; 39; 19, 65. 91; 3-4; 4; 63, 3; 8; 6, 49, 9; [(१, ८५, २)२]; ६; ७; \$ खि १, ६, १; २; ६;७; ते २, ५, १२, २1; में ध, १२, ४1; शौ ७, ६०, १; २; पे २०, ६,५;६; 一。明 寒 夏, 年2, 9-3; 8, ४9, 9; ४२, L(१, 943, 9)9; 19, 68, 9]; 90m; &, EC, 8; ७;६; ७, ६२,६;९;६३,१;२;७; ९; ८४, L४ (१, १५९, ५; ४, ३४,१०;४९,४; ६,६८,६)]; ८, ५९,३-५; खि १,६,३-५; तै २, ३, १३,१३;३; †काठ १२,१४; २३, ११; -णाभ्याम् सा ७, २३; का ७,९, २; मै ४, ६, ५; काठ छ, ६१; क ३, ४; -णी ऋ६, ६८, १; मै ३, १५,६॥; -०णो ऋ ७, ८३, ५; -०णी 那 ६, ६८,८६(१, १५९,५; ४, ३४, १०; ४९, ४) ७, ८४,४); ७, ८३,८;८५,२; ते २,३,१३, 9; 3.

इस. उभ. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,१४१) ।

b) व्यु. पृ ८२६ k टि. इ. ।

•) स्वराऽभावात् पृथक् निर्देशः द्र. ।

d) ब्यु. पृ ८२५ व हि. इ: ।

•) सपा. काठ ४९,४ पौष्णाः इति पांस.।

1) सपा. मै ३,१५,६ मित्रावुरुगौ इति पामे.।

8) तदितः ण्यः प्र. (पा ४, १, ८५) तत्-स्वरश्च ।

h) विप. (देव-,यज्ञ-)।

¹) नाप. (इन्द्ररद्धितदेश-, इन्द्रलोक-, सोमोत्पत्ति-देश-।तु. हिम-वत्- ।)। पं१ रूपम् (तु. सा. PG ८१, २११। GRV. ORN.; वैद्ध. R. GW. Web. LR. प्रमृ. नानात्रिध-कल्पनाजातं तस्य च यथायथं विमर्शः ORN. ग्रम्बेष्यः।

1) पाभे. कृते पृ ८२५ c टि. इ. ।

k) संपा. छन्दस्तः व्हण इति (तु. पपा.)।

1) =सपा. गोब्रा २, ४,१५ शांश्रो २, २,४;१४,३५,२। मै ४,१४,६ तैब्रा २,८,४,५ तु विष्णूव॰ इति पासे.।

ण) सपा. मा ७, १० का ७,४,२ साश ४, १,४,१° स्त्रापश्री १२,१४,१२ सिम्राव॰ इति पामे.।

") सपा. मा २५,६ का २७,९,९ सित्रावु॰ इति पामे.।

ऐन्द्रावरुण - - जम् काठ ३४, १ १६ कि : - जाः तै ५, ६,१४,१; काठ ४९, ४.

श्रुव्हावरुणी— -णी काठ १२,१; -णीम तै २,३,१३,२. इन्हा-विष्णु - -णुभ्यास् मा ७,२३; का ७,९,२; मै ४, ६,५;काठ ४,६²; क ३,४²; -ण्यू ऋ ४, २,४;६,६९,२; ८,१०,२; १०, ६६,।(६५,१)४]; तै ५,०,१५, १; काठ ५३,५; -†०ण्यू ऋ १, १५५,२;४,५५,४; है.६९,१; ३-७; ७,९९,५; तै ३,२,११,२; ३; मै ४, १२,५²: काठ १२.

ऐन्द्रविष्णव् - - श्वः मे २, ६,४; काठ १५,३; - श्वम ते १,८,८,१; २,४,१२, ७, मे २,४,४; काठ १२, ३३; ३४,१६; - वाः मा २४, ७; का २६,२,२; ते ५,६,१४, १;१६,१; मे ३,१३,८; काठ ४९,४;७.

हुन्द्रा- सूर्ये°-ऐन्द्रासूर्°- -राः ते ५, ६,१०, १¹.

ऐन्द्रासीर- नाः काठ ४९,१०1.

हिन्द्रा-सोम - - मा ऋ ७, ३५, १; मा ३६, ११; का ३६, १, ११; शो १९, १०,१; पै १३, ८, १; - - मा ऋ २, ३०, ६; ६, ७२, १५; २; ८(२, ४०,२)४।; ५; ७, १०४, १-६; ७(१०, ८६,५)।; खि २, १६, १; काठ २३, ११²; शो ८, ४,१-७; पै १६,९,१-७; - ॰ मी ऋ ६, ७२,३.

इन्द्रासोमीयⁿ- -यम् ते १, ८, ८,१¶.

इन्द्रिय!- - चः ऋ८, ३, २०; ९, ४७, ३; ८६, १०; की २,३८१; जे ३ ३१,१; -यम् ऋ १,५५, 8; 40, 3; 68, 9; 64, 2; 903, 9; 999, 2; 2, 94, 3; ४, २४, ५¹; २०, २२; ६,२७, ३; ४; ८, ३, १३; १२, ८; १५, ७; ५२, ७; ५९, ५; ९३, २७; ९,२३,५; ३०,२;४८, ५;९२, 9; 20, 34, 6; 44, 90; 993, १;३;१२४,८; खि १,६,५; ३, ४, ७;६,३,१; मा २,१०; ८, ३+; ९, २२; १९, ५; 90; 022-042; 042; 002-उ९^२; २०, ७; ५५; ५६; ६७; ७०; ७१-७३; ७५; ८०; २१,

१२-२२; २९; ३२; ३४; ३६; 30k; 36; 39k; 8031; 86-46; 26, 0; 90; 28-84; ३८, २७; का २, २, ९;८, १, २ †; १०, ४, ४; २१, १, 4: २, द; 4, 92; 24; 33; 82; 48; 0, ६; २२, ६, १; २; ७, १; ४-७; 9; 4,9; 23,2,9-99; 8,9; 8; ₹; ८; ९k; 90; 99k; 9221; ६, १-७; १०; ११ ; ३०, १; ७; १०; ३-४, १-११; ३८, ६,२; वाते १, १४, २२, १ : ३९, १; ६,३,२\$; ७,३;४; १२,४**\$**; 2, 9, 2, 52; 3, 2; 8, 3-0; 4, 42; 62; 6,3; 2,9, 22-42; 3, 9; 4, 3; 0, 9; 7; 6, 7; 3; 4; =; 9, 82; 4; 2, 2, 5; 63; 3, 22; 0, 92; 2; 8; 99, 3; 93, 2; 8, 2, 2; 8; 3, 9; 23; 3; 99. 2; 92, 8; 4; 08; 4, 3, 2"; 8; 4; 4, 3; 90, 92; 82; 3, 9, 0-6, 32; 2, 8, 2; 8, 2; ३^२; ४; ३,9,२\$; ४, ३, ८; ५, 9, 2, 2; 3, 42; 8, 4; 3, 6, · '; ४,9,9°; ७,६; ८,३; 99, 32; 8; 4, 4, 9; 4, 3, 3; 82; ७,६,४^२: ६,१,४,७;२,१०,६;

- अणि प्र. (पा ४,२,२४) उप. गृद्धयभावः तत्-स्वरश्च।
- b) °वारु° इति पाठे? (तु. सात.) यनि. शोधः (तु. काठ ४९,४ अप्राय ३,३ च)।
 - °) व्यु. पृ ८२८ व टि. इ. । d) व्यु. पृ ८२५ व टि. इ. ।
- °) अण् प्र., उप. बृद्धयभावी यलोपश्च उसं. (पा ७, ३,२३ पावा ६,४,१४९) तत्स्वरश्च ।
 - ¹) सपा. °सूराः<> °सौराः इति पामे. ।
- *) सपा. तै १, ८,२२,१; २, ५,१२,१ मै ४,११,३ काठ ४,१६;११,१३ शौ ७,३०,१ तैब्रा ३,११,९,९ । शांश्री २,४,३ श्रापश्री १९,१३,४ वैताश्री ८,१ कीस् ३२, ३; ५९,१९ अग्नाविष्णू इति पामे.।

- h) छ > ईयः प्र. उसं. (पा ४,२,३२) तत्स्वरश्च।
- ¹) विष. (मद-, रस-, सोम- प्रमृ.), नाप. (बल-, शक्ति-मत्कर्मन्-, शरीराङ्ग-) । घच् >इयः प्र. (पा ५,२,९३) चित्त्वरश्च (वैतु. नारायणतीर्थः । सांका २६ । <इन्-।=विषय-]+ √द्व इति)।
-) छन्दस्तोऽर्थतश्च **इन्द्रम्** इति पाठः साधीयान् स्यात् (तु. सा. १, R. [ZDMG **४८,**११४])।
- ं भ) सपा. मा २१,३३ का २३,४,५ तेब्रा २,६,११,४ अषजुम् इति पामे.।
- ो) सपा. °युम् (तैब्रा २, ६, ११,९ च) <> °युः इति पामे.।

३,३,६; ५,१, २; ८, ४; ६, ५, 92; 22; 2,91; 99, 92; 0,9, 6,23; 90,8; 2,9-3,2: 4,4; ६,३; ७,४: ३,२, १: ७, १: २: ४,३,३; ५,८,१^२; २^३; ¶में १, 3, 25 t; 8, 9\$; 4;\$; 90; ₹, \$; 92; 99, \$; 2, 9, 8[₹]; 2, 42; \$; 6: 90; 92; 3, ३; ४,9^४; ३^२\$; ६^३; ५,२; ३[‡]; هر بود: ور ع,٩,٩: ٧,٩٠٠ ८; ६, ७३; ٩٠,६३; \$٩٩,२^١a; 32; 800; 4; 5,0; 0; 6; 9911; 8, 9, 4; 92; 98; 2, 90; 3, 63; 93; 8, 3-4; v; 9; 4,91; v, 21; 8; 4; 6; 6; ९; ९, १३\$; ¶काठ ४, १०†; 4, 23; 8, 98; 80, 24; 6; 5; 90³; 88, 9⁶; 82, 4; 83, 94; 84; 44; 88, 5; 90; 88, 3:82: 20,42:62: 28,6; 24, २३; २६,9; २७,२;३; २८, ८; 20,92:4:04:52: 30,3; 38, ¥; 942; 32, 93; 24; 82; 42; رم: علا. ١ ٩٤٠; عزي عرب على المارية على المارية المارية المارية المارية المارية المارية المارية المارية المارية \$30, 94; 96; \$36,910;8; ८२: ९°b: १०११; ¶क ३, ८†; 30,9; २३;३१, ७३: १०; ३८, 42: 80,8; 82,2; 3; 88, 6; ४५,२३; ६; ८४; ४६,६; ४७,४; †को १,३४७: २, १८९: ३७८: ३९६1°; ९९५; †जै १,३६,६:

३, १७, ११: ३०, २१; ३१, १६‡°: शो ३, २२,५; ५,९,८; ६,१३३,४: ७,६९,१; १२,६, 9; १4, 90,90; १९, ४२, ४; t20,94,3; 40,9; 90E, 9; पे १,८३,३१०; ३, १३, ६; १८, । q: 4, 98,0; 32, 90; &, 4, ८; ११.१३:१९,८; ७, ५,३; ९, २०,90: १०, २,9; ८,४, 90; १०,४: ५; १३, १४, १४; १५, २१, ७; १६, २६, १; १४१, १; १९, २१,५; ४८,१८: २०, २२; १०; - श्यस्य ते २, २, १, ४, 3, 9,4,2; 2,8,2; 9,3,4,2; ४; ५,९,३; मैं १,९,४^२ ; २, २, ८; **३**, १,४; १०; २, २; ३, ६; ८, ८; ४, ४, ४: ९३; काठ ९, १२^{६४}; २९,१; क ४५,२; -या पे ९, २१, ११; - वाः ऋ ९, १०७,२५; की १,५२२; जै १, ५३, १०; पे २, ५७, ३१; -याणाम् वे १९,५०,६; -याणि ऋ ३, ३७, ९; ५, ३१, ३; मा १९, १२; ९२; २०, ५८; २१, ५५; ५६; २८, ९; का २१, २, 9; 4,93; 22,4,8; 23,4,6; ९; ३०,१,९; †ते १,६, १२, 9; 2, 4,92,4; 6, 8, 4,3 9; ¶मै २,३,७;४, १;५, ३;१०^६: 3,90, \$ + ; \$99, 3; 43; 5; ४, ७, ६: ८: १२, २†; काठ ८,

939; 95t; 82, 439; 3c ३; क ६,६२९ ; शो १,३५,३: १९, ९, ५; †२0, २0, २; ५७, ५: पे १६, ७३, ४; -याय ऋ १, 908,6; 8,24,6; 8,00,14: ر فر على ز د عرب العر मा ९, ४०; १०, १८; २३६; १९,३४1; का ११, ७,३°; २१, 3.31: † ते १,६,9२,9; ७,9३, 9; मे १, ९,9; २, ३, ४⁶; ३, 99. 61; 8, 8, 39; 92, 21; काठ ८,१६+; ९, ८; २६,१९; えく、え!;80,38; 末 ८,99;80, ४ भा; शो १९,३७,२; पे १,५४; ३; -ये मा ३, ४५; २०, १७, का ३,५,२; २२,१,४; ¶ते १, 4,2,2; ७,६; ८,३, १\$; २, ३, २,१; ११,५; ४, ११, २; ३, २, ६, ३; ३, ४, ३; ६, ६, q o, २; ७,२,१,४; ६,३; ५, ९,२; ¶मै १, १०,२\$; ११, ९; ३, ४, १; ४,३,८;४,७; काउ ९,४; ६४, १० १; २१, ११ १; ३८, ५; क ८, ७ ; -येण ऋ १, १६५,८; मा ७,२०; १०, १७; २१; २०, ३; का ७, ८,२; ११, ६, १; ७, १; २१,७,२; ¶ते \$१,४,9°, 9; 99, 9; ६,२,३; 90, ६; ७, 98,2; 94, 9; 2,9, 3, 2; 2, 9, 32; 82; 4, 2; 99, 8; ३,२,४; ५; ६^२: ७; १३,२;५,३,

^{•)} पामे. कृते पृ ८२९ k टि. इ. ।

b) सपा. व्यम् (तैत्रा २,६,१३, २ च) <> व्यैः इति पाभे.। °) पाभे. कृते पृ ८२४ १ टि. इ. ।

d) इन्द्र इवेन्द्रियमपीरुन्धमोऽस्मिन् इतीव शुद्धः पाद-पाठः स्यात् (तु. परि. टि. श्वितीरुधसो ; वैतु. शौ १, ३५,३ श्रातुध्टुभपादद्वयात्मकः पाभे.)।

^{°) =}सपा. मारा ५,४,३,१८। ते १,८,१५,२ काठ

१५, ८ तु बुलाय इति, मै २,६,१२,४,६ ओजुसे इति च पामे.।

^{1) =}सपा. माश १२,८,१,३ तेबा २,६,३,१ शांश्री १५, १५,१३ वैताश्री ३०,१२। साश्री ५,४,१५ तु इन्द्रियेण इति पामे.।

[&]quot;) सपा. तैब्रा २,५,७,२ त्राश्रौ १,१२,२ वीयाँय इति पामे.।

9; 4, 9, 2, 42; 4, 6, 9; 2; £,9,8,0; ₹,8,8³;4; ७, २, ७, ३; ४३; १मे १, \$३, १३; २७; ९,६; २,१,४; ९; २, १०; 97; 932; 8,98; 4,72; 8; 43; ८"; ९२; ११३; ६,११२\$; ३, २, x2; v;90,5; 99,6\$; 8, 2, 90; 3, 92; 02; 8, 425; 9; प, ८; ७, ४; ११, ३†; ¶काठ St, 4; 98; 4, 4\$; 9, 98; 90; 90+; 80,2;63;8; 88, 9°; १३, ४; ५°; \$१५, ७; ८; १९, ३; २५, २३; २७, ३; २८, 4: 30, 32; 38, 94\$; 32, ५\$: ३४,३; ३८, ४\$; ब्राक ३, ४35; E, 9; 30, 9;3C, 43; ४२, ३ ; ४४, ५; ४६, ६^३; शौ E. 928, 9; 2E, 9, 8; 29, 33, २; ४२, ४ª; ४५,७; पै २, ६२, ३; १०, १०, ३-५; १२, ५, २; १९,४०,४; ५; ५०, ६; -येभिः ऋ ४, ३५,९; -येभ्यः मा ७,३; का ७,१-२,२; तै १,४,२-३,१; ६,४,५,४; मै १,३,४; काठ ४, १^२;२७,१;२; क ३,१^२; ४२,१; २; -यैः ऋ १,१०७,२; मा २०,

६१:६९^b; का २२,६,७; ७,३^b; नि २,३,७३; ९; ४,१; ३,१०, ६; \$११, २°; ३; ४, ४,५; काठ १२, ५२ भा; ३८,८; शो १९,२७, 9; 9 80, 0, 9.

¶इन्द्रिय-काम^त - -मः ते २, १, ६,२; ३,७,१; ५, १०, १; काठ १३,४: -मस्य ते २, ५,१०,४; E, 2,90,5; 3,3, 5; 8,3, 2; ६, ४,9.

इन्द्रिय-वत्- - शवते मे २, २, ८; ९; काठ १०, ८३; १०४; -वान मे ४, ७, ४¶; शौ १५, 90,90.

इन्द्रियवती- -तीम् मे ४,५,

c9. इन्द्रि(य>)या-वत्- -०वः? तै ६,५,८,३; -वत् मा १९, ९५; का २१, ६, १६; मै ३, ११, ९; काठ ३७,९1; ३८,३; -वतः मा ८, ९; का ८, ६, १; ते १, ४, २७, १: मै १, ३, २९; ४, ७, ४; काठ ४,११; ५,१; २८,८; ३२, १; **३५**,११; **३९**, १; क ३, ९; ४४,८; ४८,११; - शवते ते २, १ इन्द्रकेश- - शम् खि १,२,१४.

-वन्तः ते ३, २,७,२^६; -वन्तम् तै २, २, ७, १ , -वान् मा ६, २७; का ६,७,४; तै १,२,३,३; 3, 93, 7; 6, 6, 7h; 3, 9, १०,२; मै १,२,३; ३, १; काठ 2,8: 3,9; 4, 91; 4; 32,91; ५; ३५,३;८; क १,१६; २,१६; ४८,४; ९; पे १०,१०,३.

¶इन्द्रियावती- -ती ते २, ४,२,१; काठ १०, ५०. इन्द्रं (य>) या-विन्! - -वी ते १, ६, २, ४^{२1}; ११, ६^२; ७^{२1}; ¶2, 9, 6, 3; 2, 4, 8; ¶€, 2, 90,5; 3,3,5; व १२,0,6.

इन्द्रे(न्द्र-इ)षित,ता - -तः ऋ १०, ८,८; -ताः ऋ ५,३१,५; ते १, ६,१२,६†; में ४,१२,२†; काठ ८,१६†; शौ ७, ७३,२; पे १९, २७, २; -ताम् ऋ २, ११, ८; -ते ऋ ३, ३३,२.

इन्द्रो(न्द्र-ऊ)त्1- -ते ऋ ८, ६८, 94:90.

हुन्द्रो(न्द्र-उ)त्तम"- -मानि मै ३, 8,99.

२,७,१;३²; ४, २, २²; ३; ४; **? इन्द्रस्त्रसरपूतः** जै २, ४,४.

- ^a) पाभे. कृते पृ ७६४ b टि. इ. ।
- ") पामे. पृ ८३० b टि. इ. ।
- c) पामे. पृ ८२९ l टि. इ. ।
- $^{(1)}$ विप. । समासविषये पृ १० g टि. द्र. ।
- °) पाठे १ ॰ यावतः इति संभाव्येत (तु. सपा. तै १, ४ २७,१ में ४,७,४ काठ २८,८ Web.LIS १३,९७। च)।
- 1) =सपा. तैब्रा २, ७,१५,३ तैच्या १,७,१। शौ १३, रे, १० तु युत् संहितुम् इति पामे. ।
- ⁸) पामे. कृते पृ ८२५ c टि. इ. ।
- h) =सपा. तेब्रा २, ७,१६,१ तां १, ७, ५ आपमं २, ११,१७ पागृ ३,१४,६ । मागृ १,१३,४ तु बाजिनीबान् इति पासे.।

- 1) सपा. °यावान् <>°यावी<> माश्री १, ४, २,६ ॰यवान् इति पाभे. ।
- ¹) विप. । मत्वर्थीयः विनिः प्र. (पावा ५, २, १२२) तत्-स्वरश्च।
 - k) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. $<\!\sqrt{
 ot}
 ota (गतौ) ।$
- 1) व्यप. (L त्रातिथिग्व-पुत्र-] राज-विशेष-) । तृस. उप. √अव् + कर्मणि कः प्र. । संज्ञाविषयत्वादन्तोदात्तः (पा ६,२,१४६)।
 - m) विप.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ") पाठे १ इन्द्रस् तत्र सार-भुकः इति शोधः ('हे इन्द्र भुङ् श्रमः भुङ् श्रमः । तु. पूर्वार्धः। इति सानुरोधम्) इन्द्रः तत्र सार-भुकः (=बल्तवद् भोजितः)' इति वा. इ. ।

? इन्द्रामित्राः पे ९,६,३. ? इन्द्रारोद्धा^{क वे} २०,५३,७. √इन्ध् √इध् द्र. इन्धन्वन्"- -न्वभिः ऋ २,३४,५. १इन्धान-, २ इन्धान्-, √इघ्, न्ध् द्र.

√इन्व्, इन्वित ऋ १,५५,४; १२८, ५; ६,५;१; इन्वति ऋ १, १८, ७; २,५,२; ४, ५३,५; ७, ८४, २; ८, १५, ११; ५२,६(५१, ६) ६ (६१,१४)]; खि ३, ४, ६; <u>इ</u>न्वतः ऋ १, १०, ८८ (१७६, १)]; १४१, ४; इन्वसि ऋ ५, २८, २; ८, १३, ३२; † इन्वसि 羽 {, 58, 90; 989; 90;

904, 1(90, 6) 9]; 9, 900, २१; कौ १, ५१७; २, ४२९; जै १,५३,७; ३,३३,४; पे १२, १, १०; हुन्वथ शो ४, २७,३; पे ४, ३५, ३; इन्वात् ऋ १०, १६,१°; †इन्वतु ऋ १, १६२, ६; १२]; १०, १८८, ३; मा २५,२९; ३५; का २७, १२, ६; १३,४; ते ४,६,८,३; ९, १; में ३, १६,१२; काठ ४६, ४;५; ‡ इन्वत^d शौ ५, २, ६; २०, 900,3.

†इन्वत् - न्वन् ऋ ५, ३०, ७; ९, ९७,१०; को १,५४०; २,३६९; जै १, ५५, ७; ३, ३०, १२; | हुश्य" - - भ्यान् ऋ १,६५,७.

- न्वन्तः ऋ ३,४,५. इन्वित- -तम् ते ३, १,४,४. इन्द(क>)का^e--का¹: काठ ३९,१३ इन्व (ग>) गा^e- -गाः मै २, १३. 20g

इन्वान्- √ इ(वधा.) द्र. ?इन्वेⁿ वै २०,४४,७.

†इभ'- -भः ऋ ९, ५७, ३; को २, १११३; जे ४,७, ७; -भम्^k ऋ ६. २०, ८; -भाय¹ ऋ १, ८४, १७: -सेन[™] ऋ ४, ४, १; मा १३, ९; का १४,१,९; तै १,२, १४,१; में २, ७,१५; काठ १६, १५; क २५,६.

 पाठे ? इन्द्रः अग्निर् आरोद्धा इति त्रिपदः स्मेध इति कृत्वा अग्निर् विहर् अग्निर् इन्द्रोऽग्निरारोद्धा प्रजापतिः। क्रजायताम् अग्निः स्योनः इति गायत्री सुपठा स्यात् ?।

b) विष. (L मेघरूप-] धेनु-) । व्यु. १ √इन्ध् >इन्धन- >°न्धन्- + वितप् प्र. इतीव वें. सा. प्रमृ. (= वैद्युत-] दीप्ति-युद्ध- L तु. WAG ३, १४२ b Gri. च]) । पाठः ? इति कृत्वा ? *नि-धन्वन्- (वस.) इत्यस्य वावि. इतीव (तु. ORN.?)।

°) पामे. इते पृ ८०१ वृ टि. इ. ।

d) सगा. ऋ १०,१२०,७ इनोषि इति पाभे.।

e) नाप. (मृगर्शार्षनक्षत्र-संघात-)। व्यु. १<√इन्व् इति भा. (तैत्रा १,५,१,१)।

¹) सपा. °काः<>°गाः<>तै ४, ४, १०;१ मृग-शीर्भ् इति पाभे.। ^g) इल्वगा इति पपा. ?।

¹) पाठे १ दिव्->दिवि इति शोधः (तु. पृ६३२ o टि. त्रापि)। ¹) व्यु. त्रार्थश्च ? उत्तरेषु टि. यथायथं इ.। ¹) वें. सा. S. विप. (राजन्- Lसोम-]) इति कृत्वा नैप्र. <इत-भय− इति, PW. GW. प्रमृ. नाप. (त्र्यनुजीविन्-, परिंजन-) इत्यभिप्रयन्तां व्यु. विषये मौनिन इति, BS. GRV. =हस्तिन-(=त्रिःलन-)। इति (तृ. m,n टि.)। विप. (राजन्- = रतोतृ- ।शब्द-युक्त-।) इति कृत्वा नैप्र. < √वृध् >√इद (*शब्दे) इति तु मतम् । यनु PW. GW. °भे

(सप्त)) इति प्रकल्पयेताम् तदुपेक्ष्यम् (तु. Gri. टि.)।

k) व्यप. (त्र्रमुर-विशेष-) इति सा. GRV., PG १, १६ (मू.) स्मृदिंभ- (ऋ १०, ४९, ४) इत्यस्य संक्षिप्तं रूपमित्यधिकम् । Р \mathbf{w} . 2 G \mathbf{w} . प्रमृ. j टि. इ. । विप. 2 =हिंसक- इति कृत्वा √दम् > दिम-> यनि. इति 1) नाप. (हस्तिन्-) इति स्क. वें. सा., PW. $^{?}$ GW. प्रमृ. j टि. श्रन्वेष्याः । =ऋदि- इति ऋता नैप्र. < √ रइद् (परमैश्वर्ये) इति मतम् ।

m) अनवगतम्। नाप. (गरा-, परिजन-? इति यावत्) इति कृत्वा <हरा-भृत्- इति या (६,१२), PW. प्रमृ. j टि. द्र. । =हस्तिन्- इति कृत्वा या. (पक्षे), वें. भा. सा. उ. म. प्रमृ. **<्इत−भय−** इति । उ. (पक्षे) =बत-इति (तु. BSG २६)। <√इ (*ऐश्वर्ये ।तु. इन्-] इति विभृश्यम् ।

") व्यु. ग्रंथंध्य ? < इस- इति कृत्वा वें. सा. नाप. =शतु-इति, सा.(पक्षे) GRV. =धनिन-, शक्तिमत्-, ईश्वर- इति (तु.शं.छांड**१**,१०,१ पाका ८,२,९ BSG २६ MWA.), स्क. =हरःयारोह- इति, PW. GW. प्रमृ. विष. =ग्रातुवर-संबन्धिन्-इति, GRV. टि. (ऋ ९,५७,३) हुम->हुम्य-= वश-वर्तिन्- इति । नाप. (*वाल-)। '(यथा) गुजा (=*नापित-) इभ्यान् (वालान्) अत्ति (वपति ।तु. उत्तरार्धे दाति रोमा इति, सप्र. ऋ १०,१४२,४ च। एवम् त्रानिः) वनानि अत्ति' इति वा. कृत्वा यनि. प्राति. नैप्र. ८ √वृष्>√*इद् (त्राच्छादने) + मयप् प्र. इति मतम्। हुम् में ४,९,२२ . इस,मा- इदम्- इ. ?इमंक्षी प ८,७,८. इदम्- इ. इम-था ?इमधि^{b पे} १६, ३४,७. १इमातरी पे १,११२,१. √इयस्, इयक्षत्-, इयक्षमाण-, इयक्षु- √यज् इ. इयत्- इदम्- द्र. इयुध्ये √इ इ. ?इयुन् खि ५, १५,९^२;१०; शो २०, 930,902;96. इयम् इदम्- द्र. इयान,ना- √इ द्र.

इयान्तम्, इ्यान्ति इदम्- इ. √ हर्(वधा.)e १इर्-इ.1'- स्या पे १०, ४, १; 4; १३, ९, ६; १४, ३, ५^२; -रा

ऋ ५, ८३,४; खि ५, १५,९; में ४,१२, ५+; शौ ३,२९,६; ५, १३, १; ९, १२, १२; १५, २, १९१4; २०, १३०, १६; पे १६, ४८, ३;१३९,१३; -राः ते १, ५, ६, ३; -राम् खि ५,२१, ३; ¶तै २, ६,७, २; ७,५, ९, १^२; शौ ४, ११, १०; १९, ३१, ३; २०, १३५ १३; पै ३, २५,१९; ष, १५, ६; ३१, २; १०, ५, ३; १२,६,१०; -रायाः पै ६,८,६; -राये मा ३०,११: का ३४,२,३. ऐर'- -रम् ते २,६,७,२. इरं-मद् - -मदः में १,५,३; १०२; काठ ७,१;८; ऋ ५,१. इरं-मदु k- -दम् मा ११,७६; का १२,७,११; ते ४,१,१०,२; में २, ७, ७; काठ १६,७.

इरा-क्षी $(र>)रा^1-$ -रा शो *हर्ज् s-१०,१०,६; पे १६,१०७,६. १इरा-वत् - वत् ऋ ७, ४०,

५;६७. ६९, ८]; -वन्तः शौ ७,६२, ६; पे ३,२६,३.

इरायती^m- - ्ति शों ८, ११, ४; १३, ९; मे १६, १३३, ९;१३५,२; -†तीⁿ ऋ ७,९९,३; मा ५,१६; का ५, ५, ३; ते ६, २, १३, २; में १,२, ९; क २, ४; -तीः ऋ ५,६९,२; खि १, १२,१; में १,२,३°; -तीम् 羽 4,53,5.

२इरा-वत्^P-

ऐरावत⁴- -तः शौ ८, १४, १५; में १६, १३५, ८, इर्या- -र्यः ऋ ७, १३, ३; ८, ४१,४; †ते १, ५, ११,२;७,१, २०,१; †काठ ४१,११; शौ ३, ८, ४; १२, ३, ११ ; पे १,१८, ४; १७, ३७, १; -र्यम् ऋ ५, ५८,४;६,५४,८; -यों ऋ १०, 904,8.

√इरज्य¹, इरज्युति ऋ १,७,९; शौ २०, ७०,१५†; इरज्यति ऋ ८, ४१, ९; इरज्यसि ऋ १०, ७५; २; इरज्यसि ऋ १, ५५, ३;८, ३९,१०; इरज्यथः ऋ १,१५१, ६; †इरज्यन्त[॥] ऋ ७, २३, २, शो २०,१२,२.

†इरज्यत्"- -ज्यन् ऋ १०

a) व्यु. त्रर्थश्च ? b) पाठे ? ईम् अधि इति शोधः । °) पाठे ! इमो(मा-उ)त्तरो इति शोधः।

d) पाठे ! इदम्->इयम् इति शोधः (तु. RW.)।

°) धा. प्रेरणे, ऐश्वर्ये, दीप्तो प्रमृ. वृत्तिः (=√इइ,ळ्)।

 1) नाप. = १ <u>इ</u>डा – यद. । < <u>इ</u>र्- < <u>इ</u>ष्- इति WAG १,२८५a; २८८b । 🖇) प्रा इति स्वरे १ यनि. शोघः (तु. केचन मूको. w.; वैतु. शंपा. तस्य टि., राष. च इ.)।

^h) सपा. °राः । मदः<>°मदः इति पामे. ।

ो) = १ ऐड- टि. इ. (वेतु. भा. तत्रभवार्थ इति)।

ं) विप. (गो- प्रमृ.)। उस. प्रकृतिस्वरः। इरया माद्यर्ताति कृत्वा उप. कर्तरि ख्विः प्र. उसं. (पा ३,२,६२)। पूप. हस्वः मुमागमश्च (पा.६,३,६६;६७)।

k) विप. (श्राग्नि-)। व्यु. ? उप. खश् प्र. (पा ३,२,३७) टि. j इत्यतो विशेषः । *इध्म-वृध्->नैप्र. यनि. मतम् ।

1) विप. (वशा-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

") विष. (रोदसी-,धेनु-,वान्-)। शौ ८,११,४;१३,९ तु नाप. (गो-) इति । ") सपा. काठ २,१० इडा॰ इति पामे. ।

°) =सपा. त्र्रापश्रौ १०,१७,११ । विध ४८,१० तु P) व्यप. (सर्पविशेष-)। क्षयक्षमाः इति पामे.

व) व्यप. । त्रपत्यार्थीयः अण् प्र. तत्-स्वरस्य ।

r) विष. (गोप-, पूषन्-, राजन्-) । यदन्ते यनाः स्वरः (वेतु. वें. सा. ८ऋ.। < √इर्< √ईर् इतीव, भा. सा. र्टते.], सा. रऋ १०,१०६,४]<इ्रा− इति)। ³) भाप., बप्रा.। व्यु.? < 🗸 भ्राज > भ्राज्-> नैप्र. *भिराज्->यनि. इति कृत्वा मूलभ्तः √भ्राज् ऋषि बधा. इति मतम् । PW.GW.W▲G L १,६३] < ✓ *रज्(✓ ऋज्) 'इति BDG [२,३,२२,३] MWA. < √ऋज् इति।

t) यगन्तस्य नाथा. ऐश्वर्ये, परिचर्यायां (निघ २,२१;३,५), दीप्ती च वृत्तिरिति सा. सा. प्रमृ. , ईप्यायाम् इति चापि सा. (ऋ१०,१४०,४) १। ") तसा. निघाते धा. स्वरः । १४०, ४; मा १२, १०९; का १३,७,८; तै ४,२,७,२; में २ ७,१४; काठ १६,९४: क २५,५; को २, ११६९; -ज्यन्तम् ऋ ८, ४६,१६; -ज्यन्ता ऋ ६,६०,१; तै ४, २, ११, १: मै ४, १०, ५; काठ ४, १५. इरज्य -- ० ज्यवः ऋ १०, ९३,

*इरघ्⁰-

√इरध् °, इरधन्त ऋ १, १२९, इरध्ये ऋ १,१३४,२.

√डरस्य¹, इरस्यति ऋ १०,9७४, २⁸; इरस्यति में ३, १, ३¶; †इरस्यसि ऋ१०,८६,३;शौ २०, १२६,३; इरस्यः ऋ ७,४०,६. इरस्या^b- -स्या ऋ ५, ४०, ७. इरिण1- -णम् ऋ १, १८६, ९; ८,४,

३; ८७,४; ते २,५,१,३¶; मै ३, इला"-८,४¶:†कौ १,२५२;२,१०७१; जै १,२६,१० ं; --णा शो ४,१५, १२;पेप,७,११; -जे ऋ८,८७, १; १०,३४, १; ९; १ते २, ५, 9, 3; 3, 8, 6, 4; 4, 2,8,3; निसे २, ६, १; ३; ३, २,४; ४, ३,१: शकाठ ९, १६; १३, ५२; १५,१;२;२०,२;क३१,४¶. इरिप्यं - - ज्याय मा १६, ४३; का र्७,७,२; तै ४,५,९,१; मै २,९, ८; काठ १७,१५; क २७,५.

इर्य-√इर् द्र. $\sqrt{\xi \kappa} (3 परमे)^1, > \xi लि, इलयति$ मै ३,४,६२; शौ १०, ७,३७; पै १७, १०,८; इलयन्ति शो १०, ७, ३७; †इल्यत>ता ऋ १, १९१, ६; शौ १,१७,४; पै १९,

?इरी म ५,८७,३.

इला(ला-अ)न्द,न्दा"-- -न्द्रम् ते ७. पं, ९, १ ; -न्दाः में ४, २, ॰ १: भा; -न्दाये में ४, २, १; - ॰ न्दे में ४,२,१: - न्द्रेन ते ७. 4.9.99.

इलीबिश°- -शस्य ऋ १,३३,१२. इव" ऋ १, १, ९; ३, ८; ४, १; ७, ८; 6, 0; 90, 9; 22, 20: 23, ११: २५, १७: २७, १२: २८. २; ४; ५; ७; २९, १; ३०, ४; ३१, १५;३२, २;५; ६:११:३४, 9; 82; 9; 3 €, 9 €; 3 9, 3; 6; ३८, ८; १४; ३९, ५: ४१, २; 83, 42; 88, 92; 86, 4;42, 42; 43, 9;40, 9; 2; 8;48, 9; 8; 40, 9; 49, 2; 8; 4; ६३, ५; ६४, २; ३;८^२: ६५,४; ६६, ३ ; ४ ; ६७, 9 ; ५ ; ७०, ६²; ७३, 9-३; ८; ७९, 9;

विप. (देव-)। उः प्र. (पा ३,२,९७०) तत्-रारस्च। b) नेप्र. <√*आध् (अर्थतः =√आज् तु. टि. =*इरज -) इति मतम् , सा. GW. प्रमृ. √राध् इत्यस्य गृत्तमिति । नैप्र. √राघ् < √*श्राघ् इति द्र.]; BDC Lर, ३,२२,३] WAGL१,६३८८] MWA. <√ऋष् इति, WAG[१,५२ d] < √रध् अति, GG. < √ऋ अति। ") किबन्तः नाथा.।=√इरज्य(ध्यातु, निघ३,५ मुक्तो. d) नेत्र. <इराष्ट्राध्ये (तु. सा. WAGL?, २४९७] प्रसृ.; वेतु. सा. पक्षे =√ईर् +अध्ये इत्याि)। ") नैप्र. *अव् (=√रव्<*अस् = √रघ् । हिंसायाम् ।) >*अ \sim > * अ \sim > * भ \sim $><math>\sim$ * भिरस >यान. इति मतम्। <√इर् (<√ऋ । हिंसायाम् , क्रोधे]) इति सा. WAG १,२२० WW१,५०। 1) ब्यु. कृते √इरज्य द्र.। ") गपा. शो १, २९,२ दुरस्थति इति पाभे.। ") स्त्री. भावे अः प्र. (पा ३, ३, १०२) तत-स्वरश्च (नेतु. गा. = अनेन्छा-?)।

ा) नाप. यथा. । व्यु. ! < √ऋ इति (पाउ २,५४)! ।

¹) विष. (रुद्र-)। तद्भिनः यत् प्र. तित्स्वर्श्च।

<√ऋ) इति PW.GW. WW१,१३६ MWA. प्रमृ.। √इर्+कर्तरि (तु. पाउ ३, १५६) कीन् प्र. इति कृत्वा हुरी->-रीः> संपा. विसर्गलोप इत्यपि विमृश्यम् । 1) = \sqrt{e} इति SBW. (WAG १,५२d) $^{?}$ । मौस्थि. तु √ली <√*इली (=प्रकृतः धा.) इति १। $^{
m m}$) नाप. (=9 हुडा-)< $\sqrt{$ इल्(र्ल्)= $\sqrt{$ इड् $^{
m q}$ र् $}$ र्र. । ") विप. नाप. च। पपा. नावग्रहः। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. ग्रंशतः भा.;वेतु. PW. प्रमृ. उस. इतीव कृत्वा 'सा- +दo) व्यप. (त्रमुर-L< /दा] इति १ पूप. वि. अलुक्)। विशेष-)। व्यु. १ या (६,१९) सा. =इला-बिल-शय- इति। ") अव्य. । ब्यु. १ पूर्वेण समस्तम् (तु. पावा ८२, १, ४) ऋ. मा. शी. प्रसृ. पपा. च; वेतु. तै. पपा. यत्र इव पदत्वेन पृथग् निर्दि-श्यते)। याबद्धेदं का. म. क. जै. पे. स्थलानि संनिवेशितानि । यत्र तत्र स्थलेषु वाह्यस्लकतास् वकं † चिहं, ब्राह्मणभागीयता-स्चंक च ¶इति चित्रमप्य् त्रासजनाय दुश्शकमिवाऽजनीति । व्यु! इ-(तु. हुद्)+व इति WAG L8, ५३८; २४८ तर् MVG [64 b] MWA. WW [8, 900] 77. 1

 k) =ईश्वर-, ऊर्जस्वल-। व्यु. < \leq हरिन्-< \checkmark हर

८२, 9; ८३, २; ८४, ८; ८**५**, 4; 62; 60, 9-3; 89, 3; 93; \$2, 9; 82; 90; \$8, 9; 0; 90; 94, 0; 90, 0; 62; 99, 9; 900, 2; 903, 9; 4; ७; १०४, ५; ९; १०५, ८;१८; 990, 4; 4; 992, 4; 96; 998, 8; 998, 92;90; 99; १३; १५; १७; २३-२५; 990, 92; 96; 998, 90; 922, 9; 2;4; 923,90;99; 928, 3; 8; 08; 22; 924,2; १२६, ५-७ ; १२७, २-४ ; १२८, १; १२९, ६; १३०, 92; 2; 2; 83; 43; 4; 4; 92; १३४, ३; १३५, ९; १३९, ३; ४: १४०, १^२; ६; १०; १४१, 5; 4; 99; 983, 43; 988, =; v; 984,7;940, 9;949, 4; 944, 9; 946, 2; 949, ८; १६२, १७; १६३, ४; १०; ११ ; १६४, ३७ ; १६५, २ ; 9 ६ ६, 9 3; 3; 4; ६; 8; 99; १२; १६७,३-५; १६८, ५-७; १६९, ४; ५;१७३,४; ६;१७५, 9; 4; 904, 3; 4; 960, 8; ८; १८१, ९; १८२, ७; १८३, 4; 968, 32, 964, 9;965, ४; ५; १८७, ४; ५; १९०, ३; 989, 4; 98; 2, 2, 2; 3; 3, **\(\xi\)** \(\xi\) \(\x ७; ७, ३; ८, १; १०, १; १२, ४; ५; १४, २; ६; १५, ३:१६, १; १७, ७; २३, २; १३; २४, 97; 98; 24, 32; 20, 4; 94; 26, 4; 4; 28, 9; 42; ३०, ४; ३१, ६; ३३, ६; ३४,

३; ६; १५; ३५, ५; १३ ; ३६, 2; 38, 98-38; 88; 48; 68; o3; 89, 95; 82, 9; 83, 9; 3; 3, 9, 98; 4, 6; 4, 90; u, 8; 6, 8; 90; 8, 4; 98, 3; 94, 2; 96, 92; 20, 8; 28, २; १५; ३०, ४; १९; ३२, ६; 98: 94: 33,93; 2: 3; 905; ३६, ६; ८; ३८, 9; ८; ४५,9; ३^३; ४; ४९, ३; ४; ५२, ३; ५३, १०; ५४, १४;५५,८; १५;५७, ६; ६१, ३; ४; ७; ६२, ८; ४, 9; 3; 4; 6; 2, 99; 96; 3, २; ३; ४, १; ५, ८; ६, २३;७, 3; 6, 6; 93, 8; 94, 7;98, २: १५: १७, १३; १८, ५; ६; 98, 4; 20, 3; 4; 26, 9; ३०, २; १५; ३१, ५; १३;१५; ३२, १६; २३; ३३, १; ३; ६; ३४, ५; ३५, ८; ३८, ३३; ८; 90; 38, 4; 80, 3; 89, 42; ७; ९^२; ४२, ३; ५१, २; ५२, L(2, 30, 29) 2]; 40, 22; 46, ६-9; 4, 9, 92; 8;92; ٥, ५; ८; ९, ५; ٩٩, ५; १३,६;१५,४;२५,७;८; ९; २७, ५; ६; २९, १५; ३०, ८; ३१, १; ३२, १०; ३६, ४; ४१, ३; ७; ४३,३; ४५,२;४८, 82; 40,8; 49; 94; 42, ६; ५३, ५; ७; १६; ५४, ६^२; 44, 3; 8; 48, 32; 4; 40, ४²; ५८, ५²; ७; ५९, ३³; ५³; ६०, 9; ३; ४; ६१, १०; १२; १७; ६२, ५; ७; ६४, १; ६६, २; ६७, ३; ७३, १०; ७४, ९; ٥८, 9; २३; ३-4; ८०, ४-६;

८३, ३; ८५, 9; 4; ८; ८६° 9; 4; 8, 9; 3; 2, 0; 6; 3, 4; 8, 8; 4, 2; 4, 4; 6, 9; ३; ५; १०, २; १२,२; ४; १३, २; १६, ३८;३९; १९, ३; २०, ९; २४, ४; २९,५; ३३, ३;३४, 8: 88, 92; 84, 32; 86,8; १३; १४; ४७, ७; १५; ४८, 98; 96;88,92; 42, 6;40, 4; 4; 48, 2; 89, 2; 8; 8; 93; 58, 3; 55, 90; 60, 9; ३; ६; ७१, ५; ७५, १; ३; 82; 98; 90; 0, 2, 4; 3, 8; 5; ६, १; १८, २; ६; २२;२४, ५3; २६, ३; २९, ४; ३२, २०; २२; ३३, ५; ६; ८२; ३४, ५६; ३७, ६; ३९, १; २; ४१, ६३; ५४, २; ५५, २; ५६, ८; ५९, १२; ६०, ३; ६३, १; ६७, ७; ६९, ६; ७३, ३; ७४, ६; ७६, 32; us, 2; sx, 9; s4, 9; ९७, २; १०३, ५२; १०४, २: ६^२; ८; १७;२१;२२; ८,१, 932; 90; 24; 33; 2, 98; २0; ३, ४; १५; १६^३;२१; ४, 4; ६; १६; ५, १;२१;६, १;४; ५;१०; २०; ३५; ७, १४; १६; १२, ३; ५; १२; ३५; ३३;१४, १०;१७,७; १९, १४; २३;२०, 98; २0; २9, 98; 96; २२, ४; १५; २३, ११; २४, ६; २४; २५, ७; २६, १३; १५; २७, ११; ३३, २;६; ३४, १७; ३4, 4; 02; ८2; 92; 99-29; ३९, ७; ४०, ६; ४१, 9; ४; ६; ८; ४३, ३;५; १७; ४४, २4: ४4, ३८: ४७,८; ११;४८,

ै) बन्दस्तः व इति पाठः (तु. Gw.)।

२; ४²; ६; ७²;४९, १; २²; ४; **\(\xi_{\circ}\)** \(\circ_{\circ}\) \(\quad \), \(\quad \); \(\xi_{\circ}\) \(\xi_{\circ}\), \(\xi_{\circ}\) ६4, ३; ६७, १४;१८;६९,११; १२; ७१, १५; ७३, ४; ११; १७; ७४, १३; ७५, १; ८;७७, ३; ८२, ८; ८४, 9; २; ८७, 9; ४; ९०, ६^२; ९१, ३^२;९२,२२; ३0; ९३, ३; ९४, ६; ७; ९५, 9; \$4, 6; 98; 86, 0; 88, ३; १०१, १३;१०२, ६;८;१५; 903, 3; 9, 7, 9; 3, 9; 8; ६, ५; ७, ५; १०, १;२^२; १७, 9; 2; 96, 4; 20, 4; 22, 9; २2; ३२, ५; ३३, 9; ३७, ५; 89, 3; 4; 83, 9; 84, 9;2; 80, 4; 40, 9; 48, 7; 40, ३; ६१, १४;६२, १५; १६;६४, ७; १०; ६७, १७; ६९, १; २; £; 0; 9; 00, 4; €; 09, 7; 9: 08, 3; 4; 00, 9; 60,4; ٤٦, 9; ¥; ٤٤, 9; 9£; ٤٤, 33; 90, 4; 97, 7; 4; 98, 9; 84, 3; 4; 86, 94; 96; २0; २४; ९७, 9; ७; 9३;9६; 90: 24: 80: 900, 8:908 4; 904, 1(908, 7) 7]; 4; 900, 6; 20; 906, 4; 4; 96; 992, 3; 20, 8, 9-3; ६; ७, ५; ९, २; 90, ७^२; ८; 932; 98; 99, 4; 93, 9; 3; 96, 98; 39, 3;33, 3; 33, 4; 34, 3; 82; 38, 4; 39, 4; ३३, २; ३; ३४, १; ३; ५; ८; 38, 4; 80, 2;32; 8; 8;82, 93; 83, 3; 0; 84, 8; 86. ३; ४९, ४; ६; ५१, ६; ५६, २; ५९, १; ६०, ३-५; ६१, २५; ६२, ८; ९^२; ६४, ६; ११; १२; ६५, ४; ६६, १४; ६७,३; 4; 4; 46, 9; 22; 3; 82;42; ७; १०; ६९, २; ५; ६; ८;७१, २; ४; ७; ७२, २; ६; ७३,२;७; 99; 64, 3; 8; 6;68, 6;68, २; ५; १३; ८६, ७^२; ९; ८३, २-४; ७; १२; ९१, २; ४^२; 4: 93: 942; 83, 4; 97; १३; ९४, ६2; १०; १३2; ९५, २३; ९६, ९; ९७, ३;६; ८;१०; 92; 909,8;99; 902,992; 904, 92; 28; 28; 86; 48; ६3; 63; 63; 908; 900, 907; 999, 90; 998, 8; ९३; ११७, ५; ११९, २-४; १२७, ७; ८; १३१, ५; १३३, 4: 938, 9; 42; 936, 8; 938,3: 982, 23;83; 982, ६; १४५, ६^२; १४६, १^२; ३^३; 988, 9; 88; 4; 948, 9; 948, 4; 966, 7; 7; 4; १७३, २३; १७६, ४;१७८,२३; ३: खि २,१४, ६; ४, ११, 93°; 4, 7, 9b; 96, 6°; २२, ३²; खिसा २६, २०; मा ३, ५३;२४; ६०३; ६,५; ७, 80; 9, 6; 94; 88, 4; 49; ७५; १२,६; २१; ३३; ३५;६१; ६६; ७७; ८०; ८२; ८४; ८६; १३,९; ३७; १४, ३; १५, २४३; २4; १७, ४८; ९४-९७; २०, २० ; ५३; ७७ ; ७९ ३; २१, ४६^३; २३, २३; २५; २६^२. २७३; २८; २५, ४०; २६, १२; २७,३५; २९, १५;२२;३८;४०; ४१३; ३३, ४; ४१; ४४; ८३; ३४,५;६२; ३९२; ३५,१३; ३६, १५; ४०,९;१२; का ३,१,५२ 3,94; 6, 8; 4; 8, 9, 4; 0. २२,9; १०,२,५; ३,८; १२,9, षः ५,२,७,१०; १३, १,७;२, ४; ३, ४; ६; ४, १७; ५, ५; ६, 3; 4; 6; 90; 97; 88, 9. 5; 3, 99; 84,9,3; 88, 4 43; 4; 86, 8, 94; 89, 9. v-90; 22, 9, 42; 4,0;0, 991; 932; 23, 4, 83; 24, ६,३; ५; ६^२; ७^२; ८; २९,५,४; ३१, २, २; ४; ५; ३, ४२; ११; ३२,१,४; ३,१२; ४,१; ६,१४; ३६, ४, १२; ३६, १, १५; ४०, १,९; १२; ते १, १,१४,२;३३; ४; २, १४, १; ३, ६, २; १४, २-४; ७; ४, २०, १; ५, ६, २; **९**, ४;१०,१; ११,४;६, ७,४^२; 92,32; ७,9,४; ५,२; ६,४; 4, ३; ८,४,9; ६, २; १४, 9; १५, 9; 2,9,9,4; 3,9; 8,0; 4,4; ६, ५२; ७, २-७; १०, २; २; २, २; ४, ६; ८, ३; ४; ३, ६, 3; 90,3; 8,8,8; 90,3; 99, 4; 98, 2; 4, 8, 3; 99, 4-0; 97, 8; 4, 9,8°; 7,9, ४,३;५, २-६; ६, ५; ९,१;११, 9; २;४‡; ३, १,१, ३; ११,४-६; ८२; २, २, 9; ९, ५-७; ३, د, ٩; ४¶; ४, ٩, ४²: ५³; ९, १^२; २; ४; ६; ११, ३^२; ६; 4,99,9;8,9,9,3;w 9;90, 9; 99,3; 3, 9-3,3;

*) सपा. खिसा ३३,१६ एव इति पामे. ।

b) परि···इव इति पाठस्य स्थाने सपा. खिसा ३६,५

मूको. च पुरि ... एतु इति पामे. ।

°) पाठः १ तु. सस्थ. टि. अव √ श्रंश् > अव ... श्रंशत्।

;

2;

4, 2; 8; 4; ६, 9; २; ९, ४; ५; 3, 8, 9; 93, 02; 8, 8, 23; ६, ४, ५; ६, १३; ५;७, २; ४²; ९,३; ६, १, २, २, ३; ६, 9; 6,4; 8,9; 2, 9, 8; 8, 2; 3, 2, 92; 8, 2, 92; €, 82; ७, 4; 9, 2; 92, 22; 4, 9, 3; 8, ४; ६,9,४; ६,9, 9, 9; ६^२; २, ८; ४,५२; ६;६,४; ७,८; ११,६; २, २, ४; ७; ४, १; ५, २३; ३; 90,9; ३; 99,२; ३, 9, 9; ४, 92; 4,22; €, 9; 6, 22; 8,2; 8; 99, 8 ; 8, 6, 9; 4, 8, 3; 39,92; 4,4,92; 90,9; 9,9, ६,६;२०,9; २,9,३; ७,२; ४^२; ₹,७,9; ४,99, २; 98, २^२; ४; ५,७,४; से १, ११, २; ३, १०, १९; ४, २,१; ११,३ १; ऋाठ १, 903; 3, 3; 8, 6; 99; 945; 9 = 2; & , 2; 0; 9, 9; 3; رم ; ع¶ ; عوء ; د, ع; ٤ء ; 42; 30; 92; 932; 98; 9, 43; v; 92; 94; 96t; 993; १०, २ ; ५; ६; १०; ११, १;३; भरे; ६२; ७;८; १०३; १३३; १२, २^{१३}; ४^६; ८; १०; ११^२; १३^२; 94; {3, 94; 22; 33; 82; 42; ६ ; ७ ; १०; १४-१६; १५,७; ११; १२; १६, ४; ७-९; ११; 97; 93"; 94; 792; 80, 9; 902; 96; 983; 88,20; 293; १६,90; २०, 9; 99; २१, ३ ४; ८^२;१४; २२,१;५; ६^२;१३^३; २३, १३; ३३; १०; ११; १२३; २४, ६३, ८, २५, २,५, ६६, ७३, 93; 903; 28, 93; 2; 3; 63; 93; 20,6; 93; 26,7; 6; 93; १०; ३९, १-३; ८६; ९३; ३०, 32; 82; 4; 90; 32, 3;4; 9; १४३; १५; ३२,२; ३३,३;४;७; ८; ३४, २३; ३; ३५, ३३; ७३; १२; १४२; १६; १७; ३६, १६; ४2; 4,90; 94; 30,9; 7; 53; ९; १२; १४; ३८, ५^३; ७; ९^३; 92: 932; 38,92; 92; 982; 94: 30, 4; \$ 1; 03; 23; 983; **४१,११; ४४,८^२; ४६,१**[°]; ३^२; ५; क ५, ८ ; ६, ७ ; ४८, १२1; १३; की १,५;६६; ७३२; ७५; ७८; ७९; ८६; ९४; ९७; १३५; १३७; १५२; १६०; १८२;१८३;१९७;२१९; २२७; २३३;२३५; २४६; २५१;२६७; ३४९; ३७९; ३९६; ४०६; ४१६; ४३७; ४५९२; ४७८; प्रमः प्रमः प्रहः प्रहः ५४४ : ५५७ : ५६२ ; ५८५ ; ६०२; ६०९; ३, २०; ६०; १०६; ११२; १५६; १६१; १६२; १७६; २१५; २४४; २४७; २६६; २७३; ३०८; ३२२; ३३२^२;‡^a; ३४७;३९६; ४१४; ४३७; ४४०; ४४९; ४६६; ४६९; ४७०; ४८२; ५०२;५८०; ५९४; ५९५;६०८; ६४६; ६५७; ६६६; ६६९; ५८६;६९३;७१२; ७१३; ७२०; ७२१; ७४०; ७४३; ७६२३; ८०२ ; ८५० ; ८६६ ; ८७७ ; ९२२; ९५८; ९६२; ९७२; 9009; 9008; 9094; १०२२; १०५६; 9040;

9000 ; 9004; 9904; १११३;११६२; ११६४;११६५; ११७५; ११८८; १२१६; १२२१: जै १, १,५;७,४; ८,३; ६; ७; ९, ६; १०, ४; ११, 9; १५,9; ३; १६,८; १७,६; १९, 9; २१,४; २३,६; २४.७; २५, 9: 3: 24, 8; 9; 26, 4: 34, ८: ३९, १०; ४४, ६; ४८, ३; ५०,२; ५३,५; ५४, २: ४; ५५, ८; १०; ५७,४; ७; ५९, ८; २, 9,8; 2, 3; 3, 8, 9; 99, 2; 97, 9; 94, 8; 5; 903; 98, 98; 98,90; 29,8; 92;22, १३;२३,५;२५, ४;२६, ८:२८, ४^२;‡²; २९,४; ३१, १६: ३२, ४; ३३,१२; १५; ३४, ७: ३५, 9; 4; 4; 34,0; 38,9: 45,2; ४७,६; ४८,१०; ११;४९,४;७; ५३, ४; ५४, २; ३; १०: ५५, ७; १०; ५६,१५; २०; ५८,९; 90;49,92; 93; 8, 2, 4; 4, 9; 0,0; 6,2; 9,3:4; 92,3; 90,9; 20, 0; 29,8; 26, 2; शो १,१,२;३,७;८; ५.२; ८,१; 99,82; 98,92;8;90,9;20, २; ३; ३२, २; ३; ३४, ४;३५, ३; २,१,४; ७, १;१२,३;६‡b; १४, ६; २५, ४; २७, ५; २८, 9; 4; ३०, ३; ३१, १; ३२,५; ३, ५,६; ६,४; ७; ७, ३; 9, 7; 88; 4; 99, 4; 6; 98, ४; 4; 94, 6; 94, 42; 96, ६^२; २३, २; २४, ३; २९, ६^३; ३०,६; ७; ४, ४,३;६; ७;५,७; u, x2; 42; 9, 8; 92, v; 94;

क) =सपा. तां १३, २, ३। ऋ १०, ९१, ५ तु न इति पाभे.।

b) =सपा. कौसू ४७,५। ऋ ६, ५२, २ तु वा इति पामे.।

9; 4; 6; 96, 2; 98, 9; 2; ३; २०, २; ७; २२, ४; २७,9; ३०, ८; ३१, २; ५; ३३, ७; ३६, ६^२; ९^२; १०; ३७, ११^३; ष, १, १; ५, ३; ८, ४; १३,३; ६३; १४, ३३; ५; ६; १०²; ११°; 92; 93³; 96, 3; 8; 4; 94; 98, 9; 6; 20, 9; 22; 3; ०; ११; २२, २; ३; ७; २३, ८; १२: २५, १; २६, ५; २९, 92; 92; 20,8;8, 4, 2;92, 93; 98, 2;3; 94, 2; 2;96, ३; २०, १^२; २१, २; २२, ३^२; २५, 9-2; ३०, ३; ३७, 9; २³; ३; ४२, १³; २: ४९, 9; २; ५०, २;५४,9; ६७, २;६९, ३; ७१, २;८०,२; ८३, १;८७, २^२;८९,२;९२,३; १०१,२;३^२; 902,2; 994,2;33; 934,9; २;३;१३७,२;३; १४२, २३;७, 98, 2; 20, 0; 28, 4; 80; 92; 42, 3; ६ 12; 92; 44,4; 40, 8; ६9, 9; ६४, 9; ७३, ३: ७८, २; ९५, 9; 900, 9; २१; ११४, ४; १२०, २; ४; 922, 9; ८, २, ४; 9२; ४,२; ξ²: ε; 9 ω; ₹9; ₹₹; ч, ω; 2: 99°; €, 6; 99; 90; 98; २४ ; २६ ; ७, १५३; २७; ८, ३;४; ९, २, ६; १२; ३, २; 902; 39; 38; 8, 3; 99; {o, 9, 9; }; c, 98; 94; 90; १९; २५; २६; ३०; ३२; ३, 99; 8,3;8; 98; 293;0, 29; ४३; ८,१४;२५; ३४; ४१;४२;

११, २,८;१३; २२;६,१०;२६; ९,४; ६: १०,३२; १२, १,१८: 40; 2, 40; 2, 99; 29;22; २७; २९; ३३; ३७;१३,१,३८; २, १३; ४६^२; **१४**, १, ५३; २, १५; ३१; ३२; ३७; ४४; ६४; १८, १, ८^२; ९; १५^२; १६; २, ५१; ३, २३; २५-३५: ३९; ४, ६०; ६६; २८, २; ३३; ४;३३, 4; 38, 3; 8; 34, 2; 36,2; ३९, ४^२; ४५, 9; ४: ४६, २; ४९, २: ६; ५०, ३: ५५, 9: ६; 40, 82;4; 20, 4, 9; 6, 3; ८, ३: १०, १; २६:१३, ३:१५, 9; २; ४; 9६, 9;२^२; ४^२;**५**२; ७; १०; १७, २; ७; २१, १; २५,२; ३१, ४; ३४, ४;५;३५, २; ४;५; ४५, १; ५), १; २; ३; ५२, २; ५७, १; १५; ५८, 9; 48, 22; ६0, ३; ६३, 4; 9: ६६, ३; ६८, 9: ७०, 9%; ७१, ३; ७४, १; ७६, ५; ७७, 2; 68, 92; 8ta; 89, 3; 4; E: 9: 92, 9: 900,9:908, २: १०७, १;२; ११५,१;११६, 92; 929, 9; 924, 4;924, र्द; ९; १२७, ४; १३३, ६^b; 934, 3°; 32; 944, 936,9; पं १,५,५२; ६,३; १२, १; १५, 9; 8; 29,2; 26, 2; 88,22; 44,8; ६१,२;३; **२**,१,३^२;४^२; ४,३; ५, २; ६; ६, ४; १३, २; 94,9; 94,3; 46,8; 69,45; ८७,३; ३,२,३; ३,५;७; ७, ३; 47; 6; 29,8; 28,6; 28,4; 8,8,6; 4,8; 6; 6,0; 92,2; 4; 93,4; 29,3; 29,0; 39. ६ २; ३ 4, 9; 4, ३, ७३; १९,६; ८: २४, २; २५, १-३; २६, ३: ३०,६; ३२, ८; ३३, ५-9; ४०. ४; ६, ४, ५; ७, १, ४; ८²: ९: 92; 90,82; 96, 4; 6,2,9; 82: 3,99; 4, 3; 4; 30, 8; ९, २,४; १३, ९; १७, ३; १०; 96, 9; 98, 8: 28, 9; 23 8: 90: 80, 9, 8: 2, 90 : 9. ९ : १६, ३,३: ४, २; ७, १०; १२, १,9; 4, 4; ६, १२; १३, 9,8:8: 2,2; 3,67: 8, 953; E. 2: 0,8:4; 8,94;94; 99, 2: 3° 8; 88, 8, 7, 4; 93; {4,8,9; 8; 4, 7; 8€, 3,8; 8, 2: 9, 2: 6 2; 6, 90, 99, 9; 2; 93,45; 98,5; 94, 2; ४; १६, ९; १७, १^२; २१, १०; २३,६; २४,२; २५,9; २७,७; ८; २८,9^२; २९,३; ३५, 9; ३; ८; ३६,४; ५;७;९; ३७, ५; ६; ३८, ४; ३९, २; ४०, ७३; 6; ४१,२; १६,४९, ५;६३;७६, ५; 00, 2; 08,0; 60, 9; 8; 6; 900; 69,0; 62,8; 4; 909, १०; १०४, ८; १०५,३; १०६, २, **१७**, २,९;५,२; ६,६; ९,२; 90,8; 93,6; 98,8;6; 6;9; ३४,११^२; ३७,१;२;३४,१^{२;} ٥;८; ३९,३;٥; १८,२,٥†;٤, 90; {,9; 6,5; 90,9; 3; 4; 99,8; 93,3; 96,6; 29,0; २4, ६^२†; १९, १, ८; २, ९†;

b) इं॰ इति शंपा. स्वरः शोधाईः (तु. RW.)।

d) इम इति शंपा. सात. व। °) पाठे १ अभ्रं वात इवाजतु इति छन्दस्तः पाद

विन्यासः इ.।

सपा. ऋ १०,४३,५ शौ २०,१७,५ या ५, २२ न इति, ऋ १०,४२,९ यत् इति च पामे. ।

94: 8, 82; 94; 4, 4; 4; 4; ६, ६+; १४; ७, ९; १५; ८,४; 902; 99; 8, 99; 90, 92; 92, 902; 92; 93, 520; 99; 922; 98, 2; 94, 99; 98, 981: 96,4; 98,90; 20,0; 99; 93; 29,9; 6; 22,922; 93: 23,8; 28, 4; 24, 99; १२; २७,४; २९,६;८;३०,१२; ३१,५; ११; १४; १५; ३२, ९; 90; 38,9;2;93†; 34,3;0; ९; ३७,9; ३; ४; ९; १०; ३८, ८; ९; १०; ४५,९†; ४७,9;८; 982+; 94+; 86,2; 40,94; 47, 4; 20, 6,4; 93, 8; 4; 90:90,9; 22; 3; 4; 6; 96, २; ३†; १९,७; २१,५; ८;२३, 9; 28, 22; 3; 90; 28, 9; २८, ४; २९, १५; ४; ८; ३०, २+; ३६,9;३७,३;५;४०,३; ५; 84,90;80,90;86,9;88, 83;49,3+; 42, 4; 6+; 44, 90; 45, 3; 908; 49, 8; 4-9.

√इष् (इच्छायाम्) √इच्छ् द्र. √इष (बधा.) Þ>एषति पै ३,४०,१;

4;

ξ,

9;

3;

4,

9;

-

६७, ३; पे १९, ६,१५. इष्यति^० ऋ १,३४,१०; इप्यति ऋ ९,३०,८१; (६४,२५)]; १०, ११,६; शौ १८,१,२३; †इप्यसि 羽 9, 48,9; L(30,9) 24); कौ २,३१०; जै ३,२५,६; †इप्यामि° ऋ ८, ९६, १४; शौ २०,१३७,८, †इष्य तै ६,४,३, ३; मै ४, ५, २; इध्यत ऋ १, १५, ९; मा २६,२२.

†इषे[®] ऋ ४, २३, ६¹; ६, २२, 4; 6, 8€, 90; 80, 20,0; शौ २०, ३६, ५; इषन्त ऋ १, १३४,५; इषेम ऋ ८,४४,८(४३, 99) २७ (१०, ९9,98)].

इब्लासि ऋ १,६३, २; इब्लामि शो ८, ८,१४,१५, पै १६,३०, ४;५; इषाण मा ३१,२२³; का ३५, २, ६३; इप्णुन् की २, 508 t1.

ईषुः ऋ ३, १, २; जै ३, ५८, १ क्षेष्युः ऋ १, ११२, 94.

इब्यते पै १९,३७,१०.

*इषण-

√इषण^k,इषणत् ऋ४,१७,१४;

इषणन्त ऋ १,१३४,५1; ४,२३, ९; इषणः ऋ ४,१६,९:२२,१०. √इषणि, †इषणयन्त[™] ऋ १०, ६७,८; शौ २०, ९१,८.

√इषण्यⁿ, इषण्यति ऋ ८,२२, ४; इषण्यन्ति ऋ ५,६,६; इषण्यसि ऋ १०,९९,१; इषण्यत ऋ ५, ५२, १४.

इषण्यत्- -ण्यन् ऋ ३, ६१, v; 9,9E,C.

दुषण्या°- -ण्यया ऋ ८, €0, L(9,8)96].

इपध्ये^p ऋ ७, ४३,१.

इषित,ता- -तः ऋ १, ३,५: ३, ३, २,४, ३, ३२,४,१६, ३३, ११, ६०, ५; ६,५, ६; ११, १; ७,३९, 9; 9, 30, 5; 00, 2; 20, 99, 89; 66, 3; 89, 0; 86, 90; ११०, ३,९,१६५, १,२, खि ५, ७, २, ११; ४, १५; मा १२, १०३; २०, ८८†; २१, ६१; †२९, २८; ३४; का १३, ७,२; 22,6,91; 23, 4,98; †38, ४,४; १०; तै ४,२,७,१; मै २; 6,98; 8, 99, 8†; 92,3°†; ९; १४, १५; काठ १६, १४;

- क) सकृत् सपा. शौ ६, १४,३ यथा इति पामे. ।
- b) गतौ, प्रेरणे, बले प्रमृ. धा. वृत्तिः।

एषतु^c खि ५, २, ३^{१d}; शौ ६,

- c) भ्ता. पित्त्वानिधाते, दिवा. विक. नित्त्वाचधा. स्वरो यथायथं द्र. ।
 - d) ऐ॰ इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. सपा. शो.)।
- °) तुरा. लटि उपु१; वैतु: पृ४०४ b टि. यत्रत्यम् अरम्-इष्-> -इषे इति नेष्टं भवति, स्तवामहे इत्यस्य पादादिखे दुःसंपादे सति स्वरस्य दुर्घटत्वात् च योगस्य 1) पृ ५९९ x टि. इ. । चाऽप्रसिद्धत्वात् ।
 - g) पित्त्वानिधाते विक. स्वरः ।
- h) सपा. तैत्रा ३, १३, २^३ मनिषाण ८मँ(८म८मे) इ° इति वावि. एवं द्र. ।

- i) उदात्तनिवृत्तिस्वरेणोदात्तः।
- ¹⁾ सपा. ऋ (९, ९७,३९) उष्णन्<>इष्णन्<> ईषुः इति च पामे.। सप्र. ऋ १,६२,२ अविन्दन् इत्यपि द्र.।
 - k) भाप. ल्युडन्तात् नाधा. क्रियन्तः।
- 1) वैतु. सा. श-क्षमोर्युगपन्निपातेन शुद्धस्येव सतः 🗸 इष् इत्यस्यैतद् रूपम् इति ?।
 - $^{\mathrm{m}}$) वैतु. वें. सा. $<\sqrt{\overline{\epsilon}}$ ष् (इच्छायाम्) इति ।
- n) कण्ड्वादि-यगन्तः धा. (वैतु. PW. GW. ं<इपणि−)।
- °) स्त्री. भावे अः प्र. (पा ३,३,१०२) तत्स्वरञ्च।
- b) तुमर्थीयः कध्ये प्र. (पा ३,४,९) तत्स्वरस्व ।
- व) सपा. शौ १८,१,२१ इषिरः इति पामे.।

२०२५; १९, १३; क २५, ५; †कौ २, ३३३;४९७;६४७; †जै ३, २८, ५; ३८,११;५३,५; शौ **५**, १२, ३†; ९; ६, २७, १†; २; १०, ८, ३५;१२,२,९; १८, ४, १; २०, ८४,२ ; वे २, २४ २; ५, २०, ८; १५, २, ६;६७, ३०, ८; १८,२६, ३; १९९,१३, १३; १४: -तम् ऋ २, ३८, ५; ८, १, २१; शतं ६, ३, ८, २; ४, ३, ३; शौ ६, ११६, २; १९, ५३, ५; ९; में २, २४, 9; १२,२,५:९; १६,४९,८; - †ता 邪 3, 92, 9; 4, 32, 93; 80, १०८, २; मा ७, ३१; का ७ १३, १; तै १, ४, १५,१; मे १, ३, १७; काठ ४, ७; क ३, ५; कौ २,१९; जै३,२,१०; \$ में ५, २६,९^२;९,२५,५; -ताः ऋ १, १८२,६;३,४२, ३;६२,१२; शौ -ताम् पे ६,१०, ४; १०,६,४; -तासः ऋ ६,४९,१०. इ्षित-त्व-ता³- -ता^b ऋ १०,

इळात्- -व्यात् ऋ १०, ६१, ५; **-ध्यान्** ऋ १, १८१,६; २, २०, ५; ४, १७, ३; ९, १७, ५; मा

३१, २२^c: का ३५, २, ६^c; शौ ११,७,9; मे १६, १५३,१. इिल्णान- -नः ऋ १, ६१, १३; शो २०, ३५,१३.

इप्मत-

†इप्सिन्°- - प्सिणः ऋ १, ८७, ६;५,८७,८५:७,५६,११।; तें २, १,११,२; ४, २, ११,२; में ४, ११,२; काठ ८, १७: -िमणम् **悲似,42,95**.

इंप्यत्- - प्यत् वे ५, २६, २१, -† प्यन् ऋ १,६१,१२; **९,९५**, ५; मै ४, १२,३; काठ ८, १६; शो २०,३५,१२.

२ एप्य - - पः ऋ ६, ७३,३; -पस्य 君 २, ३४,८११; ७,४०,५]; ८, 20.3.

एट्या- -च्यः शो १२,२,३९: पे १७, ३३,९; -ज्याः शो १२, ४,१६; पे १७,9७,६.

१०, ८, २३; २०, २४, ३十; इष्- इष: 宋 १,३,१;९,८;२७,७; २०,३; ३६,११; ४८,१५; ८६, 4; 929,94; 930,32; 984, 92: 950,9: 969, 5; 965, ३; १८८, २; २, ६, ५; ३, १, २२; २, ६० (५, ४, ३; ६, १, (ع) إ: ٤, ٥; ٩ २, ٤; ٤ ٠, 96; 43, 9; 48, 122; 4, 8,

२ (६,98,३)]; 46, ८; 48,9; ६२,9४; ७, ६,८; ७९, Le; C, ५,९; ९,६२,२४]; ६, १, ११२; (&, 08, 2) 8, 60, 8,1; 90, ३; ३५,४; ३९,9; ५; ५२,9६: ६0, 92; 6, 48, L2; 6, 20. 9 ६]; 88, ६; ८, 4, 90; २0; २9; ३9: ७,98; २२,९; २३; २९; २५,६; ९,३,90; 9३,LY; ४२,६]; १५,७: २३,३; ३९,२: ४०, [४: ६१, ३]: ४९, 9: ==, x; o=, s; ox, =; so, २५: १०८,२; १०, २,६:५, ४: 90. 6; 938, 3; 980, 31; १४३, ६; मा ६, २९७; ७, २; ४; † १२, ५०; १०८1; २१, ४७: का ६,७,७†; ७, १-२, १; †१३, ४,६; ७, ७¹; २३, ५,५; ते १, ३,१३,२†; ४, २, १; ३, 93; 3,8,99,91; 18, 3,8, ३; ७,३1; ६, ४,५, ४; १मै १, 3, 9; 8\$; 4\$; 2, 0, 99; 981; 8, 99, 9; ३; 9२, ६; १३, ६; ७८; काठ ४, १३; ९, 90 tk; 20, 9 t1; 23, 99 t; †कौ १, ३३८; २, ४३; २४९; ४१३; ५०१; ५४०; ५६२; ६१५; ६१८; ७६५; ७८५;

भाप. । युगपत् त्व-तली प्र. लित्-स्वरश्च ।

b) तृ सत् वा. किवि.।

932,2.

e) सपा. तैत्रा ३,१३,२ इष्ट्रम् इति, काठउ ५ इप्णम्? इति च पाभे.।

d) मक् प्र. (पाउ १,१४५) तत्स्वरश्च ।

°) विप. (मस्त्-, रद्र-)। मत्वर्थीयः इनिः प्र. तत्स्वरश्च ।

1) पाठे ? इच्य त्वम् इति पृथक् पदे संभाव्येते (तु. टि. ?रात्यात्)।

⁵) विप. (देव-, विध्या-)। कर्तर्य अच् प्र. चित्स्वरश्चेति PW. GW. प्रमृ., धा. प्रार्थने वृत्तिरिति कृत्वा कर्मणि प्र.

इति वें. सा. (वेतु. तावेव ऋ ६,७३,३ <गृतुद्- इति h) ण्यत् प्र. तित्स्वरश्च। मन्यानी ?)।

1) वप्रा.। नाप. (श्रज्ञ-, रस-, श्राह्माद-, समृद्धि-, स्तुर्ति-प्रमृ.)। व्यु. १ <√इष् (गतौ) इति दे. (२,७) GW. प्रमृ., < √इष् (इच्छायाम्) इति दे. (पक्षे)।

) =सपा. माश ७,३,१,३१ । काठ १६, १४ तु विख्वे इति पाभे.।

k) एषः (तु. ऋ १, १६५,१२ पपा. आ । हु॰ इति) =एषः (प्र१ <एत्र्-) इत्येवं संकेतयमानः SI. चिन्त्यः।

1) सपा. हुषः <> हुषा इति पाभे. ।

९२५; १०५३; ११६८°; † जे 2,34,0; 48,7; 3, 79,98; ३१,३३; ३३,१७; ४२,६; ४५, 8: 40,3; 90; 40, 93; 48, २; ४, २२, ८; † शो १८, १, ४२; ४,४६\$; २०, ८, 9; ७9, १४; †इपः ऋ १, १६३, ७; 966,8; 3,20,99b; 8, 38, 8: 80, 20; 44,8; 4, 0, 3°; १०; ६८, ५; ६, २४,९;६३.७; ८ २३,३; २५,५; २६,३°; 9७; ९, १४,७; ९८,५; मा २९,१८; का ३१, ३, ७; तै २, १,११,३; ४,६,७,३; में ४, १२, ४; काठ ८,१७; २८,२०; †कौ २,५८९; (90; 青南夏, 86,年; 40, 0; इषः व खि ५, ७,२, १०; ४, ८; काठ ३, ९७: १३, १५७; १६, ११ ; १८,२१; २३,१२ ;३७, १रे: श: २रे: श: ४६, ३१; क २, १६ †; ३, १३; २५, २ †; ४२, १३; भः २२; भः ०इषः ऋ ९, १०८, ९; †को १, ५७९; २. ३६१; जै ३, ३०,४†; इषम् ऋ १, १२, 199; ९, ६१, ६]; ४६, =; 80 LC; 97,3 (C, 8, 98; ९७, २; ४)]; ६३, ८; ९६, ८; 999, 2; 990, 29; 980, १३; १६८, २; २, १९, ८;२२, ४; ३४, ७; ८; ४, १६, ८२१; 90, 39; 98-28, 99; 48, 8]; 32, 0; 80, 2; 42, v; 4, E, [9-90; 9, 20, x]; ७,9; ३८,२; ४१,१८; ७०, २;

७६,४; ८६,६; ६, १४,१; ४७, 9; ४८,9३; ५०, १२; ६२, ४; ६३,८; ६५,३; ७,५,८; ७, ८०; ८, ७]; २४,<u>६</u>; २५,६]; ३६,२; ४२, ६; ४८, ४; ६६,९;७०,३; 00,4; 98,18; 9,6,91; 6,9, १०; ६, ८२३; ९, ६५,१३]; ७, 19; ६९,91:13; 93, २५; 4४, ७; ९,६१, १५।; ८, १५; ३५, [8-8]; 83,94; 00, 0; 02, 95; 83, 26; 900, 99; 8, 89, [(82, 5; 59, 3)8]; 53, २; ६५,२१; ६६, १९; ८६,१८; ३4; ९४, 4; 909, 99; १0, 99, 0; 20, 190; 88, 92]; 80,8; 86, 6; ६9, 8; 922, ६; १४०, ५; १६५, ५; खि ३, ६,७; ६५, ७, ३, ५; सा १, १६; 3, 89; 9, 8; 82, 40; 46; 904; 990+; +24,28; 89-४३; १७,9°; १९, ३८†; २०, ५८; २८, १६; ३५, १६†; का १,4,4; ३, ६,9; ८, १२,9†; १०,१,५; १३,४,१३; १४; ७, ४; ९†; †१६,५,१०; २३-२५; १८,9,96; २१,३, ९†; २२,६, ४; २९,५,१†; ३०,२,५; ३५, ४, १४ †; ते १, ३, १४, ८ ; 8, 28, 91; 4, 4, 21; 4, 8, ३; ६, २†; ७,9२,२; ८, ४, 9; **する、き、りき、りき、ち、りり、か、き、り、** 99, 27; 2, 0, 2; 6, 4; 8, 2, 4, 92; 6, 9; 8, 8, 3†; 62t; vt; ६, 9, 9e; 4, 7, 4, ६3;

8, 8, 9°; ¶0, 4, 8, 9; 2°; से १,१,६; ३,३११;४,१;६३९; 4,97; ६,२;७; १०,२; ११,४; 2, 0, 992; 9x2+; 40, 90; 93, 4; 51; 3, 2,4; 99, 3; ४, १, १¶; ६; १०, २†; ११, १ †; १२,३; १३,८; काठ २,२; 987; 947; 8, 997; 4, 23; ३; ७,१२;१४; ९, ५^२; ६; **१२**, 981; १३, १६३; १४, ३; १६. 992; 982; 1; 28,93; 981; २०,४³; १४†; ३०,९०¶; ३४, ९ १; ३८, ८; १२; †३९, १३; १४2; क १,१४; ३,९†; ६, ३; ८,८; २५,२^२; ५^२;†; ३१,६^२; ४६,८ १; †को १,१७३; २६८; २९५; ३६०; ४१९; ४२५; ४५५\$; ४६६; २,१३९; २४५; ३२१; ३३६; ३४६; ३७२-७४; ४१९; ४५३; ५०४; ५३५; ६८७; ८9४; ८६८; 9060-69; 9900; 9900; 3, 4, 9\$; †南 १,96,8; २6, €; ३9, €; ३८, 9; ४१, 9; ७; ४७, ७\$; ४८,६; २, ६, २; ३, १३, १५; २१,१0; २६, ७; २८, ८; २९, ३; ३०, १५-१७; ३२, ९; ३४, 99; 38, 3; 82, 9; 84, 2; ५६,१४; ४, ३, ९; १२, ६; शो 3,90,0; 8, 38, 2; 8; 4; 6; 4, 20,99; 8, 26,91; 8,9, २०: ५,२४: १८, १, २४ ; ४, ४: ८८ †; १९,४०,४ †; पे १, 905, 4; 4, 94, 2; 26, 3:

a) पामे. कृते पृ ८४० j टि. इ. ।

b) रूपम्? २इष्- इत्यस्य प्र१? (तु. सा. । वैतु. ऋ ४, ४०, २ यत्र पक्षे =ष१ इत्यिपे।; वैतु. GW. L ४९४ =िद्दि३ इति)।

वैप१-तृ-३२

°) हि ३ श्रिपित्रि. स्वरः उसं. (पा ६,१,१७१ ।तु. उष्-, हिष्-, शास-> यथाकसम् उपः, हिष्ः, शासः इति)।

d) स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः।

°) सपा. काठ १७,१७ विशिष्टः पासे. ।

683

३१,८; ७,८,८; १५,९; ८,१५, ३; ९, २४, ११; १२, ६, १४†; १५, २, ८; १६, ३३, १०; १९, 93, 961; 36, 9; 83, 81; 20, 3, 90; 8, 4; 86, 21; इ्षा ऋ १,३०,१७; ५३, ४; ५; 66, 9; 992, 96; 996, 9; १०; १२९, ७; १६५, ८१५; 9६६, ३५; 9६७, 99; 9६८, 90]; 964,5; €, २0,6; ६८, 4; ६९,9; ७, ६४, ३; ६८, ९; ८, ५, ३४; ३६; २०, २; २२. 92; 62,3; \$2,90; 80,62, २º: खि ५,७, १,८; मा ४, १; ११, ७५; १२, ९; ४०; १७, २६†°; ३४, ४८†; का ४,१,१; १२,७,१०; १३,१,१०; ३,११; १८,३,२+3;३३,२,99+; ते १, २, इ, ३; ५, ३, ३; ३, १, १, ४; 3,44,91; 3,5,9; 8,9, 90, 9; 3, 9, 3; 3, 8; 4, 3, 9†; मै १, ७, १ ; ४ ; २, २, ६ † ; u, u; 90, 3 +3; 3, c,492b; 8,99, 3†; 92, 4†;93,2°; काठ २,४; ८,१४; ९,१; १८†; १०, १२ ; १२, १४ ; १६, ७; ८; क १, १६; ८, २; ४; २८, २ † 🔭 ; 🕇 की १, २,१५ ; २, ११८२\$; जै १, २३, २†; शौ

३, १५, ८; ७, ८५, १^d ; १९, 44, 9; 2; †20, 29, 8; 4; पै १,४१,४; १०२, २; २, ६६, ३; २०, ४७, १०; ४८, १; इ्याम् ऋ १, १६८, ५; १८१, 9; 3, 23, 2; €, 80, 8; €0, 93; 0, 49,9; ८, ४६,२; ७9, १३; मा ३, १३; का ३, ३, ३; †मै १, ५, १; ४, १४, १०; काठ ६, ९ †; क ४, ८ †; इषि काठ ३९, ६; इषे ऋ १, ५४, 99: 09, 28; 920, 8; 929, 98; 960,2; &, 90,98; &6, 9; 0, 20, 190; 29, 90]; 6, २०, ८; ९३, ३४; ९, ६४, १३; ६4, ३; १०, ४८, ९; ५०, ३; खि ५,४,२; मा १,१; २२; ५, र्षः ७,२१;३०; १३,३५;१४, २२; ३३, ११ †; ३८, १४; का 8,9,9; 6,2; 4,2,01; 0, 6, ४; १२,9; १४, ३, ९; १५, ६, २; ३२,१,११ १; ३८, २, ८; तै १,9,9,9; २,99,9; ३, ७, 9; २; १४,६†; ४, ३,७,२; ६, २, २,६; ३,६, १; ९, ३; मै १, १, 9; 7, 0; 94; 94; 6, 6; 90-99, ३; २,८,३; 99,६; ३, ८, ९,९^२; †१४,१५; १८; काठ ह, १; ५; १०; २,८; ३,४;६; १७, ३; २४, ९; ३०, १०; ३१,४; ३४,१८^२¶; ३८, ७†; क १,१; ५; १०; २, २; ११; १३; २६, २; ३८, २; ४६, ८; ४७, ४; †कौ १,१९९; ५०५; २,१९१; २५६; \$४,१;२; †कै १,२१, ६; ५२,९;२,७,१\$;३,१७, १२; २१,२१; १०,७७,१; व २०,११,७.

१इष^{ह.}- -षस् ऋ ५, ३८, २. √इषि^ष

> ह्पयन्त ऋ १,०७,१४; ७,८०, ३]; २, २, ११; इषयेम ऋ १, १८५,९.

†१इषयत् - -यन् ऋ ६, १, २; ९,८४,३;१०,९१,१; मै ४,१३, ६; काठ १८, २०; -यन्तः ऋ ५,४९,४; ६, १६,२७; -यन्तम् ऋ ६,१,८; १८,५; मै ४,१३, ६; काठ १८, २†; -यन्ता ऋ ८,५,५; -यन्तो ऋ ८,२६,३, इषयन्ती - न्ती ऋ ४,५६,५, ते ४,४,१२,५; काठ २२,१४; वे १५,२,३; -न्तीः ऋ ३,३३,१२, इषय्ध्ये ऋ १,१८३,८३(१८४, ५) ६,४९,५।; ६,६४,४.

३; ९,६²;¶; १०,१²; ४,१,१; २इष- -०ष ते ३, २, ६,१1; -षः मा

a) पामे. कृते पृ ८४० l टि. इ. ।

b) पाठे श्रे भीष्-> भीषा इति शोधः (तु. सपा. मै ३,१,२)।

°) =सपा. तैब्रा ३.६,२,२। काठ १५,१३ तु विशिष्टः पाभे.।

d) सपा. तै ३, ५,१,१ तैब्रा ३, १,१,१२ श्रापश्रौ ७, ५,१ माश्रौ ६,२,३,८ विशिष्टः पामे.।

°) तु. स्क.वें.सा.GW.; वैतु.ORN.OV. तुमर्थीयम् इति।

1) वैतु. म. (पक्षे) पूर्वेण प्र इत्यनेन समस्तं वदन् द्वैस्वर्यं प्रति चोद्यः । g) नाप. = र्ष- (तु. सा. GRV. GG.; वैतु. PW. GW. प्रमृ. इष्- इति)।

h) गिजन्तः नाधा.।

1) तुमधीयः अध्ये प्र. तत्-स्वरस्व।

) विप. (पृषतीनां प्रह-)। व्यु. ? < इष्-+ मत्वर्थायः प्र. इति भा. К., < √ इष् (इच्छायाम्) + कर्मणि प्र. इति क्राता विप. (विष्णु-) इति सा. । सपा. तैत्रा ३,५,५,११ सात्रा १,२,६ त्रापश्रौ १०,२२,१२ त्रापमं १,३,५ पाष्ट १,८,१ त्रापप्र ४,१५,१० त्राप्ट १,३,५६ हपे इति पामे.।

१४, १६°; का १५, ४, ३°; तै 2, 8, 98, 9°; 8, 8, 99, ९ª; मै २, ८, १२ª; ४, ६,६b; काठ १७,१०; ३५,९; क २६, ९; ४८, १०; - † षम् क १, 19६५-१६६, १५; १६७, ११; ३इष-9६८, 90; 9६९, ८; 9७9,६; १७३, १३; १७४, १०; १७५-१७६, ६;१७७-१७८,५; १८०, 90; 969, 9; 962,6; 963-968, 4; 964-964, ११; १८९-१९०, ८); मा ३४, ४८; का ३३, २, ११; मै ४, ११,३;१४,७;१३; काठ ९,१८; -षस्य^b ने ४,६,६;-षा ऋ १०, १०६, ५°; - घाय खि ५,८,३°; १इएयत्-

मा २२, ३१³; का २४,१८,१³;

मै³ १, ३,१६;३, १२,१३; काठ
४,७³; क ३, ५³; शौ २०,
१२७, ३⁴.
इष-वत् - -वान् ऋ १,१२९,६.
३इष√इषय¹,
२इपयत् - -यते ऋ ६, १६,
२५.
इषयुष् --युः ऋ १,१२०,५.
√इषण, *इषण-, इषणि √इष्
(बधा.) द्र.
१टक्षिणे ऋ २, २,९.

(बधा.) इ.

?इषणि ऋ २, २,९.

√इषण्य, इषण्यत्-, इषण्या-,

इष्पश्ये √इष् (वधा.) इ.

?इष्यत- १६ष- इ.

इषयुध्ये १इष- द्र. इषव्यं- १इषु- द्र. *इषुस्-

इषः-स्तुत्1— -स्तुतः ऋ ५,५०,५. १इषा मा २,१८; का २,४,६; मै १,१,१३; ४,१,१४; काठ १,

?इषाः ते १,१,१३,२.

√हिष १६ष- द्र. हिष्- -†पयः¹ ऋ ९, ७९, ११[™]; कौ १, ५५५; जै १, ५७, २; -पये ऋ ६, ५२, १५; काठ १३, १५†, -षिः पे १९, २१,

इषित्,ता- √इष् (वधा.) द्र. इषिध्°-- विधः ऋ ६, ६३,७.

३) नाप. (त्र्याश्विनमास-)। व्यु. १ < इष्- + मत्वर्थे
 अ: प्र. (पावा ४,४,१२८)।

b) नाप. = हुष् इति वें. सा. प्रमृ. । विप. [वृजिन-, ध्रुव-, सोम- (त्रादित्य- इति ? C. त्रापश्रौ १३, १६,८ [वैश्रौ १६,१९])] इति GW. प्रमृ. ।

ं) विप. । प्र२ रूपम् (तु. GW. ORN.; वेतु. वें. सा.

हुष्-> [तृ१] इति)।

व) व्यप. १ (तु. शंपा. शांश्रौ १२, १४,३; वैतु. RW. ऋषि->-षये इति पामे.)। व्यु. १।

°) विप. (इन्दु-L=ग्रज्ञवत्-, कामवत्- इति या १०,४१ वें., = एष्णावत्- इति सा.; = शिक्तमत्- इति GW.J)।

) √इष् (*पूजायाम्)>इप- १भाप. । > क्यजन्तः नाघा. । अ>ई न भवति (पा ७, ४,३५ । वैतु. Pw. Gw. <इष्- इति।)।

g) विप. (ग्रन्नकाम-)। उः प्र. तत्-स्वरस्य ।

h) स्वरूपम् ? विप.। यनि. सा. द. MW इष्त्- (< √इष् इच्छायाम्, MW गतौ) >सप्त१ इति, वें. प्र१ इति, PW. GW. ORN. L ३८१ °प्णि-> तृ१ इति (तु. सुवृक्ति) MVG [५८८ ८] WAG [१, २४१] तुमर्थायम् इति, इष्-+पणि- (<√सन्) नेप्र. यनि. दि१ [न.] सत् वा. किवि. इति तिमृश्यम्।

1) विप. (त्रास्मद्-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

पूप. नाप. = ईश- < √हष् (*ऐश्वर्ये) इति मतम्, PW. हष-इति, GW. WAGL१,२८० ८] MW हुष्->हृपः (ष१) त्रालुग् इति च। ¹) पाठः १ स च k टि. द्र. ।

¹) पाठः १ ०भागास् (तिवष्->) तिवपाः > *स्त हृषाः > स्थेषाः इत्येवं वावि. प्रतीतेः शोधस्य सावसरत्वात् (तु.सपा. क ८१,१२) कौस् ८६,९ । तिवषाः इति ।तु. तत्रत्यं टि. !; वैतु. तै. पपा. स्थ हृपाः इति, मा.पपा. स्थ हृषा इति च द्वे पदे इति, तदनु द्वितीयं पदं यनि. < √हष् ८इच्छायाम् । इति भा. सा. । ते. !, हृष्- । यद. ! इत्यस्य तृ१ इति उ. म.)।

1) विष. (त्राराति-)। व्यु. १ सा. L की.] भ. = त्रान-मिच्छत् – इति, BS. भाष. = इच्छा- इति च। < √इष् (*हिंसायाम्) इति मतम्। ^m) इषः इति पाठे १ यिन. शोधः (तु. सपा. की. जे.; वैतु. वें, सा. Р₩. प्रमृ. ऋ. पाठम् ऋतु इष्->इषः धि१] इति)।

") स्त्री. नाप. [स्फूर्ति-, जीवन- (तु. GW. GG; वैतु. सा. प्रभृ. नाप. L<√इष् इच्छायाम्] इतीव)]।

°) भाष.। व्यु. १ इ (<*इष्<ितष् । <ितस् ।)+
(√सिष्>) ष्ष्मि इति कृत्वा उस. उप. प्रकृतिस्वरम् इति विमृश्यम् (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा.
विष. । इष्- >इपः द्वि३ । इति कृत्वा √इष् । इच्छायाम् ।>कर्माण कृद् इति)।

इषिर,रा"- -०र ऋ १,१२९,१; -रः ऋ ३, ५, ४; ५, ४१, १२; ६, इधी(क>)का^c- - शक्या^d काठ २३, २९, [३ (१०, १२३, ७)]; ७, ३५,४;९७,७; मा १८,४१; का २०, २,४; ते ३,४,७,२; मे २, 92, 2; 3, 99, 90; 8, 98, ४†; १२;१७,१८†;१८,१४; क २९,३; शौ ६, ६२, १; १८,१, २१ 🕇 है, १९, १०, ४ †; वे १०,९, ५;१३,८,४†;१९,३०,४;-रस् ऋ ३,२,१४;५,३७,२;६८,४; ९,९६,१५: खि ६,३,२; कौ २, ८१६ †: जे ३, ५७,६ †; शो ५, १.९: पे६,२,९:- रस्य ऋ ८, ९८,९; कौ २, ६२; जै ३,६,८; शौ २०,१००,३: -रा ऋ ५,७५, ५: शौ १९,४९, १; पै १४, ४, १: -राः ऋ ३,५६,८; १०,६८, ३,९४,५; काठ ३५,१४; क४८, १३; †शो ६, ४९,३; २०, १६, ३; पै ४, ८, १-१३; १९, ३१, १६†; -<u>०</u>राः ऋ २, ३९, १; - † राम् ऋ १, १६८, L9; १०, 940,41; 3,30,5;4,30,3;8, ८४,४;१०,९८,३; शौ २०,६३, ३;१२४, ६: -राय ऋ १,१२८. 4; 6, 84, 28; 9 0, 20, 8; -रासः ऋ ९, ७३, ७; - रिण ऋ ८, ४८, ७; काठ १७, १९; -रेभि: 羽 ३, ६०,७; १०,७३.

ष: -रै: ऋ ६,६२,३.

१; क ३५, ७; - शकास् शौ ७, ५८,४; १२,२,५४; १७,३५,२;

20,93,90. ऐषोक - कै: काठ ३६, ८ ी. इपीका-दन्त'- -०न्त पे १,४४,२. १डुषु^ड- काठपुष्पि २५; -षवः ऋ २, २४,८; ६,७५,११; १०, १०३, ११; खिसा १५, १०; मा १३, ७; १६,९; १०; ६४-६६; १७, ४३ †; २९,४८ †; का १४,१,७; ₹७,9,9; 90; ८, 963; ₹€, ४,११ †; ३१,२,८ †; ते ४, २, ८,३; ५,१,३; ४; ११,२; ६,४, 3+; 4, 8+; 4, 4,90,39; 83; ५; मै २,७,१५;९,२३; ९३; १०, ४†; ३, १६, ३†; काठ १७, ११३:१६३:१८,५१:४६,११; क २५,६; २७,१३; ६३; २८, ५७; कौ २,१२०९+; शौ २, ३, ६; ३, २६, १-६; २७, १-४; ५h;६; ८,८, २०; ११,99,9; १७,9, २८; १९, १३, ११ † २, ३६, 92; 32; 3; 44, 9-4; 3,99, 9-4; 28,9-4; 0,8,99+; 23, १२, ९; १३, २, १३; १५; १५, 99,27;3; 26,30,90; 26, ३२,११; १९,२२,३; २०,२७, ४; -षवे मा १६, १; का १७,

१, १; ते ४,५,१,१; मै २,९ २; काठ १७, ११; क २७, १; वे ११,२,५; १४,२,४; -पुः ऋ ८, ७७,७; ९,६९,9; १०, ९५ ३; खि ५,९, ३1; ते ४, ५, १, 9; 4,4,8,991; 8.4,4, 39: मे २,१३,१२; भी३,८,१३; २३. काठ १७,११; २५, १३५; ४०. ३; श्रिक २७, १; ३८, ४३; शो 3, 24, 9; 3; 4, 96, 942; 19. ५४,२; ११,२,१२; १९,५५,२: दे ७,१३,८; ९,१८,१३; २५,५; १४, २, ७; १६, १०५,२; १९, १५, १: २०, ४१, १०: -युगा खि ४,७,३; -बुभिः पे १०,४, २; १४, ३, ९; -चुम्यः शी ३, २७,१-६: पे ३,२४,१-६; - दुस् ऋ १, ३९, १०; ६४, १०; मा १६, ३; का १७, १, ३; ते ४, ५,१,१;६,२,३,१९; मै २, 9, 2; 3, 6, 939; 3, 8,49; काठ १७, ११; २५, १३ १; क २७, १; ३८, ४३९; शौ १,१३, ४; ३,२५,२; ६, ५७,१; ९०,१; ८, ८, २०; ११, १२, १६; १२, ४, १७; १९, ३४,३; २०,१२७, ६1; वै९,४,७;११, ३,३;१४,२, ५; १६, ३०, १०; १७, १७, ७; १९, ३,६; १०, ३; १८, ३; -षूः ऋ १०, ८७,४; शौ ८, ३,

- b) सपा. ऋ १०,११,४ इपितः इति पासे. ।
- °) नाप. (काशतृण- धनभा. काना।)। 🗸 इष् (त्र्र्य :?) +ईंकक प्र. (वैतु. पाउ ४, २१ <√ईंग् इति) इति मतं भवति ।
- d) सपा. इपी°<>ईंषी° इति पामे. ।
- °) विप. (वातरथ-) । तद्धितः अण् प्र. ।

- f) विप. (सर्प-)। बस. ।
- $^{\mathrm{g}}$) नाप. पुं. स्त्री. च (वारा-)। $\sqrt{$ इष् $\lfloor र्य्यर्थः <math> ! \rfloor +$ कुन् प्र. (तु. पाउ १,१३)। नित्स्वरः। <्र/ईष् इत्यपि (पक्षे) पाउ. इ. ।
 - h) सपा. इषवः <>इषुमतीभ्यः इति पामे. ।
- i) पाठः ? धुम् इति साधीयान् भवेत् । सपा. (शांश्री १२,१४,५ सात. ध्री। च) <> इचुम् इति पामे.।
 - ¹) तु. सा. к.; वैतु. भा. =इच्छा- इति ।

a) विप. (इन्द्र-, केतु-, ऊर्जापति- प्रमृ.)। व्यु.? 🗸 इष् इति पाउ १,५१ । -रम् इति कचित् वा. किति. इ. ।

६ १ ११,८,९; वे १५, १३,९;
१६, ६, ५ १; -पून् खि ३,१६,
८; -०षो तो ४,६,६; वे ५,
८,५; -षो: मैं ३,८,१; २;
-वा खि ४,५,३१;०३,३३; तै
५,७,३,१३५; शो ५,५,४;९०,
१,२७; वे २, २०,२; ६,४,३;
१६,३७,८; २०,४२,२; -घाः
ऋ १०,१८,१५; काठ २५,
१९; क ३८,४५; शो ५,१४,

इष्व्यं - - व्यः मा २२,२२; का२४, ८, १; ते ७, ५, १८, १; मे ३, १२,६; काठ ४५,१४.

१इपु(क>)का°- -का शो १,३,९. इपु-कार्व- -रस् मा ३०, ७; का ३४,१,७.

इषु-कृत्- - इता ऋ १, १८४, ३१°; - कृद्धयः मा १६, ४६; का १७, ७,५; तै ४, ५, ४, २; मै २,९, ४; काठ १७, १३; क २७, ३. इषु-िय'- -धिः ऋ ६, ७५, ५; मा १६, १२; २९, ४२†; का १७, १,११; ३१,२,७†; ते ४, ५,१, ४; ६, ६, २†; मे २, ९,२; ३, १६, ३†; काठ १७, ११; ४६, १†; क २७, १; पे ११, २, ३; १४,२,१६; १५,१०,५†; -धिम् स्वि २, १०, १, शो ३, २३, २; -धियम् पे ५, १०,६१६; -धीन् ऋ १,३३,३; -धेः ऋ १०,९५, ३; पे ५, १२, ३; -धो शो ४, १०,६; पे ४,२५,२;५,२९,४.

इषुधि-मृत्॥ - - मते सा १६, २१; ३६; का १७, २, ५; ५,५; तै ४, ५,३,१; ५,१; मै २,९,३; ७; काठ १७,१२; १४; क २७, २;४.

इषु-पावन् - - वानः पै ५,१०,७. † इषु-बलं - - लाः ऋ ६, ७५, ९; मा २९, ४६; तै ४,६,६,६,३; भे ३, १६,३; काठ ४६,१; पै १५,१०,९. इषु-भृत- -भृताम् शो ४, २८, २; पे ४,३७,२.

हुपु-मत्- -मते मा १६. २९; का १७, ४, ३; ते ४, ५, ५.१; मे २, ९, ५; काठ १७,१४; क २७,४; जो १२,३,५५¹;५६¹; ५७: ६०¹; पे १७,४१,५; ०; ८¹; -मझ्यः मा १६,२२¹¹; का १७,३,९¹¹; ते ४,५,३,१; मे २,९,४; काठ १७,१३; क २७,३; पे १७,४१,६¹; ९¹; -मन्तः ऋ ५,५०,२¹¹; -मन्तम् शो ४,२४,५: -मान् ऋ २,४२,२.

द्रुषुमती— -तीभ्यः शौ १२, ३, ५९°; ऐ १७, ४१,१०६; —तीम् पे ५,१०,३०; —त्यै शौ १२, ३, ५८¹.

¶इषु-मात्र^p- -त्रम् मै २, ४, ३^v; काठ १२,¹३³; **-¶त्रम्ऽ-त्रम्** तै_२,४,१२,२;५,२,२.

इयु-वत् - - वन्तम् पे ४, ३९,५. †इयु-हस्त्व - - स्तेन ऋ १०,१०३,२;

- क) उष्टा इति पाठे १ (तु. पै. म्क़ो.) यनि. शोधः (तु. शौ ५,५,४ पै ६,४,३)।
- b) विष. (राजन्य-)। तत्रसाधवीयः यत् प्र. (पा ४, ४,९८) तितस्वरश्च ।
 - °) अज्ञातार्थे कः प्र. (पा ५,३.७०) तत्-स्वरश्च ।
 - d) नाप. । उस. क्षण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) पाठः?। श्रिये पू (१भू) घ (त) त्रिषु (१ ए) कृतेव देवाः इति द्विपदः पाद-शोधः इति कृत्वा प्रकृतं रूपं =िनः >ष् (√कृ> कर्तरि) कृत्—>यिन. प्रश्रदित विमृश्यम् (तु. ऋ १०, १४३,६ सं ''भूषतम् इति सकर्मकं किप., ऋ १०,६६,८ यज्ञ-निष्कृत्— इति वैश्वदेवं विप., РW. ВW. =इष्कृता + इव इति मन्यमानौ श्रुतिस्वरसं नेदीय इव स्पर्शुको; वेतु. GRV., ORN. चित्र १०, ९५,३ मा १६,४६ तुलया], PG १,९७ NW. यिन. =इषु-कृता प्रश्रदी, वेत, GW. MVG १८६ =इषु-कृतो । च९ । इति, वें. सा. इषु- + कृत्—> इस. इतीव टीकमानौ स्वरतः

पर्यनुयोज्यों)। एवं स्थिते हि 'हे नासत्या युवां निष्-(=इष्-) कृतौ देवाविव सन्तौ सूर्याया वहतुं श्रिये भूषतम् ' इति वा. इ.।

- ¹) नाप. (तूर्णार-)। उस. उप. √धा + श्रविकरणे किः प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
 - ह) पाठे ? °धिं यम् इति द्वि-पदः शोधः !।
 - Þ) विष. (रद्ध-) । सतुबुदात्तः (षा ६,१,१७६) ।
 - i) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
 -) सपा. °मते<>°मद्भयः इति पामे.।
 - k) सपा. भते<> अतीभ्यः इति पामे.।
 - 1) सपा. °मते<> अत्ये इति पामे. ।
 - m) अम् इति स्वरे ? यनि. शोधः (तु. तै. प्रमृ.)।
 - n) सपा. पागृ २,१७,१३ विशिष्टः पासे. ।
 - °) पामे. ऋते पृ ८४४ h टि. इ. ।
 - P) व्यु. इते १ ४०३ व टि. इ. । हि १ सत् वा. किवि. इ. ।
 - व) विष. (इन्द्र- प्रभृ.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

मा १७,३४; का १८,४,२;तै ४, इ,४,१; मै २,१०,४;काठ १८,५; क २८,५; कौ २,१२००; शौ १९, १३,३; पै ७, ४, ३; -स्तैः ऋ १८,४,३; ते ४,६, ४, १; मे २, १इषुका- १इपु- द, पः की २,१२०१; शो १९,१३, इषु-कार-, कृत्- १इषु- इ. ४; पे ७,४,४.

√ इ**ष्**य

इपूयत् - -यते ऋ १,१२८,४. इष्व(षु-त्र्य)ग्र^b--- न्प्राणि शौ ११,१२, १६; - १ ब्रेण ते ५,२,३,१; काठ २०,१; क ३१,३.

इ्प्वा(पु-ग्रा)युध्य - -धे शौ ५,३१,

इब्बा(षु-त्रा)स^व- -सः शौ १५,५, २;५;७;९;११: १३; १५; -सम् जो १५, ५, १: ४: ६; ८; १०; 92;98.

१०,१०३,३; मा १७,३५; का ?२इषु॰- -पूनि शो २०,१३०,३^६. १०, ४; काठ १८, ५; क २८, २इषुका^ह - ०के पे १९,२९,७.

'इषुघ् h-√इषुध्यं †इषुध्यति ऋ ५,५०,१: मा ४, ८:११,६७: २२,२१; का ध,३,२; १२,७,२; २४, ७,४; तै २,२,२,१¹; ४, १,९,१¹;६,१,२, ६) भे १. २, २; २, ७,७: ३, ६, ५; काठ २,२;१६,७; क १,१४; इंबुध्यसि ऋ ८, ६९, २; कौ २,८६२: जे ४,२५,२. इपुध्यत्- -ध्यते ऋ १. १२८

इपुध्या - -ध्या ऋ १,१२२,1 इपुध्यु - -ध्यवः ऋ ५,४१,६

इषु-धि- प्रमृ. १इषु- द्र. १इषूदिहावम्, प १९,, ३,२. १इधे। ऋ ६, १३,२.

इ(स्>) प् ्रक (*पूर्ण) , इप्कर्त> र्ताⁿ ऋ ८,२०,८२६(१,१२)]. इव्ह्रणुध्यम् ऋ १०, ५३, ७; 909, 3.

इक्सम्° ऋ १०,४८,८. १इष्-कर्तृ^p - र्ता^ष ऋ ८, १, ८१२ (२0, २६)].

† २इष्-कर्तृ- -तारम् ऋ ८, ९९

- •) क्यजन्तात् नाधा. तसा. निघाते धा. स्वरः । इपु° इति पपा. ।
 - c) समाहारे द्वस. श्रन्तादात्तः। b) षस. अन्तोदानः ।
- d) नाप.। (इपु-धर-) उस. उप. √अस् (च्रेपसो)+ अण् प्र. प्रकृतिस्वरस्य ।
- णाठः²। सति पाठस्य साधुत्वे यनि. निश्चेय-रस्य-पदार्थ-विशेष-वाचकं सत् १ हुषु - इत्यत इतरत् द्र. । एंव स्थिते च धा. ऋर्थः व्यु. च ?।
- 1) इब्युनि इति मूको. पामे. । RW. ZA. हुउधानि इति शोधुकों (तु. सस्थ ़ *अर्थ बहु िमा > अपावहदिमा इत्यपि नदीयः शोधः द्र. ।
- 🖹 मित पाउस्य साधुत्वे व्यु. ? ।
- b) व्यु. १ √इष् (इच्छायाम्)>र्यान. भाप. (तु. √श्ट >गुरुप्- √एअ >एअध्-, प्रमृ. इति FG L१, 959] MWA.) 1
- 1) बप्रा. । याच्याकर्मणः भाप. नाधा. इ. (तु. निघ [३,१९] वें. [ऋ८, ६९,२] सा. [का ४,३, २] उ. म. । मा ४,८ | PW. प्रमृ.; वेतु, पाधा. । कंएड्वा. शरधारणे इति, भा. । ते १,२,२,१ | GW. <इप-बि- इति)।
- J) असे इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. ऋ ५, ५०, १ प्रजु.)। k) स्त्री. बाः प्र. (पा ३,३,१०२) तत-स्वरक्ष ।

- 1) था. ऋषः व्यु. च १ ए (आ 🗸 इ।= 🗸 इर्।) > आ : इषे इति (लटि मपु प्र. स्वरः हि इत्यस्य योगाइ-निघातश्चेति विमृश्यम् ; वेतु. सा. GRV. लोडर्थतया प्रकृतं हपं टीकमानी ?, द. L.तु. Gri. J । गता । > इपे । के- प्रत्ययान्तम् । ग्रव्य. L एवं स्थिते खलु सस्थ. क्षयसि इति क्रिपः निघातो दुरुपपादः इ.]) । छन्दस्तस्तावतः प्रकृतं रूपं पाप्र. $=\sqrt{*\xi}>$ ईं $\frac{1}{2}$ इतीव द्र. (तु. LR. Lधा. लकारं च प्रति संदिहानः], AVM. च) । नैप्र. तु √हर् >*हर्षे > *ईषे > यनि. इति मतम् द्र. ।
- m) इस =िनुस् | पाम ६, १,९। इति कृत्वा प्रादिषु उसं. षत्वं च (पा १,४,५८;८,२,४१.) । पूप. हुष्- इत्यस्य रूप-मिति GRV. [टि.ऋ ५,८६,६] MWA च ।
- n) लोटि मपु३ तबादेशः (बैतु. सपा. ऋ ८,१,१२ यर्बे-तद् रूपम् १डुप्कर्न-> -र्ता डांत छद्-यृत्तम्)।
- °) प्रपु १ (तु. GW. GRV. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. कर्त्रर्थे **दृष्कर->-रम्** कृद्-त्रृत्तीमिति, एवं स्थिते हि पूप. प्रकृति-स्वरं प्रति पर्यनुयोज्यों)।
 - ग) गस. तृज्ञन्ते त्र्यनन्तरस्य ग. स्त्ररः ।
- a) =मपा. काथ्रौ २५, ५, ३०। में ४, ९,१२ की १, २२४ शी १४, २, ४७ तैया ४, २०, २ तां ९, १०,१ तु निष्कर्ता इति, त्रापमं १, ७,१ निष्कृता ? इति च पामे.।

८; १०, १४०, ५°; मा १२, ११०°; का १३, ७, ९°; मे २, ७,9४³; को २,99७०°.

इष्-कृत- -तासः ऋ ७, ७६,२. इ्कृता(त-त्रा)हावb- -वम् क्र 20,909,4.

†इष्-कृति - -तिः ऋ १०,९७,९; मा १२,८३; का १३, ६,९.

इष्ट, हा - - हः मा १८, ५६; ५७; २१,५८; का २०, ३,६;७; २३, ६, ११; तेष, ६,८,६; मे १, ४, १; ५; २, १२,३^२; ११,५; काठ ५,४; १८,१८^२; ३२,४;४०,१३; क २९, ६२; -एस् ऋ १, १६२, १५: मा १८, ५७; २५,३७; का २०,३,७; २७, १३,६; तै ४,६. ९,२+; ६, ७, ७, २; ६, ६,६,१; मै १, ४, ११३; ९३; ८,६९; २, 9,3 7;92,3; 3,98,91; 8, १३,९†; काठ ४, १४;१२,७¶; १८, १८; ३१, १५^२¶; ४६,५†; क २९, ६; शौ ९, ५,१३; ८,१; ११,5,5; १२, ६,४; १०, १०; १९, ७२, १; पै९, २१,१-१२; १६, ८२, ९; ९८, ३; ११३, ७; 989, 8; 984, 4; 88,34,3; ५२,२; - ष्टस्य ऋ १०, ११,२⁸; मा १८, ५६; का २०, ३, ६; तै ३, २,६,१; ५,६,८,३; मे १,३, २; काठ ५,४; २५, ७, ३२,४; क ३९, ६"; शौ १८, १,१९†h; -tel काठ ४०, १०; शौ ५, ३,४; वै ५,४,४; -ष्टाः ऋ८, ९३, २३; तै १, ५,१०,२; २,६, ९, ३; ४¶; मै १,६,२¹; ७^{२1}; ७, १; को १, १५१ ; जै १, १६, ७ ; - ष्टात् वै १९, ५२, ११ 🔭 ; - चानि ऋ १, १६४, १५; १०,८२,२1; मा १७,२६1; का १८, ३,२¹; तै ४, ६, २,9¹; मै २, १०, ३1; क २८, २1, शौ ९, १४, १६; पे १६, ६७, ५. -¶ष्टाय तै १, ६, ८,१^२; मै ४, १, ४^२; - हे शौ ७, १५, ४^{?m}; -प्टेन ते ३,२,८,४; ७,३,११,१; काठ ४३, १; - ष्टेम्यः काठ ३२, ४; - हेषु तै २, ६, १, ७¶; -है: ऋ ४, ५५,६; - इही पेर, 908,31.

इष्ट-यजुस्º- -जुषः मा ८, १२; का ८,७,२; ते १, ४,२८,9: ३,२, ५, ४; ७; मै १, ३, ३०; काठ ४, ११; क ३,९.

इष्ट्र-यामन् P- -मा ऋ ९,८८,३. इप्टू-रिम्प - - - दिमः ऋ१, १२२, 93.

इष्ट्-व्र(त>)ता¹- -ताः ऋ ३,

*इष्टानर⁸- -रा ऋ १,१८४,२. इ(ए>)ष्टा-पृतें- -तेम् काठ ४०, १३ म; शौ २,१२,४; ३, १२,6; ६, १२३, २";१८, २, ५७; पै २, ५,४; -र्तस्य शौ ३,२९,१; -र्ते मा १५, ५४; १८, ६०॥; ६९; का १६, ६, ६; २०, ४,३[॥]; ४; तै ४, ७, १३, ५; ५,७, ७, २,

- °) =सपा. माश ७,३,१,३३। ते ४,२,७,३ काठ १६, १४ तु निष्क° इति पामे.।
- b) विप. (श्रवत-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) सपा. ते ४, २, ५, ५ ऋापश्रौ १६, १८,२ निष्कृ° इतिपाभे.। व) गस. क्तिन्नन्ते त्रनन्तरस्य ग. स्वरः।
- °) सपा. तै ४, २, ६, २ मै २, ७,१३ काठ १६, १३ निष्कु° इति पामे. ।
- ा) व्यु.१। <√ इष् (इच्छायाम्) वा √ इष् (गती) वा 🗸 यज् वेति प्रायोवादो निर्गेष्ट्रयमागाः वैश. द्र.।
- ⁸) वें. GW. प्रमृ. √इष् (इच्छायाम्) इति, सा.> √ यज् इति ।
- h) सा. <√इष् (इच्छायाम्) पक्षे < √यज् इत्यपि।
- 1) सपा. ऋ १०,१२८,४ तै ४,७,१४,२ हच्या इति पामे.।
- 1) =सपा. श्रापश्री ५, १८,१। काठ ७.१४ तु तृसाः इति पामे.।
- ^k) सपा. ऋ ८. ४२,१ इत् तानि इति पामे. ।

- 1) सपा. काठ १८,१ महानि इति पामे.।
- m) वा. पाठः ? (तु. सपा.. पै २०, ३, ३ इष्टये इति, ब्राश्री ५,१८,२ शांश्री ८,३,४ इष्टयः इति च पामें.)।
 - n) सपा. इंप्टौ<> इंप्ट्रंगः इति पामे. ।
 - º) विप. (भक्ष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- P) विप. (सोम-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. <√या, पूप. च <√इष् (इच्छायाम्)।
- प) व्यप. (राज-विशेष-) इति वें. सा. PG ३,३३, विप.
- इति PW. GW. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- r) विप. (इष्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- s) तु. सस्थ. टि. १ पृष्टा नरा।
- t) तु. तै. पपा.; वैतु. ऋ. मा. शौ. पपा. नावप्रह इति । समाहारे द्वस. अन्तोदात्तः एकवद्भावश्व उसं. (पा २, 8,8)1
- ") सपा. "तैम् <> "ते (माश ९,५,१,४७ तेत्रा ३,७ १३,४ माश्रौ २,५,५,२१ च) इति पामे.।

मे २, १२, ४; काठ १८, १८; क २९,६; —तेंन ऋ १०, १४,८; तै ३, ३, ८, ५३ म; काठ ३१, १५ म; शो १८, ३,५८ मं. महद्यापूर्तिन् — तीं ते १, ७,३, ३; काठ ८,१३; क ८,१. इ(१०) प्टा-वत — चन्तः शो १८, ३,२०. इट्या(प्ट-अ)भ्र² — श्वः ऋ १,१२२,

इ<u>ष्टा(प्ट</u>-ग्र)श्व³- श्वः ऋ १,१२२, १३.

इष्टाहोद्यीय^b - -यस् मे ४,९,११. **¶इ**ट्टिन् - - टी ते १,७,३,३; काठ ८,१३; क ८,१.

इष्ट(क >)का° - - ¶का ते ५, २,८,१; ३,७,४; मै २,७,१६ ड दे;३,२, ७; काठ २०,१; २१,६; २२, ८३; ३९,३ ड इ; क ३१,३;२१; ३५,२३; -काः मा १७,२३;३५, ८; का १८,१,२;३;३५,४, ७; ते ¶३,४,१०,२;४%,४, ११,३;४३; ¶५,३,५,२;४³; ११,१;४,२,३;४;५,६,२; १०,५;६,२,५;६,३;७,३; ६;१०,२; मै ¶१,५,००³; 93; 4, 8; 6, 4; 2, 6, 983; 93, 2, 23; 43; 6; 63; 63; १०३; ३, १३; ३; ४३;\$; शकाठ २०,9:६:८;१२; २१, २^३; ३;५; ६३; २२,८; शक ४, ६३; ६,६; २६, ९३६; ३१, ३;८; १०;१४; 902; 96; 30; 39; 34, 7; - ॰ काः मे २,१३,१६; - कानास् मा १३, ३१; का १४, ३, ५; वि ५,५,६,३^२;७,८,३; से २, ७,१६; काठ ३९,३; - शकाभिः ते ५, ६, ६, ३; ९,३; में ३,२, ८; काठ २१, २; क ३१, १७; -कास् मा १४, ११; का १५, ४, १; ते ३, ४, १०, २१; ४, ३,६,9; ¶4,२,८,२²;३,७,३²; 4, 2, 8; 4; 0, 2; 8, 8, 8; मे १,६,९३९ ; २, ८, ३; ३, २, ९: शकाठ ७,८,८,१,१७,३\$; २०, 9; ६; ११\$; २१, ३;२२, ९: शक ६, ६; २६, २\$; ३१, ८;१८; ३५, ३; - शकास्ड-कास् काठ २२,४; क ३५,२; -कायाः णते ५, २, ७, २; ३; -कायाम् ब ते थ, ४, ३, ३; ५, ९, ४; -कास मे ३,२,४¶; -बिके काठ २२, ७; क ३५, १; -०के ते ५, ३, ५, २¶; -०के मा १३, २१; का १४, २, ६; ते ४,२, ९, २; मे २, ७,१५; १३,१६°; काठ १६,१६; २९,९². ऐष्टक्र॰--कात्ते ५,२,१०,

¶इष्टक-चित्र - चित् ते १, ५,८, २; काठ २०,७; क ३१,९.

इण्ट्रानि^ह— -िनः ऋ १,१२७,६^२. १इप्ट्रयाⁿ पै १९,२,५. इष्ट्र्या,गां— -गः ते ३, १,७,१^२;

-र्गाः पै ६,८,८^१. ?इष्टायावेन[।] पै १७,२३,४.

१इच्डि^k— - ह्यः ऋ १,१४५,१;६,०४, १¹; मे ४, ११,२†; - † ह्ये ऋ १, ३०, १२; ५७, २; ११२,१; २; ११३, ५; ६; १२९, ४; ५, ४४, ४; ७२, ८३; ७८,३;८,३८, ४।;७४,३; ६, ७०, ४; ७, ९२, ३; ९, ९७, ४२; १०, ३६, ६; ४९, ९; ७०, ११; ९२, १३;

a) समासादिकं पृ ८४७ q टि. इ. ।

b) नाप. (साम-विशेष-)! इष्टा होत्राः (ऋ ८,९३,२३) इत्यनुकरणान् मत्वर्थीयश् छ> ईयः प्र. (पा ५, २,५९) तत्स्वरश्च । °) नाप. । व्यु. १ इष्ट्र- (<√यज्)+ क-(=अस-) >यनि. इति (माश ६, १, २, २३ ८तु. мwa. यत्र मतान्तराख्यिए द्र.।), <√इष् इति पाउ ३,१४८ इति ।

e) समृहे अर्थे अण् प्र. (पा ४,२,३७) तत्स्वरश्च ।

') विप.(श्राम्न-)। उस. कर्मणि किवन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् । पूप. हस्तः उसं. (पा ६, ३,६५)।

ह) विष. (ग्रग्नि- Lयष्टव्य-, एघणीय-, ग्रन्नप्रद्-])। व्यु. १ < √यज् इति सा. ORN. Barth. LKZ ४१. ३३२ MWA. Gri., < √इष् (गतौ) इति वें., √इष् (इच्छायाम्) इति द., PW. GW. <िस् √स्तन्> निष्टनि- इति । इष्-+√तन् + कर्तरि प्र. इति कृत्वा यनि. इति मतम् ।

h) पाठे? *ऋष्टि-हुन्-> -ध्ना इति शोधः?।

¹) विष. (त्रावर्यु-)। व्यु. १ इप्ट-(< √इष्।इच्छा-याम्।)+ √ऋ (हिंसायाम्) इति कृत्वा =कामविनाशक-इतीव सा., पूप. =इप्ट-(< √यज्) इति कृत्वा =यागेन निमित्तेनार्तिप्रयोजक- इति भा., = हिंसक- इति कृत्वा =*इप्वर्ग- <*इषु-वर्ग- इति PW. १।

्राहितम्) > –वेन (नृ१) इति शोधः ।

के) भाष. च नाष. च। क्तिन् प्र. उदात्तः (पा ३,३,९६)। शिष्टम् इप्ट- इत्यत्र द्र.। 1) पासे. क्रेते पृ ८४७ % टि.इ.। का २९,३,४;६\$; ते २,२,१२, ८; में ४, ६, २\$; १०, ६; कौ २, ६०४; जै ३, ४९, ३; शौ ७, ४, १\$; २०,१५,२; पे २०, १,१०\$; -†हिः ऋ४,४,७; ते १,२,१४,३; मै ४, ११,५; काठ ६, ११; - ष्टिभिः ऋ २, १, ९; १८,१; -ष्टिषु ऋ १०,१४७,२; **-**閏: 汞 ७,९३,८; **-**ਏ: 汞 १, १२५, ३; -†ही ऋ १, ६२,३; 986,3; 2, 26,0;8,4,0; €, ११, ३; १०, ४४, ९; में ४, १४,९; शो २०,९४,९.

२६िष्टि॰ - - एयः शौ १६,९,१९; - शिष्टः तै २, ४, २, ४; ५, ५, ३; ४; मै २, १,७;८; १०३; ११; २,४; ३,२;७,२,५६; काठ १०,७; इष्ट्वा √यज्द्र. ११, ३; १०; - ष्टिम् ऋ १, १६६, १४^b; ¶ते २,२, ५, ३; ३,३,९;२;८,९२; ११, १;४,३, | इज्यमाण- √इच्छ् इ.

शकाठ १०, ५°; ११, १०; इंख्वास- १इप्- इ. -एया ऋ १०, १६९, २; ¶ते इह, इह-ऋतु-, इह-चित्त-, 2,8,9-2,3;8;3,3; 9,8,90, १ ; ५,१५,३; मै ३, ४, ५ । १इह माम् मै ३, ४,३ । ¶काठ १०,२; ११, ५; -ष्ट्याम् १इहव¹ पे ६,२,१. ते २,४,११,१९.

३इष्ट्रि^d - - ष्टयः काठ ११,१२†; पे१६, इहि, इहीड- √इ इ. ८३,९; -ष्टये काठ १०, १२ ; शहस्त् पे २०,५०,४. वै २०, ३, ३°; - शष्टिः काठ ९, इहेह-मात्- इदम्- द्र. -ष्टिभ्यः काठ५,४; -शिष्टम् काठ ६,६;११,२; क ४,५; -० छे ऋ २,८१ ; - शष्ट्या काठ ८,१;११, १;४; **२२**, २; **३७**,४; क ६, ६.

इष्यात्-, इष्णान्-, इष्म-, इष्म्-, इ्ट्यत्- √इष् (बधा.) इ.

२;३; ५, ४, २३; मे २,१,३¶; श्रुष्वाशनीः में ४,२,२¶ भोजन- इदम्- इ. ?इहासौनृतां¹ पै ८, ११, ७. १५,१०,१:१०; ११,१; १२,५; १इहोपंपूणु सम्पंपूण मे १९,२१,९-

१,9४३,L८; ६,८,७];-营市中長, 宝 ऋ १, १०३, १; १४०, २; ३, ३६, ८; ९, ४५, ५; ६३, ८१७; ٩٥٥, ٩٥]; ٥٩, ٤; ٥٩, ६; 903, 4; 908, [2(904,2)]; ते ४,१,८,२^m; को २,२८२^{‡n}; 400° में ३,४0,४.

ईम्^р ऋ १,४,७;९,२; ३६,७;३८,

a) नाप. (याग-)। √यज्+क्तिन् प्र. नित्स्वरश्च।

b) तु. GW. GRV. ORNं. प्रमृ.; वेतु. वें < √ इष् (इच्छायाम्) इति, सा. < √इष् (गतौ) इति । अभि । इष्टिम् इति पृथक् पदद्वयमिति पपा. (तम् ऋनु तु. सा. ORN. च ; वैतु. वें., सा. । पत्तान्तरे], GG. अभीष्टिम् °) तु. सस्थ. टि. अन्तरा। इति पदमेकमेव)।

d) =१इब्टि-। स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः द्र.।

e) पाभे. कृते पृ ८४७ m टि. इ. ।

¹) पाटे ? विष्ठाः इति शोधः (तु. शो ५,१,८)।

⁸) पाठे १ इत् तथा आश-नी-> -नीः इति त्रिपदः शोधः (तु, । त्रंशतः । मृको)। एवं स्थिते *आश-नी-इति व्यप. (ऋषि-विशेष-) इति विमृश्यम्।

h) पाठे? इमाम् इति शोधः (तु. तत्रैव पूर्वस्यां पड्क्रो तुद् वै देवा इमामविन्दन्त इति (पृप्प्र माम् इति नेष्टः)।

1) पूर्वार्धसाम्यापेक्षया त्रिष्टुभा भाव्यमिति कृत्वा अद्ब्या-सुर् भ्राज-सा इहाऽहेव इति वा पादः स्याद् अन्त्यपाद-साम्यापेक्ष्या (तु. शौ ५. १, १) बृहतीपादेन भाव्यमिति कृत्वा अजसेहेव इति वा पाठः स्यात् । प्रथमे मध्य-

पूर्तिरुत्तरे चाऽऽद्यनिवृत्तिरित्यत्र विवेक:। ऋथ प्रथमे भ्राज-सा- इति प्राति. भवति, उत्तरे च भ्राजस्-> तृ9 इत्येषोऽप्यपरो विवेकः इ.।

 पाठे ? इह आ सौनृतम् इति त्रि-पदः शोधः स्यात्। k) पाठे ? इहो(ह-उ)पपृण संपृण इति शोधः संभाव्येत ।

 1) त्रवधारणार्थे नि. (=ईम्।तु.m,n टि. पामे., p टि. च। पपा. ईम् इति (संहितायां म-लोप इति सा. । ऋ १, १०२,१])। **ई-८इ-(>इ**ट् , **इट्म् ,इयम्** प्रमृ.)स्वरहीन इति (तु. GW. WAG [१, २४८व] MVG [८५७] MWA. प्रमृ.)।

^m) सपा. ई<>ईम् इति पाभे. । सु ई इति पाठस्य स्थाने सपा. काठ १८,१७ स्तनी इति, शौ ५,२७,६ त्ती इति च पामे.।

") सपा. ई<>ईम् इति, ऋ. च द्वितीये स्थले ईम्< >उ (कौ.) इति पामे. (वैतु. युदी Lयुद्, ई] इत्यस्य °) इस् इति S. । स्थाने कौ. पपा. यदि इति)।

P) त्रवधारणार्थे नि. इति । ई>ईम् इति द्वि भत् वा. किवि. इत्यर्वाघः ।

वैप१-तृ-३३

99; 49,4; 42, 4; 48, 90; ६4, २; ३; ६७, २; ४; ७१, ४; [4;986,9]; 4; 69, 3; 69, 9: 64, 99; 60, 4; 998, 92; 922, 3; 920, 0; 90; 928, 0; 6; 938, 2; 987, 9: 32; 988, 2-4; 984, 8; 4: 986, 4: 949, 3; 944, 3; 946, 4; 962, 92; 968, w; 90; 96°; 32°; 960, 4; u; 62; 969, 7; 966, 4; 62; ٤; ٦, ٤, ३; ٩٦, ٤; ٩३, ٦; 98190; €, २३, ९); 94, 4; 94, 7; 77,9; 7; 74,8; 30, ३; ३4, 9; 9३^२; ३,९,४;३०, 96; 34,3; 36, 6; 8, 0, 4; 4,4; 4, 9; 90, 8; 98; 90; २१, ७^२; २७, २; ४; ४१, ९; 4,9,3; 8; 2,4; 0, 4; 9, 4; २९,२; ३०, १०; ११; ३२, ५; ७; ३४,२;७; ८; ३७,३; ३८,२; xx, 92; x0, x; 4; 4x, x; ६१,११; ७४,४; ६, ३, ६^२; ९, ३; १७, २; २०, ९; ४२, २; ४७, १५; ५०,४; ५३, [५-७]; £2,5; 0,9,96; 20, 3; 29, 9; २६, २; ३२, १७; ४०, ३; 44, 9; 39; 40, 3; 44, 98; ६८,0; ८८,9; १०३,३; ८, १, १७; २,६; १७; १७, ८११;६४, १२); १९, २; ३२, ११; ३३, ७; ४५, ३९; ४७, १; ४९, ४; 40, 2; 3; 08, 94; 00, २; ७९, २; ६^२; ८३, ५; ९७, 9920; 900, 3; 8, 9, 0; ८; ७, ५; ३२, ८२ (३८, २) ।; ३; ३४, ५; ६२, ६; ७४, ७; 90, 9; 02, 3; 69, 9; 64, 90; 46, 23; 68, 23; 8; 43; ९२, २ ; ९७, २२ ; १०७ , 93; 990, 4; 80, 9, 8; 90, 4; 99, 3; 94, 9; 20, 99²; ३०, ६; ३१,४; ८;३२,८; ४०, 98; 88, 3; 84, 8; 69, 6; ६७,५:७; ६९,9;७9,६; ७४,६; UE, 3; 98, 3; 94, U; 96; 909, 90; 908,9; 928,62; १२५, ४; १३३, L४; १३४, २]; खि २, १४,१; ३, १, ४; २, २; ३; ४, ५,३३°; ७, ५, २²; ११; v, 9, 4; 3, 7; 6; 94, 9v; २०,३: सा ११२, ६; २१; ३३; 23.44"; 24, 34; 20,94d; ३३,६०; का †१३, १,७; २-३, ४; २५, १०, ३^४; २७, १३, ४; २९,२,५^d; ३२, ५,६; तै १, २, 3,3°; 3,98,2†; 8,86, 2†; ६,9२,४‡1; ३, ३, ३,३†; †8, २,१-२,२; ३, १३,६ ;६,९,१; ६,४,३,४ नः †मै २,७,८; १२, ₹\$ª; 9₹, 4; ₹, 9₹,9; †₽, 8, 2\$;90, 9;92, 311; 82; 4; १३,२\$; ८३; १४,१०; १५ †काठ ९, १९; १२, १५२; १३, १६; १४, १३\$; १६, ८-१०; १९, १३^२\$; ३५, २; ३^२; ४०, १४; ४६,५; क २९, ५^d; ४८, ४ र ; नेकी १, ९४; १५९; २९७⁸; ३१३; ४३३; ४५७; **५२०; ५३७; २,७०;७५;११८**; 920; 929; 340; 882; ४८२; ७९१; ८२२३; ८३६: 636; 684; 9036; 9086; १०९८; के १,१०,४;१७,५; ३१,५; ३३, १; ४२,७; ४८, १; ५३,१२; ५५,५; ५७,३; ३, ७, 6; 6, 9; 92, 4\$; 30, 3h; ३६, ७; ५८, ३; ४, ४, ३²; ८; 94, 0; 98, 62; 90; 20, 4; ६; २९,४; †शौ ४, ३०,४;९, 98, 4; 90; 943; 94, 907; 92,9,0; 20; 3, 8\$: 20,4,4; 96,2; 38,4; 49,8; 43, 9; 48, 22b; 46; 9; 40, 99; €6, 0; 09, 6; 99, 4; 0; 92, 98; 98, 3, ९५, १; १३५, ८\$; वै ९, ४, 99; 97; 83, 0, 47; 84, २३ , १० ; +१६, ६६, १० ; ६0, ६; ६९, 92; २0, 96, **३**†.

√ई (बधा.)¹, ईसहे ऋ १, ६, १०; १३६,४²; ७, ५३, १३; ७, १६,

^{°)} पामे. कृते पृ ६१४ y टि. इ. ।

b) पामे. कृते पृ ८४९ n टि. इ. ।

^{°)} जीवयुस्त ईम् इति पाठस्य स्थाने सपा. खिसा २९, ३४ जीवयस्वरीन्? इति पाभे.।

d) पामे. कृते पृ ८४९ m टि. इ. ।

^{°)} पामे. इते पृ ७७३ d टि. इ. ।

¹⁾ सपा. ऋ १०,१५२,४ विशिष्टः पाने.।

ह) ई इति S. I

h) इंत् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपां. ऋ ९, ६२,

६ कौ २,३६०)।

1) धा. गतौ (ऋ १,३०,१८ प्रमृ.), याच्जायाम्
(ऋ १,६,१०;३,३७,३ प्रमृ. निघ ३,१९) व
वृत्तिः द्व.।

¹) त्रानुदात्तेत्वात् लसा. निघाते था. स्वरः ।

1(4,24,2)8]; 48,96; 98,9; ८, १३, ५; २३;१८, ८३; १२६, uj; १०, ३६, १०; ते ३, ४, १०, १ काठ ४, १५ की १,४३७; जै १,४६,१; शौ २०, ७०,६†; ‡ईमहे" मे १, ५,१३°; की १, ४०६°; २,६०°; जै १, ४५,८°; ३,६,६°; ईमहे ऋ १, 90, 4; 80, 9; 82, 90; 83, ४; १०५, १५; १०६, ४; ५; 936, 3; 2, 32, 2; 38, 99; 3, 2, 93 - 94; 24, 4; 20, 8; ३७, ३; ६; ४२, ६; ८, (४५, १३) ७५, १६; ९८, ११]; ६२, 99; 8, 32,90; 4, 4,6;28, ४; २६, ८२ (७, १६, ४)।; ६३, २; ४२, ३; ६, १, ७; १५, ८७; 6, 00, 90]; 22, 3; 43, 8; 48, 6; ८, २६, २२; ४६, ६; 43, 9]; 44, 2; 6, 6,6,6; 6, ७]; ८१, ४; ८, ५, २७; १२, 9-3; 93, 28; 96, 20; 22, १३; २४,२६; ३३,६३; ८८,२।; ४३, १२; ३१; ३३; ४६, ६; 89, 9; ६0,2; ६८, 90; ७9, 93; 90, 6; 99, 7; 9, 7, 6; 86,9; ६६, २०; ७४, 9; १०, ३५,२; [३-9२]; ६१, २४; ६५, १०; ६६, १३; १६७, २; खि

३, १, ९; ५, १; † मा ३, २६; १५, ४८; २५, ४८; २६, ६\$; ९; ३४, ५६; † का ३, ३, १८; १६, ५, ३०; २४, ४, ९ \$; 20,94,9; 26,8-4,95; 90, १; २९,५,३; ३३, २,१९; †तै 2, 4, 4, 3; 99, 9\$; 2, 4, 6, 6; ६,99,8; ३,9,99,३‡d; 8,8, ४,८; ७, १५,१\$; मैं †१,५,१; ३; २,७,१६; ३, १६.५; १४,९, 9; 90, 9‡4; 99,9\$; 92,9; ३; ५\$; १३,६; १४, १२; काठ 8,94; 0,97; 20,937; 26, २० †; २२.१५; ३९, ३; क ५, १ ; †कौ १, ३९४; २, ३६; 968; 966; 396; 388; ४५५ ; ५२० ; ७६२ ; ८६९ ; ८७२; ९०३; ९१७; १०५८\$; †जै १, ४४,४; ३, ४, ७; १५, 92; 90,0200; 98, 99; 39, १४; ३४,१७; ४०, १६; ४, ४, 9; 92, 6; 94, 90; 24, 4; २७,९; शौ ४, २३, १; ६, ३६, 9; 86, 8, 89 \$1; † 20, 9, 2; 98,3; ६; २४, ६; ३६,३; ४९, ५; ५२,३; ५७, १६; ६३, ७-९; १०३, ३; १०८,२; वै ४, †२८, ४; ५; ३३,9; ५, ३९,४†; ७, €,90†; **१९,**४,9.

ईबतेष ऋ १, ३०,१८:१४४,२: १०, ९६, ७; शौ १२, १, ५१; २०, ३१,२1; ईयते ऋ १,४८. 4; 989, 6; 984, 93; 969, 9; 990, 8; 2, 93, 3; 8, 98, (2, 993,98) 21; 39, 98; 84,6; &, 29,9; 28,8; 80, 96; 46, 2;49,42; 0, ३२,५; ८२, ५; ९, ५,४; १५, 4; ६4, १६; १०,४६,६;१६८, २; खि ४,९,३; मै ४,१४,१६†; शकाठ २१, १२; ३४,९; †कौ २, १८३; ६२०; †जै ३,१७,४; ५०,७; शौ ४,३४,४; १९,५३, २; ५४, ५; पे १, १०७, २; ५, ३२, ९; ६, २२,४; १२, २, २; १५; १७, ५,९; ईयन्ते अ ५, ५५, १; ईयन्ते शी ११, १०, २६; पै १६, ८७,६; ईबसे⁸ ऋ 2, 933, 4; 2, 30, 3; 4, 3, 6; १०, ७५, ६; १३७, ३; मा ४, ३२; का ४, १०,३; ते १,२,४, १; मे १,२,५; काठ २,६; की २, ३०७‡1; शी ४,१३,३†; ईयसे ऋ ९, ११०, १¹; काठ ३८, १४ 1; क १, १९; शौ ५, ६, ४11; वै ५, १८,४11. ईयते मा २१, ५५; का २३, ६, ८: मै ३, ११,५.

- *) खेमहे (त्रापमं २,१५,१८ पागृ ३,४,७ कौस् ४३, १३ च) <> खेमहे इति पाठस्य स्थाने मंत्रा २,६,१ ते महे? इति पाने.।
- b) लसा. निघातस्य पर्युदासः उसं. (पाम ६, १, १६१)।
- °) काम ईमुद्दे इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ८, ९८, ७ शौ २०, १००, १ कामान् मुहः इति पाने.।
 - d) सपा. ऋ ७,९६,५ विशिष्टः पाने. ।

- °) एमहि इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. ऋ ९, ४८,१ कौ २,१८६)।
 - 1) सपा. ऋ १,८२,२ विशिष्टः पाभे.।
 - g) इयनि नित्स्वरः।
 - h) तु. सस्थ. टि. आ।
- 1) पाठे स्वरः ? निघातप्रसहेर्दुर्वारत्वात् । सपा. ऋ ९, ८६,३७ वी(वि-ई)यसे इति पामे. ।
-) सपा. ईयसे (ऐब्रा ८, ११ ब्रापश्रौ १६,१८,७ व) >ईरसे इति पामे.।

ईति*- - र्तवः^b कौ २, ३३२: जै ₹, ₹6, ₹.

\$4°-

हैंब-क्स्स्d- - श्रम्सा ऋ ५,

ईस्यान,मा- -नः ऋ १०,१६८,३⁶; शी १५, १, १; ये १, १०७, ४; .१८, २७, १; -नम् ऋ ५,३०, १; शौ ११, २, १७; पै १६, १०५, ७; –ताः ऋ ५, ४७, २; मै २, ६, ११¹; काठ १५, ७¹; पै १६,७३,५.

ई-कार्¹--राय ते ७,१,१९, १¹. ई-कृत- ताय ते ७,१,१९,१1.

√ईस, ईससे पै १७, १४,9; द्रेशे शौ १२,१,५८; वे १७, ६, ५; ईक्ष-ध्वम् मा ५, ३४; ऐक्षत शौ १३, ३, ६; शिक्षत मे १, ६, १२; ३, ७, ८; ईक्षेत काठ २८, ६; क ४४, ६.

इंक्स्माण,णा--- नणः ते १, ७, १,२; मे ४, ६, ९; काठ २८, ६; क ४४. ६; शौ ९, १२,२३**\$**; -णा शौ १२, ७, ९; वै १६, १४२, ७; -णाय मा २२, ८; का २४, ३,६: -णेन मै ४, ६,९¶; -णौ

वै १६, १३९,२४. र्द्धा- -क्षायाः पे २०, १४, ४. ईक्षित- -ताय मा २२, ८; का २४, ३,६; मे ३, १२,३.

ईक्षेण्य k - -ण्यासः ऋ ९, ७७,३. √ईङ्ख्>ङ्खि, †ईङ्ख्यन्ति ऋ १, १९, ७; वे ६,१७, ७; ईड्-स्वय ऋ ९,३५,८२;५२,३]; ५२, 3ª.

†ईंड्ख्य (त्>)न्ती- -न्तीः ऋ १०, १५३, १; की १,१७५; जै १,१९,१; शौ २०,९३,४. र्हिस्तत- -तम् ऋ १०,१४३,५. √ईज्1, इंजते मे ४,५,६¶.

ईजान- √यज् द्र.

√重要, 0,> 賣房, 賣房, 賣房 來?, 900, 2; 4, 92, 0; 0,93, ४; ८, १०३, १३; शमें १,५, 19; 2,9, 6; 8, 6; 8, 93, ७†; काठ ४, १५†; ईहे ऋ १, cx, 9c; 93x,4; 8,74, 9; ३; ७,२४,५;९१,२; १०,१०४, १०: भि १,५,९;११; २,५,७; ४,२,३१n; बाठ ७, ४;६;३७, १०; क ५, ३¶; ईडे॰ पै ६,२, ७; †ईडते ऋ १, १४, ५; ३६, 9P; 3, 6, 3; 4, 98, L3; 6,88, 41; 8, 2, 2; ८, 08, ६; 92; १0, ३०,६ (१, ५८, ७) ४।; बिष २०,४; ते ४,३, १३, ८;६,१, ४, ७९; मे ४, १०, १; की २, १५१; जै ३, १४, ११; शौ, १४, १, ३७; दिंखते ऋ १, १५ ١٥; ٤, २٩, ३; ६, ٩६,٥]; ٩२८, 16; 3,90,2;4,9,0; 8,98,2; (७,१६,१)]; ३,१३,२;२७,१४; ष, ८,३; ९,१; १४,२; **६**, ७०,४; 9,6,9; 90, 4; 99, LZ; 80, ७०,३।; ४५,४;८,२३,२५:४३, 20; 40,94; 80, 29,1(6,99, 9) ६ 1; ८०, ६; ८३, २; १२२, ४: का १६, ५, १२; ते ३,३, ११,२; में ४,१२,३; काठ १९, १४; ३९, १४; की १, ७०; २, ८८९; जै १, ७,८;४,१३,४; शौ ४, ३२, २; २०, १०२, २; १३५, ९\$व; वे ४, ३२,२\$;१६ ७२, ४\$, १८, ४,६; इंडे करी 992, 9; 3, 9,942; 20, 3; ष्य, ६०, १; ६९, ३; ८, १९,२१; मा ७, ३; का ७, १, ३; मि ४, ११, २; १४, ११; काठ ४०, १४†; शौ ७, ५२, ३†; ईके ह र, १, १; ४४, ४; ३,२७, १^२; 44, 97; 8, ₹, **९**[±]; ₹₹,9;& १६,४; ८, ३१, १४; ४३, ११४;

- *) ति: प्र. उसं. (पाउ ४,१८०) तत्त्वरश्च ।
- b) सपा. ऋ १०,९१,५ केतवः इति पाभे.।
- °) कर्तरि शः प्र. उसं. (पा ३,१,१३८) तत्स्वरश्च ।
- d) विप. (मित्रावरुगा-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) सपा. गोब्रा १,२,८ हीयमाणः इति पामे. ।
- 1) सपा. मा १०,१९ माश ५,४,२,५ रीयमाणाः इति, तै १,८,१४,२ संचरन्तीः इति च पामे.।
 - ⁸) विशेषः पृ ७५३ र टि. इ. ।
 - गस. मोवे घणन्ते थादि-स्थरः ।
 - ¹) पामे. पृष्प३m टि. इ. । ¹) पामें. पृष्प३m टि. इ. ।

- k) विप. (इन्दु-)। केन्यः प्र. तत्स्वरस्व।
- 1) धा. गतौ वृत्तिः (तु. 🗸 अज् , 🗸 एज् इति)।
- $^{\mathrm{m}}$) $<\sqrt{25}$ वा $<\sqrt{5}$ ष् (इच्छायाम्) बेति WAG १,४०८। स्वरार्थ पृ ८५० k टि. इ.।
 - ") पाठे ? हैं इति शोधः दं. पादादित्वात् स्वरोपपतेः।
 - °) लेटि प्रपु १ त-लोपे रूपम् ।
 - P) सीम् र्इंडते इति पाठस्य स्थाने सपा. की १,५६
- ⁹) श्लेडते (°=त्वा, ई°) इति RW. पाठस्य स्थाने शंपा. सम् "इन्धते इति पाते.। r) तु. सस्य. टि. गु। सात. १ बेनु त प्रमृ. पामे.।

४४, ६);१०, २०, २; ३५, १०; ८५,२१°; मा १३, ४३; का १४, ४,६;ते १,८,२२,३१;४,२,१०, २; ३, १३, ३†; मै २,१३,७†; १७,४,१०,५६; काठ ११,१२६; १६,१७; कि २, ८९३; ३,३, ४; कि २, १, १०; ४, १, ८; १३, ८; शी ४, २३, ३; ५,१,८; १४, २, १९; पे ४, ३३, ४; ९, 9,80; 86,6,90;90,37; 88, 9,90; 92; 20,0,4; 30,21; ४०, ७; दिखामहे ऋ १०, ८५, २२; शौ १४, २, ३३; ईकिष्व >वा° ऋ ८, २३, १; को १, **९३**; १०३†; जै १,१०,३; ११, ७†; †ईकिंब्ब ऋ ६,६०,१०; ८, ४३, २२; ७१, १४; की १, ४९;२,४९९; जै १,५,५;३,५७, ११; ४,१४,८; शौ २०, १०३, 9; ईंडिथाम् व में १, ३, ३; ४, ५, ४; ईडत ऋ १, ९६, ३; ईळामहै ऋ १०, ५३, २; तै २,५,९,६; ऐंड मै ४, २,३; ऐंड ऋ ३, ४८, ३; मै ४, २, ३६९; काठ ६,१२ १; क ३,१२२ १; ईंडीत ऋ ध्व,१७,१;२१,४;६,१६,४६. इंडे॰ ऋ ४,३,३. ईडयेथाम् क २, १^०

ईळ्!- ईळा ऋ ८,३९,१.

ईडान, ना- -नः मा २७, १४; का ३९, २, ४; ते ४, १, ८, १; मे २,१२, ६; काठ १८, १७१६; क २९, ५; शौ ५, २७, ४b; -नया ऋ ८, १०२, २; -ना ऋ ५, २८, १; न्ताः ऋ १०, ६६, १४; -नाय ऋ २,६,६.

ईहित्,ता- -तः ऋ १,१३,४;१३९, ७; १४२, ४; २, ३, ३; ७,७,३; १0, 94, 92; ६९, ४;८४,४h; खि ३, १६,७; ४, ५, ११; ५,७, १,४; मा २,३३; १९,६६ †;२०, ३८; २१, ३२; का २, १, ४३; २१, ४, १६ †; २२, ४, ३; २३, ४, ४; तै १, १, ११, १; २३; २, ६, १२, ५†; मै १, १, १२^३; ३, ११, १; २; ४, १३, २†; काठ २, ११^२; १५, १३; ३५, २^४; ३८,६^{१1}; क १, ११^२;४८,३^४; कौ २, ७०० †; जै ३, ५७,४ †; शौ १८. ३,४२ †; पै ४, १२,४ †; -तम् मा २८,३; २६; का ३०, १, ३; ३,३; काठ १, ११; २२, १५1; -ता ऋ ५, ५, ७; १०, २४, ४; मै १, ३, १; काठ ३, ९; क २, १६; -ताः ते ३,५,६, 章^B; 一相 年 9, 3,31; 8, 4,81; क २,१७1.

ईंडिसब्य- -ब्यै: काठ ३५, २ ; क 86,38.

ईडितृ^m- -ता शी ४,३१,४‡ h. ईक्षेन्य"- - नियः ऋ १,७९,६५;१०, ११८, ३।; १४६, ५; ३, २७, 93; 4, 9, 5;0, 5,8; 8,4,3; मा १५, ३६; का १६, ५, १८; ते ४, ४, ४, ५; मै २, १३, ८; काठ ३९, १५; कौ २, ८८८; ९१२; जै ४, १३, ३; १५, ५; शै २०, १०२, १; -न्यम् ऋ ५, १४,५; ७, २, ३; २०, ४६, ९; मा २८, २६; का ३०, ३, ३ ; -न्याः तै २, ५; ९, ६ ; -न्यान् तै २, ५, ९,

ईड्य°- -०ड्य काठ १८, २१‡°, 一部: 君 १, १,२; १२,३; ७५,

- a) सपा. त्रापमं १,१०,२ ईंट्रे? इति पामे.।
- b) सपा. ईळे<>ईडानः इति पाभे.।
- °) इडागमः (पा ७,२,७८)। स्त्ररार्थं पृ ८५०k टि. द्र.।
- d) = सपा. माश्रौ २, ३,३,९। मा ६,३५ का ६,८,६ तै १,४,१,२ काठ ३,१०, माश ३,९,४,१८तु वीडयेथाम् इति, क २,१७ ईडयेथाम् इति च पामे.।
 - e) लिटि प्रपु १ ह्यम् । प्र. स्वरः ।
 - 1) =स्तुति-! भावे क्रिप् प्र. तत्स्वरश्च।
 - ह) ॰ना इति पाठे १ यनि. शोधः । (तु. सपा. क.)।
 - h) सपा. **ईडितः** (तु. सा. W. एकतरः मूको. च) <>ईंडिन्->-ता इति पामे.।
 - 1) इ॰ इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. मा २०, ३६ प्रसृ.)।

- 1) सपा. तें ४, ७,१५,४ मै ३, १६,५ वीढितम् इति, शौ ४,२७,७ विदितुम् इति च पामे.।
 - k) लु: इति भा. ?।
- 1) =सपा. माश्री २, ३,३,९। सा ६, ३५ का ६, ८,६ माश ३, ९,४,१८ वीड्वी इति, तै १, ४,१,२ तु वीडू . इति, काठ ३, १० वीते इति च पामे.।
 - ^m) विप. (मन्यु-)। नृजन्ते चित्-स्वरः।
 - ") विप. (ग्राग्नि-, सोम-)। केन्यः प्र. (पा ३, ४,
- १४) तत्स्वरश्च । °) विप.। कर्माि ण्यति प्र. त्रायुदात्तः (पा ६,१,२१४)।
- P) सपा. ऋ ३, १७,४ मे ४, १३,५ तैज्ञा ३, ६,९,१ र्डुड्यम् इति पामे. (सुसंगते घा. सत्यपि विन्दुच्युतेः ऋ. पाठमेवाशङ्कामह इति)।

[8; 9,66,9]; 966, 3; 2,9, ४; ३, २,२; ५,९; २७,L४ (२, u, x) u, 94, 90j; 28, 2; ४, ७,८१; ८, ६०,३]; २४, २; **५**, २२, १ ; ६, १, २ ; २, ७ ; 93,9;6,99, 19(20,29,6)]; 90; 38,6; 20,900,5;990, ३; खि ५,५, १०; मा ३, १५†; ४, १६ †; १५, २६ †; १७,५५; २१, १४; २९, ३; २८ ; ३३, ६†; का ३, ३,५†;४,५,८†;१६, 4, 01; 26, 4, 4; 23, 7,3; ३१, १, ३ ; ४, ४†; ३२, १, ६+; ते +१, १, १४, ४; २,३,२; 4, 4,9:8, 4, 3, 7; 4, 9, ११, १¶; ६, १, ४, ७†; से † 2, 2, 3; 4, 9; 42; ¶; 2, 90, 4; 3, 3, 6; 99, 99; 98, 2; 8, 99, 4; †93, 3; ६; काठ २, ४; १४ †; ६, ९ †; U.93; 88,20t; 86,3;20t; ३८, १०; ३९, १३ ; ४६, २; क १, १६ †; ४, ८ †; २८, ३; †कौ १, ७९; २, १४२; ८८६; †जे १,८,७; ३, १४,३; ४, १३, १; २८, ८; शौ २, २, १; 4, 92, 31; &, 86, 9;990, 91; 6, 3, 361; 89, 49, 91: 20, 909, 31: 4 2, 0, 9; 28, 6, 87; 28,92, 93:

४७, ४†; २०, ५४, १०†;
—ख्यम् ऋ ३, ५, ६; ९,८;१७,
४°; २९, ७; ४, ७, २; ६,१५,
२; ८; ४९, २; ८, २३, २०;
४४, ७; ७४, ५; १०, ३०, ८;
मा २८, २६; का ३०, ३,३; मे
४, १३, ५†³; को २,९१८†; जे
४, १६, ९†; शो १७, १,१-५;
वे १३, ५, २०; १८,३०, १-३;
—ख्यस्य ऋ १०,३,४; —ख्याः ऋ
१,१४, ८; मे १,५,१९¶; काठ
८, १३९¶; क ८,१९¶: —ख्याच्
ऋ १०, ५३, २; काठ ८,१२¶;
क ८,९९¶; —ख्याय ऋ ३, ५४,

ईति- √ई द. ई-नृक्ष-,ई-नृश् -,ई-नृश- इदम्-द्र. ईभ्र0-

ईश्चिय° - - याय ते ४,५,०,२^d.

ईश्चय° - - श्चयाय का १७, ६,२^d.

ईटसत् -, ईट्समान - √श्चाप द्र.

ईस् ई द्र.

ईयान -, ईयानस् -, ईयमान - √ई द्र.

ईयान -, ईयावस -, ईयुषी - √इ

द्र. **√ईर्',>ईरि**, ‡ईरसें^ड को १,४२८; २,७१४; जे १,४२,२; ३,५९, ६; † ऐरत् ऋ ४,४,६; ते १, २,१४,३; मे ४,११,५; काठ ६,११. इति ऋ ९,९१,३; ते भूप, १,५, १; ३, १, ३; ईरते ऋ १, ५२, ५३, ५३, ५३, ६०, ६९, ४; को १,३००५; जे १,३००५; शो १९, ८,६३, ४; ८, ४३, ६(३, १५) १ (९, ६०,१०)।;९,६९, ६¹; काठ २६, १भी; को २, ०२०†¹; जे ३, ५९, ३२, ३; वे २०, २१, ४; ईरताम् ऋ ४, ८,७.

ईरयति में ४, ४, १¶: ईरयन्ति ऋ ५, २०, २; ईरय,>या ऋ ८, ९६, ११; ९,९६, ८; मे १५. २०,३ 📜 ऐस्यत,>ता ऋ ८. १९,२४; ते १,७,१२,२ भे १. १०,३ "; काठ ९,६ "; ऐरयत काठ १४.३: ४५. १२; शौ ७,३, १६; पे २०, २, १²¹; ऐरयत् ऋ २, 90, 9; 6, 4, 93; 08, 3; ते २, ३, १०, २; की २, ९१६†; जै ४, १५,९†; ऐरयत् खि ५,५,११३; में २, ३,४; काठ ११, ७: क ८, ९; ऐरयन्त क १०, १६९,३; ते २, ४,५,२;३, १, ९, २; ७, ४, १७, १†; काठ ३०, ६; ४४, ६†; सौ २, ६, ५; ६, ४७, ३; वै २, ६, ३; ४, २७, १; १९, ५१, ७†; दुरवन् मा १, २८; का १, ९, ६; तै १,

a) पामे कृते पृ ८५३ p टि. इ. ।

b) भाप. (दीप्ति-)। व्यु. १ <√इन्ध् इति पाउ २,२६।

°) विप. (रुद्र-)। मत्वर्थीयः घ > इयः प्र. उसं. (पा ४,४,१२८) तत्स्वरश्च।

d) सपा. इंभ्रियाय <> ईंभ्रयाय <> वीभ्रियाय <>वीभ्रयाय इति पाभे.।

°) यत् प्र. यना. स्वरश्वेतिमात्रं पूर्वाद् विशेषः ।

1) था. प्रेरगे, दीप्तौ प्रसृ. वृत्तिरिति । =√इर्<√रू इति WAG १,२२८ ६ पामे. कृते पृ ८५१ j टि. इ. ।

b) सा. प्रपु भन्वानिधन्त्यः।

1) तु. PW. GW.; वैतु. वें. सा. परि···ईरते इति।

¹) सपा. ऋ २,३३,४ उद् ··· अर्थय इति पामे. ।

k) सपा. पुरवत<> ऐरवत इति पामे.

1) °यन्त इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. मूको., सपा काठ १४,३ च)। १, ९, ३; में १,१,१०; काठ १, ९; क १, ९; वै थ, १३, ३; †हेरवः ऋ २, १७, ३; ८, ८९, 1(8, 0, 3) 0 (8, 900, 0)]; ते १, ६, १२, २; काठ ८, १६; की २, ७८१; शी ७, ५७, २; वेरवेथाम् ऋ १, १५७, ५. ति. ्राईला.

ईर- -रः पै १३,५,५.

हिरयत- -यन् ऋ ९, ६२, L(३५, २)२६]; ७६,२; ६७,१४; ५६; १०,६५,२; †कौ २,१२६;१५७; ५७९; †जै ३, १३, २; १५,५; ४७, ५; शी छ, १५,११६; पे ४, ७, १०; -यन्तः मे ४,५,६९. र्द्वरयन्ती- न्ती ऋ १, ११३, १२; ३,६१,२;७,७९,५.

ईरयध्ये^b त्रा ४,२,१ ईरा°- - स्वात में २, ७, १२; पे २, 22,8.

१ ईमी - - मिर्ग म्ह छ,२७, L (२६, ७) २];६,६२,२; ७३,३;८,२२, ४; १०, ४४,६; मे ४, १४,१०; शो २०,९४,६.

१, १६३, १०; मा २९,११; का ३१,३, १०; ते ४,६,७,४; काठ 88, 7.

ईर्य-

ईंय-ता- -ताबै मा ३०, ६; का ₹8,9,€.

अश्वध्र. √ शत्स २६क्री - - स्राध्यास् शौ १०, १०, २१; पे १६, १०९,१; -मीं में छ, २, १३९.

/ द्वार्थ

ईर्ज्य(त्)व्ती- -न्तीः ते २, ३, ५,

ईर्जा- - व्या में ३,३,१९; वे १९, ३६, ६‡1; - दर्बाम् शौ ६, १८, ३; ७, ४७, १; ७८,३; व १९, ७, १५; -ध्यियाः शी ६,१८,१;७, ४६, १; वे १९, ७, १४; २०, १३, ३. [तु. *इरस्- इरस्या- यद्र.] ईर्ब्यु:- - ज्यों: शौ ६,१८,२; वे १९, 19 P.

√ईल्>ईलि, ¶ई<u>ल</u>यन्ति ते ६, ४, २,६; मे ४, ७,१ ।तु. 🗸 ईस्।. ईल-सूड¹- -डाः क २७, ६.

ं ईर्मा(र्म-त्र)न्तड- -न्तासः ऋ ं ईखत् - -वत् ऋ ५,४९, ५; ८,४६,

२१; – बतः ऋ छ, १५, ५; ४३, ३; ७, २३, १; ५६, १८; की १, ३३०; जै १, ३४, ८; शी २०, १२, १; -बते ऋ ४, ४, ६; ६, ७३,२; ते १,२, १४, ३; मै ४, ११, ५; काठ .४, १६; ६, ११; शौ २०, ९०, २.

√ईख़, ईंखें ऋ ५, ८७, ३ ; **ईंखे में** ४, ८,१ विः; ईशे ऋ ३,१६, 93; 8, 39, 8; €, 96, 99; ७, ४, ६३; ३७, ७; १०१, २ ; ८,२4, २०²; ६८, ७; ७9, २; 1 (2, 4, 2; 28, 3) 93 (20, ٩, ٩)]; ٩, ٥४, ३; १०, ६,३३; १२१, ३; १८५, २; खि ५, ४, ८; †मा ३,३२;२०,३२\$;२३, ३; २५, ११; †का ३,३, २४; २२, ३, १६; २५, २, १; २७, 90, 2; \$ 3, 9, 8,99; 8,9, 6, 8t; E, 2, 9, 9¶; 9,4,9 €, 97; मे १, 4, ४†; 8, 4?90; २, १३, २३†; ३,१२,१७**†; ४,** १४, १; †काठ ४, १६; ७, २; ४०, १; की १, ६०२ ; ३, ४, 99; 8, 4; \$ 2, 4, 4 1; 2

 भा. आ इत्यनेन व्यवहितेन संयोज्जकश्चिन्त्यः (तु. पृ ६१२ e2 हि.)।

c) = 表 1- 1 b) तुमर्थीयः अध्ये प्र. तत्स्वरश्च ।

d) 'रखानः इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. BC.) ।

e) =प्रेरक- । मक् प्र. उसं. (पाउ १,१४५) तत्स्वरश्च ।

1) तृ शडाजादेशः । वा. क्रिवि. =इह इति या ५,२५। स्क. PW. PG [१, २१२], = क्षिप्रम् इति MVG L ६४३b J ORN. (वेतु. वं. सा. ऋन्यथा व्याचक्षाणी चिन्त्यौ)।

g) विप. (सूर्याऽश्व- Lसमीरितान्त- =विरलान्त- इति था ४,१३ सा. प्रमृ., पक्षान्तरे या. पृथ्वन्त- इति।) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

") नाप. (बाहु- इति या ५,२५ Lg. WAG १,२२ d

BDG २,१,१७४]) । व्यु. १ ८ 🗸 ईर् इति या. । 1) सपा. ऋ १०, १६४, ४ जिमहोहुम् इति, शौ ६,

४५,३ मुचा इति च पामे.।

¹) पाठः? पाभे. (तु. पृ ७५७ d टि.) अनु पूप.

< √ईंड, ळ इति। k) विष. (श्रविन-, जन- प्रमृ.)। ई-(<**इट्स्-**)+ सतुप् प्र. इत्यनीनां संप्रदायः (तु. क्तीवत् प्रमृ.), प्राप्तस्तु पूर्व-भागः ई-(√ई [गतौ]) ।

1) श्रमुदातत्त्वात् लसा. निघाते धा. स्वरः।

···) सपा. इंटे<> ईंग्रे इति पामे. ।

») प्रपुत्र त-लोपः (पा ७, १,४१)। शिष्टम् l टि. इ.।

°) तु. पा ८, १, ६५; वैतुं. एकः मूको. सात. च स्वर-रहितः पाठः।

४, ९; ७, २; शौ २, ३४, १; ४, 2, 97; 99, 42; €, 26, 3†; **११**, ६, २३; २४; **१३**,३, २४†; **養和君** 2,09,5;900,0;920, o; 3,94,9; 49, 8; 8,92,3; 44,6; & 49,6; 0,99,8; ٧4, 4; 20,64, 19٤²; ٩٤٠); 45, 90; खिसा ३,८; ¶ते २, 9, 4, 2; 6, 4; 8, 8, 9; 3, ३, ११, २८; ५,२,१,७; ६,५, ७, २; ¶मे १, ५, ९; ६, ८^२; ३, ७, ९; बाठ ७, १६†; ९, 93; ११,४;५; ६2; 90; १९, 12; 23, 4; 28, 4; 24, 9; 30, 9°; 6; 84, 93†; ¶क 4, २†; ३१,२;३८,9; ४; ४६,४°; कौ १, ६० ; जै १, ६, ६ ; शी ६,८६,२३;८,२,२३३; ११, २, २७; २०, १२६, १६२; 902; 4 2, 42, 2; 3,24,82; ३२, २; ४,१,३†; १६, ५,३; २३, ३; ४; १०६, ७; १९, ६, 993; 20, 937; 20, 2, 0; ईशाते शमै २, ५, ४; ४,३, ७; ५, २^२; ¶काठ ११, १०; १३, ७;८; पे ५,२२,४; ईशते शो ५, २१. ७: ईशते ऋ ७,६६,६; ८, ४७,४; १ते २, ४, १०, २; ३, १,5, ६; ३, ४, १; भी १,४, ६; ४,१,१४; ३,९; ¶काठ ७, 90; 6,99; 88, 7; 6; 903; १३, २; ३०, ४; ३७,१४; ¶क ५, ९; ७, ८; ४६, ७; की २

७०३†; जै ३, ४६,९†; ईशिरे^b ऋ १०,६३,८; †ईशिवे° ऋ १, 59, २३; २, २४, 9; ३६, 9; ४, ३२, ७; ६,४१,३; ८,४४, १८; मा ३४, २३; का ३३, १, १७; मे ४, ८, १९वं; काठ ४०, १४; कौ २, ८८३; ईशिषे ऋ१, 900, [4; 6,04,6]; 2, 9, 4; ७; १०; १३,६; १६,६; ४,५२, ३; ५,८१,५; ८,३७,५; ६४,३; ८२, [७-९];१०,४४,५; खि १, १, २; ५, ५; मा १७, ७१; का १८,६, ७; ते १, ३, १४, ११; ३, ३,८,३; ४,६,५,३; मै १, ५, १४३; काठ ७,३; १८,४; क २८, ४; की १, १६२; २, ७०६; १०७७; †जे १, १७,८; ४,८,9; शो २,२८,३; ६, ७९,३; †२०, ९३, ३: ९४, ५; पै १, १२, ४; ८, ३, २; १९,१६, १९; ईक्षे ₹ 8, २0, ८; €, 98, 90: ईशाथे शो ४, २८, १-६; ईशाथे ऋ ७, ८९७-९८,१०]: †शो २०, 90,92: 60,0: 4 8, 30, 9; ईशिध्वे° शौ ४, २७, ६ : पे ४, ३५, ६: ईशे ऋ २,२८, ६: ३, १८, ३: में ४, ८, १९: शो ३, १५, ३ : ईशे ऋ १, १६५, १०; मे ४, ११, ३ काठ ९, 96t; 30, 9¶; \$ 8E, 8¶; ईस्महे शौ ४, ३८, ७: †ईशते¹ ऋ १०,४३,३: शो २०, १७,३: ईशत स्व ५, ११, ३: शो २०,

१२७, १३⁸ ; ईशत,>ता क १,२३,८९; २,२३,१०; ७, ९४, ण्; १०, २५,७];३६, १६;२,७, २;४२,<u>L३;६,२८,७];६,७</u>१,_{L३;} u4, 90]; 6,86, 98; 9,64, ८; १०, ३६,२; मा १, १; २९, ४७ †; †३३,६९;८४; का १,१, २: १३२, ५, १५; ६,१५; ते १. 9,9,9;8,28,97;8,5,5,87: मै १, १,१;३,२७†;३,१६,३†; ৪, १, १; काठ १, १;४,१०†; ३०,१०;३५,५; ४६,१†: क १. १; ३, ८१; ४६,८; ४८, ६; शौ 8, 29, 07; 19, 08, 9; 29, 80, ६2; प &, २०, ६3; १4, 90, १० †; ईशाते पे २, २०, ३; शहंशासे काठ २५, १; क ३८, ४: ईशतास् में १,२७,३; ¶ईशै काठ २५, १; क ३८, ४; ऐशे मै १, ६, ८ ; †ईशीत ऋ ४, १५, ५; ८, २३, १५; की १, १०४ ; जै १, ११, ८; किंशीय ऋ ७, ३२,१८: ८,१४,१; १०, ३३, ८: की १, १२२; ३१०; २, ११४६; ११८४; जै १, १३, ८: ३२, ८: शौ २०, २७, १; ٤٦,٩. ईशिरे ऋ ५, ५८, १; १०, ५६, ४; शईशिष्यते काठ २५, १; क

₹८,४.

र्ड्श् - ई्गा मा ४०, १ : का ४०, 9,9.

१ई $(\overline{2})$ र्गे k - न्या शौ ११, १०,

*) पामे. कृते पृ ८५५ m टि. इ. I

) लटि प्रपुर शस्य इरे श्रादेशः (तु. श्रुण्विरे, हिन्बिरे प्रमू.)। °) सार्वधातुकस्य इडागमः (पा ७,२,७७)।

) तु. सात.; वेतु. व्य इति Sch. ?।

°) मपु १ इड्-ग्रभावः उसं. (पा ७, २, ७७ <u>[त</u>. वें.

सा. प्रभृ.; वतु. सा. प्रथमे स्थले <√ ईक्ष् इति।)।

1) लेटि प्रपु १ हपम् । 8) शंपा. सात. स्वरहीनः पाठः।

h) लोटि प्रपु३ रूपम्। 1) लिङ त-लोपे प्रपु१ रूपम्।

¹) नाप. । कर्तार किबन्ते धा. स्त्ररः ।

k) विप. (जाया-)। कर्तरि अच् प्र. चित्स्वरश्च।

१७; वे १६,८६,७. रईशा- -शाम् शौ ११, ११,२५^३; १२, २; १५,१,५; पै १८, २७, ५; -शायाः में ३, ११, ५; -शायै मा २१, ५७; का २३,

€,90.

१ईशान, नाb- -नः ऋ १, ५,८१० (१०,942,4)]; ७,८८; ८४,७]; ६१,६; १२;१५;७९,८४;७,१५, ११],१७५, ४; २,२४, १५; ४, 98,99; 3,9,98; 6,8, 689; ४०,4];9७,९⁰;९,६१,६;9०१, प; १०, ७३,८; ९०,२^व; खिसा ३,५; मा १५,३५+; १६, ५३; ३१,२†व; ला १६,५,१७†;१७, ८,७; ३५, १,२†⁴; ते २,४,५, 9; 6, 2; 3,3,99,2; 4,4,2; ४, ४, ४, ५१; ५,१०,५; मे १, ३, २६; २,९,९; १३,८+; +४, १२, १; ३; काठ ८,१६†; १३, १६; १७, १६; २१, १४; †कौ १,९९; ३८९; २, १३९; २२३. ६९१; ९११; ९७२; ३,४, ६^d †जै १, ११,३; ४३,९ २,३,९^d; 3,93,94; 20, 0; 44,96; ४, १५, ४; शौ ३, १५,१; ६,२, ३; ७,१८-१९,१; ९,२,३; ११, ९,१६; ११,४; १५,१,५; ५,२; 4; 6; 99; 93; 942; 98, 98; †20, 4, 3; 34,6; 92; 94; ६३, ४; ६९, ८; ७०, 9४; १३७, ५; पे १, ३९, ४; -न्य 羽 と, 4, しゃ; マ४, そ (と, 69, 93; 90,9,4)1;99,16;6,04, 91; 68,4; 8, 48,6; 6, 28, २२;४६,६; ५३,१); ५५,२;७,६, ४: ९१,८; ३२,२२^२; ८, १,२०; ३२, १४; ६८, ६; ८१, ४; खि ३, ५, १; मा २५, १८ †; २७, ३५२ ; ३९, ८; का २७, ११, 4+; 29, 4, 82+; 39, 4, 9; 情 2,8,98, 2; 3; 3,4,99, ३: †मे २, १३, ९३; ४, १०,३; काठ ४०, ५; कि १, २३३2; ३०७; २,३०३; ९१; ६०२; जि १, २५, १^२; ३२,५; ३,४, १^२; ९, ५; शौ १५, ५, १४; †२०, ६८, १२; १२१, १^२; पे १,९६, ३; -ना ऋ १, ११३,७; तै ४, ४, १२, ५^२; मै ३, १६, ४^२; -नाः ऋ १०, ९, ५; मै ४, ९, २७ †; जै ४, २९, १ †; शौ १, 4, 87; 8, 20,8; 4; 88,99, २६; -नात् ऋ २,३३,९;-नाम् शौ ४, १७, १; -नाय मा २४, २८; का २६, ६, ३; मै ३, १४, १०; -नासः ऋ ७, ८३, ५. २ †ईशान,नाº- -नः ऋ १,८७,४; १३०, ९, ९, ८६, ३७; की २, ३०७; जै ३, २५, ३; -नम् ऋ 0, 0, 10; 4,0]; 9, 47, 79; -नयोः ऋ ७, ९०, ५; -ना ऋ 4,09, LZ; 0, 98, Z; 9,98, २।;७, ८२, ४; कौ २, २६७; ३५१; जै ३,२२, १४; २९, ८; ४, १८, ४; -नाम् खि २, ६^३, २३\$; -नाय ऋ ७, ९०, २; में ४, १४, २; -नासः ऋ १, ७३, ९;१२२, १३; १२९, २; १४१, ३; ७,१,१७; ९०,६; १०, ६३, [90:58,90].

३ईशान,ना'- -नः काठ ११,९;३९, १५+; क २७, ६; पै १,४१,२; \$3, २^{?5}; २,३६,५;**१४**,१,१३; १६,१६,३; ८३,६; १३९, २०; १८, २७, ५; १९, 9, 4; ४८, 9 4, 88, 9; 20, 4, 2; 84, 2; -नम् काठ १५, १२†; ३९, १२^३;†^२; -ना काठ २२, १४^२; वै ११, १, ५; १५, २, ३; ४; -नाः वै ४, ३५,४; ५; ७, १८, 8tc; 6,79,0;6?h; 28,9,6; -नाम् पै ५, २३, १; -ने पै १, ९१, ४; -नेन पै ४, ३०, ९; १५,१७,३; -नी वै ५,२२,८. †ईशान-कृत् - -कृत् ऋ १,६१, 99; 2, 90,8; 8, 96, 4; 6, 42, 14; 44, 41; 90, 2, खि ३,४,५; कौ २,८४३; जै ४; १८, १०; शौ २०, ३५, ११; १०४,४; -कृतः ऋ १,६४,५. ईश्वर्,रा1- -रः खिसा ३३,१८१ ; ¶तै १,५,२,२;२,१,२,६;२,४,

a) सपा. ॰याः<>॰यै(मै. पपा. च) इति पामे.।

b) विप. च नाप. च। शानजन्ते लसा, निषाते था. स्वरः।

c) सपा. ईशानः<>ईशानाः इति पामे. ।

d) सपा. र्द्शानः (तैत्रा ३,१२,१ क्षे ३,१५ च)<> e) विप. । चानशन्ते चित्स्वरः । इंक्वरः इति पामे.।

1) स्वराद्धाऽभावात् पृथक् निर्देशः द्र.।

⁸) पाठे ! वा. द्वि श्राकाक्जितत्वाद् अस् इति शोधः

(°नस् > °नव् > ॰नो इति वावि. इ. L तु. सस्थ. टि. ?कामपराजिताम् ।)।

h) ॰नः इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. ।

.¹) विप. (इन्द्र-, मरुत्-)। उस. क्रिबन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।

J) विप. च नाप. च। वरच् प्र. (पा ३, २, १०५) k) ई॰ इति स्वरे ? यनि. सोधः इ. । चित्स्वरश्च।

वैप१-तृ-३४

७;१०,२;५;६,५,६;७,१; ३,१, 3,9;6,3;8,3,8;4,9,4,6;2, 9,2;6,2;6;8,8,2;92,2; 6, ६,४; ६,२,५,५; ¶मै २,४, ५; 3,9,4;2,2;8,0;6;4,2;0,6; ٤, ٤; ٩, ٩, ٩; ٤, ٩, ٩; शकाठ ७, ६; ११, २; ५^३; २२, ११ : २६,१;२; २७, १०; ३०, 9; 4; 38, 0; 32, 4; 38, 2; ३७, १४; शक ३५,५३; ४०,४; ५; ४६,४; शौ ११, ६,१; १०; १९, ६,४18; ५३,८; पै ९, ५, «1ª; १२,२,८;१६,२9,9;90; - शरम ते १,७,६,६; ३, १, १, ३; काठ ६,३; ९,१६; क ४,२; -रया खि ४, ८, ८^b; -¶रा तै २,१,१,१; ६,६,४,६; मै २,३, १; ५,१३; काठ २३,९; २६,३; क ३६,६;४०,५; -राः शते ३, 9, 6, 2; 2, 8, 4; 8, 9, 0; निमे ३,८,२; ९,३; ४,४,१; ८, २; १०; निकाठ ७,७:८: २८,४; ३०, ५; क ४४, ४ भ ; शौ ७, १०७,१; पै २०,३९,४; - शराणि मै ३,६,६; ४,३,६; काठ १२, ५;८; २४,४; क ३७, ५; - न्री नै २,६,७,१; मै ३,२,३.

र्डुश्वरी°- -रीम् खि २, ६,९. ऐश्वरी- -रीं में ३, ९,१३¶. ऐश्वरी- -रीम् खि २,६३,२३.

र्ड्डाते पे १९, ५, १२.

*) पाभे. कृते पृ ८५७ d टि. द्र. ।

b) भ्यान मूको. पामे. (तु. संस्कर्तुः टि.)।

°) स्त्री. ङीन् प्र. उसं. (पा ४,१,७३) नित्स्वरश्च ।

d) भावे प्यम् प्र. बित्स्वरश्च। e) लिटि प्रपु १ रूपं द्र.।

1) चित्तवरः। ४) तु. पपा. शंपा.; वैतु. R.W. सात. स्वर-रहितः पाठः। 1) सपा. ईपतः <> ईपसाणः इति पासे.। 1) नाप. (रथावयव-विशेष-)। करणे कः प्र. यद्वा अः

हें ज्-, १-२ईशा-, १ईशान-, २ईशान-, ३ईशान-, ईश्रर्-, √ईश्द.

१६ श्रे पे १९,३८,११.

√ईष्(गतिहिंसयोः), >ईषि, ईपते ऋ १,१२४,६; ईपते ऋ १,८४, १७; १४१,८; ५,३४,४³; ८३, २; ८,४५,३७; पै७,८,७; ईपन्ते ऋ ६,६६,४; ऐपन्त ऋ १,१२६,५.

ईषे ऋ१०,८९,३; ईषिरे शीप, १९,३^६;१९,२६,२; पे९,१८,९० **ईषत् -** -षतः भे ते १, १,११,१; काठ १,११.

ईषमाण— -णः ऋ १, १०१, उ; में १, १,१२^b; शो २०, १२०, २; —णाः ऋ ४,५८,६; ८, ९६, ७; खि ५, ८, २; मा १७, ९४†; का १९, १,७†; ¶काठ २३, ८; २८, २; ३; ६; को १, ३२४†; जे १, ३४, २†; शो २०,१२७,२†; पै ८, १३, ६†. ईपय(त् >)न्ती— न्तीमै३,१६,४. ई(प् >)षा⁴— -षा ऋ ३,५३,१७; ८,५,२९; शो ८,८,२३; पै १६, ३१,४; ५३,९६³; —षाम् मे २, १,१९; ७,१२; काठ १०, ५; —षे शो ११,३,९¹.

ईषा-युग्^k – नोम्यः शो २,८,४. ईप्री(क>)का – नक्या मै ३,६,३ \P^1 . B

उ, ऊ^m ऋ १, २४, ८८; ७, ४४,५५ २६, [4;४4,4; २, ६,9];२७,४; २८,[9-४]; ३०, २;४;३२, १५; ३४, ६; ३५, ६; ३६, १३; ३७, 90; 88, 902; 99; 40, 9; हें दे २, ८; ५३, १; ६१, १-४; ६५ (0, 94,4)]; 4-6; 99-94; 42, ६; ७७, २; ७८, २-४; ४०, ७; ٤٦، ٤; ٩٩, ٩٤; ٩٦,٩; **٩**٦,٠ LE; 19, 99, 8]; 904,7;906. 8; 990, 92; 992, L9-23]; ११३, २; ४; ५; ११; ११६, १७: १२३, ८: १२४, [4: १०, ११०, ४); १३८, ४; १३९,४; १४०, ४; ११; १४३, ७:१५४, ४: १५६, १-३; १६१, १; १६२, २9;9६४,4;9६;9९^२;२६;२८; ४८; १६८, 9; 9७३, 4;9७८, 4;908,9;2; 969, 9: 968, ١२(8, 98, 8)]; 953, 64; 0, ७८,३]; २, २, ५; ३,११; ५,३; 6, 3; 9, 2; 96, 7; 70, 8; २४, ६; ११^२; २९, ३; ३७, ६; ३३, ९; ३५, ३: १०: १५;३७, 23; 36, [9; 8,09, 9; 8; 9, ३८, १]; ४१, ७; ३, १, ३; २, 33; 8, 690; 13, 2, 901; 4, 2; 3; 4; 6, 8; 20, 2; 28, ४; २९, ८; ३१, ७; ११; ३२,

प्र. (पा ३,३,१०३) तत्स्वरश्च।

1) सपा. ईंपा <> ईंपे इति पामे.

^k) इ.स. श्रन्तोदात्तः। उप. यद्र.।

ो) पाभे. कृते ८४४ d टि. इ.। ^m) विनिध्रहार्थायः, अवधारणार्थायः पदपूरणश्च नि. अनुदात्तः (या ८१, ५) प्रसृ.)। ऊँ इति प्रगृह्यतया प्या. निर्देशः (पा १,१,१८)। किचित् संहितायां दीर्घः (पा ६,३,१३६)।

94; 36, 9; 30, 99; 36,2; ४६, ५²; ५१, ४; ५३, ४; २१²; 48, 6; 40, 8; 62, 9; 2; 8,3 2, 8; 2, 2; 4, 3; 9; 99; 6, 3: 99: 0, 8: 2,8;8,8; 90, 90: 96, 0: 20, 8; 29, 8; ९ : २२, ७: २३, १०; ३४, ४; च ३६, २; ३८,२;३९, १; ५;४°, 9; 83, 9; 2; 4; 49, 9; 22 44, 8; 46, 9; 4, 9, 4; 2, 90; 8, 99; 90, 3; 28, 2; १३; ३०, १५; ३१,८४; ८,९६, प]; ३४, ४; ३९, ५; ४२, १**१**; 88, 6; 98; 94; 86, 9; 44, 0; 46, 9; 03, 8; 6; 9; ux, 8; 90; 63, 902; 64, 4; 4; 8, 9, 90; 6, 4; 8,4; 90, 2; 94, 9; 192; 9,8, ९);१७; १९;१६,१४-१६; २१, 9:90; २२, २; २३,३; ७; २४, ५; 8; 24, 9; 20, 92; v; 28, 9; 36, 9; 80, 2;88,8;98; ४५, ६:१०: १३; ८२५; ८,९२, १२]; २८; ५१, १;३; १०;५३, 9; 48, 2; ६8, 92; 09, 4; ६; ७३, २; ७, ४, ८; ८,२; ३; 90, 8; 96, 3; 90; 30, 3; 4; 29, 2; 23, 9; 28, 1(2, 96,0; 0, 23, 4) 2]; 30,2; 23, 4; 34,22; 2; 03; 6;83; 99; 92:36, 2; 82, 13:69, ६]; ४४, २; ६०, ९; ६३, 9; ६६, १४; ६७, ५; ६८, ४;७२, ३;७३,२;७४,9; ७६,9;२; ८9, L(C, 909, 93) 9]; 68, 3; 64, 7: = 4, 6; 66, 7; 93, **६; ९५, ६; ९६, 9; ९७, ३;**

909, 33,908, 93; 20; 29; ८, २, १३,१७; ३,३,१४९,१५; (30; V, &; v; 903: 98; L22; 42, 901; 22; 3, 95: 14, L9; ९२,(२) 41; 8; 90, 5; २०, १९; २१, १; ९; २२, १३; २३, ५; ७: १३; १६: २४, 9: १६; २६;२५,१९; २६, १;२७, 92; 30, 3; 80, 3; 89, 9; [2: 83, 28; 88, 6]; 84, १६; २८; ३३; ४६, २७; ४७, ७; ४८, ३; ६१, ५; १२; ६२, 97; 53, 4; 6; 68, 6; 6;8; ६५, ५; ६६, ७; ९; १०२: १३; ६९, 98; 00,93; U4, 0;60, 90; 69,6;62,3; 68,4; 90, इ: ९२, ४; ५;७; ९३,१५; ९५, ६; ९६,६; १००,३; १०३,१०; 8, 7, 6; 3,90; 94,L6; ६9, ७]; १७,७;२१,७; ३८,१; ४५, 8: 30; 44, 6; 64, 39; 83; 4: 90,3; 909, 6; 900, 6; 906, 99; 990, 9; 992,9; 80, 9, 8; 2, 3;90, 4;99; १२; १४^२; १३, २; १४, २; 94. 93; 396. 8; 99; 93; 90, 2; 29, 3; 24, 8; 20 4; ६; ७३; 90; २९,४; ३०,७; १५; ३१, ४; ७,६१, ४।; ३२, 6; 34, 9; 36, 4; 38, 9; 80, 99; 89, 9; 86, 0; पर, ३; ५४, ६(६, २७, ३) ३।; ५६, 9; ६१, २४; २७; ६५, 90; 58, 7; 09, 02; 6;99; ७२, ४; ७६, २; ८५, ४७;८६, ३; १३; ४४, ६; १०; १४;९२, 98: 98, 6(40, 0) 6 1; 94, 98;94;96: 902,90;903, 99;908,90:90€,9;900, **६**; ११४, ४; ११७, १; १२४, ५; १२५, ६६; १८२,३।; १२६, 32; ६; 92 ७, ३ ; 9 ३ ७, २; 9 ३ २, ३; १३३, १; १३७, ६; १४२, ३;१४९, ३; १५०,३; १६०,२; ५: १६१, ४: १६७,१; ३;१७३, 2;3;908,3;900,9;900,3; खि १,३,५;६: ११,४: २,९,१: 3,902, 3; 8, 4, 96; 6, 92; २; ६; ९,५; १९,४; ५,४,५;९, २; २०, १: २; २१, ३; मा १, २८: ४,9; ७, ४१ †: ८,६ †; ९; २३ + ; ४१ + ; ६१ ; + ११ , ३4 : ३४; ३५;४१: ४२;६४\$; १२, ३१; ३५; ५८: ११३+; १३,9; १७, २०^२†: ४३†; ५३; cx; cct; 90t; {c, 42;4c; † १९, ६५; ६७; २0, २३²; ८१ त: २१, ५; २३, ९३; १६ त; 39; 880; 842; 24, 88; २६, १३ †; २९, ५;२९ †; ३२, 9; 8; †33, 39; 69; 502; 38,9;99;40;80,45,8;93; का ४, १, २; ८, ३, १†; ६,२; 98, 97; 8, 2, 97; 8, 9; † 82, 3, 4; 6; 8, 8; 4; E, 48; 23, 3, 3; 4; 8, 98;0, 921; 88,9, 9; 86,2, 41; 8, 997; 4, 8; 0, 4; † 29. 9, २; 90; २0, ३, २; ४, 9; **†**28, 8, 94;96; 22, 9,65; ८, २१; २३, १, ५; २५,३,६%; ४, ५+; ४,9; ६^b;९, १²; ३१, 9, 4; 8, 47; †32, 3, 2;4, १२:३३,१, १; ५; २, १३;३५,

a) उ माम् इति पाठस्य स्थाने सपा. खिसा २७,१ इमाम् इति पाभे. ।

b) सपा. शौ १,१२,४ पाठाऽभावः।

३, १; ४; ४०, १, ५^२; ९;१२; ते १, १, ४, १; †१४, २; ४; **†**2, ८, २;9४,७; ३, 9४,9†; ty, २३, 9; ३३, 9; ४३, 9; ४५-४६, 9; ¶4, 9, 9;99,4; ६, ३, 9; ७, ३¶; †9२, ४;६; 0, 93, 44; 6, 90, 2; 2,2, †97, 9; 7;6; 3, 0,8¶; 6, २+; 98, २+; ४, 98, 8+; †4, 92, 92; 2; €,5, 4;99, २ †; ३, १, ४, ४; ५, २; ११, ٤t; २, 4, 8t; 6, २; 99, 9; 3, 3, 37; 99, 3; 4,4, 9; 90, 91 ; 199, 9; 2; 32; ¥; 8, 9, †3, 2; 32; †8, 9; २; १०, ३; २, ३, १; २; ५,१; u, 8t; 4, 9; ₹, ₹, 94; २३; 99, 7; 8, 97,8; 4, 7, 47; 3, 9; 8, 87; 4, 4; 5, 87; 0, 93, 9; 4, 9, 8, 8°+; 4, 32+; 99, 29; 2,2, 9; 90, 3¶: 92, 9: 2b: ¶3, 8, 0; 6, 3; 92, 2; 8, 2, 29; 4, 9; 98, 2, 23; 33; 4; 8, 9, 99, 87; 49; 0, 9, 90, 7; 8, 90, 2; 96, 9; 4, 2,99; मै १, १, ५; ३, २६; ३५†; ३७+; ३९+; ४, ५३; १४¶;4, 3: UT: 4, 7: U, 7T: 90, 39;2, 8, 39; 8t; 4,49; 6, 31t; x2t; 902; 99; 98t; 94; 204;6,4;90,27; 818; 4; 99, 9; 92, 3; 93, 93; te; 4t; 903;93; 3, 9,99; 41; 3, 3; 39; 5;3, 6; 8,

ut;¶;¶६,४; ७;१०;७,३¶;८, € 3¶; 99; 90; 92,98; 9€, २; ४; ४, १, ५; ५, ८¶; ७, ₹¶; ८, १; †९, ११²; १२³; †90, 9\$; 2; 32; 82; †99, 9; 4; †92, 9; 22; 34; 82; \$; †93 9; 3; 4; †98, 8; ७; ११; १३^२\$;१५; १६; १८; †काठ २, १\$; १४; १५; ४,९; 93; 952; 6, 902; 6, 952; 9, 929; 982;80, 922; \$; 93; 88, 9; 93\$; 82, 94; **१३**, १५\$; १६;१५, १२^६;१६, 33; 83; 903\$; 99\$;98;20; ₹८, २³; ३\$; 4; ६\$; 94\$; २0; १९, ४^२; ५^२; १२\$; १४; २0, 9४; २१, ८\$; 9४^२; २२, १४\$;२५,७९;२६,१०९; ३०, 93;¶;\$;83; 43;\$; 48; ३१,२¶; ३२, २¶; ३३,१^२¶; ४^२¶;८^२;¶;\$; ३४,५^२¶; ३५, ३;७^२;१७;**३६**,१२¶; **३७**,१¶; 4; 32, 48; 98; \$38, 9; 3; 90; 80,3\$;4\$; 0;82,9\$; \$88, ६; ७; ४६,२\$; ५; ५०, ६^२\$b; क १,१३; †३, ७;११; २५,१२; २;4+; २८, २²+; ३; ५+; ६; २९, ४; †३०, २^२; ३^२;३१,२; 39, 49; 88,29; 88,39°; ४६, ४^२; ¶; ४७, २¶; †४८, ९^२: १५; †कौ १, ७; २८; ३१; ४७;५७;६५;९४; ११४; १३६; 984:984:940:900; 900; 923; 209; 208; 229; २२४;२५०;२५१; २५३;२७२;

३०३; ३०४; ३०५^२८०; ३३०. ३३२; ३५७;३८२; ३८३;३८५: 390; 800; 806; 826; 838; 494; 469; 2. 44 40; ६९; 00; 80te; 909: १०३; १६९; १७३; २३०: २३५: २८२ ौ ; ३४७; ३९४: ४३१: ६१५:६२३;६२४:७१२: ७१४: ७५१; ७६२; ७६४%; ८४७:८९३;९००; ९२९;९४९; ९५७; ९९२; १०२८; १०३४: 9089:9900;9904;9949; 9948; 9908; 9900; 9205; 3, 3, 2; 4; 8, 48; 十計 2, 9, 5; 3,6; 99; 4, 3; 0, 2; 90, 8; 92, 6; 94,2; 94, 9; 2; 90, 3; 96, 4;8; 98, 3\$; २9, ८; २२, 9;२४, 2\$; 26,6;8; 20,9; 26,90; ३२,२; ३^२\$d; ३४,८; ३4,9; ३७,६; ४२,२;४३,२;३,५;१०; ४५,२; १०;४६,३; ५३,५; ५९, . ४; २, १, २; ७, २\$; ३,६, 9; 8; 0, 0; 6; 9, 92, 90, 4; 94, 0; 99; 20, 98; 98; २३, १४^{‡1}; २९, ४; ३१, १४; ३३, ६; ५०, ३; ५१, १; ५२; 8; 46, 8; 48, 4; 8, 9, 8; 90; 99, 90; 93, 6; 98,8; २०, ६; २४,९; २६,७; २७,१; शौ १,६,४²; ११,१; १४,३; २४, ४; २, २, ३; ३, ३;४; ५; **९**, २; १३, २; ३; २६, ३;३०, २; ३, ४, ६; ७, ५†; ११, ४; २१, ४; २३, ५; ४, ३, ४; ६;

^{🌯)} सपा. ऋ १०,१२०,३ पाठाऽभावः ।

b) पाने, इते मृ ८५९ b टि. इ. ।

^{°)} सपा. काठ २८,३ पाठाञ्मावः ।

d) सक्त पू ६३७ b टि. इ. ।

^{°)} तुस् इवे इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ८, १३,३ तुमक्के इति पामे. । ¹) पामे. ऋते पृ ८४९ n टि. इ.।

8, 2; 92, 3; 94, 4; 30, 4+; 34, 90; 38, 8; 4, 9, 4; 8, 4; 4, 8; 99, 99;97, 87; 93, 3;3; 98,2; 5;22, 4; ६, १, २; ११, ३; २१, १; र्द्, २; ३; ५६, ३^२; ५७, 9; ux, 9; 64, 9; 66,2†; 89, ३†; १२४, २; ३; १३३, १²; 934, 7; 6, 4, 7; 4, 7; 79, £; ₹₹, 9°+; 46, 6; ७३, २; 50, 3ª; 5t; 5c, 3; ce, 37; 90, 97; 906, 9; 6, 3, 93; †8, 93; 20; 29; 4, 4; े ९ ; ६, ३; ९, १०; १६; १७; २३; २५; ९, १, ६; ७; ४, ४; ٠; 4, ٥; ८, ٩; 98, ६†; 94†; 992: +94, 8; 4; 80, 2, २; ३; ७; १३ ; ३, ५; ४, ९८; 3, 36; 6, 8; 95; 36; 90, 93; 98; 94; 28, 9,99; 4, २0; 90, 9; १२, 9, 92; २, 32; 3, 3; 26; 80; 93, 2, 94+; २५; ४, ५३; ७, १३; ₹8,9,802; १4,90, ६; ७; 28, 9, 2; 86, 79, 0; 92; १४; १६२; ३७; ५०; २, ८+; २६; ३०; ३३†; ५०; ५9; ३, ६ †; ७; २० †; ३८ †; ७ 9; ٧₹; ४, ٩٩; ४४; १९, २,9²; 9, 92; +90, 22; 3; 0; 6; 53; †99, 9; 2; 28, 8; 4; ६; ६; ३४, ६; ५३, ९; †२०, ५, 9; 6, 3; 90, 9; 93, 9; 98, 4; 3; 96, 9; 2; 20, 8; 29, 9: ३५, १-८; ११-१५; ३६, २: ४५, 9; ४७, 9३; ५०, २३; 40. 0; 49,9; 49,9;8; 42, 9; ३; ८; ६४,४; ६७,७३; ७६, 8; 96, 2; 92, 99; 94, 2; 94, 7;4; 9; 90,9;7; 908, 9; 996, 9; 924, 3; 93; 926, 38b; \$934, 8; 0; १४२, १; पे १, ७, ३; ८, १; ३; २६, ५; ३८, 9;40,४;६२, ४; ७०, ३; ७७, 9; २, २, ४; ८,४; १०,४;२३,२;२४,५;३९, 8; 3, 9, 4; 2, 0; 92, 8; 98, **५**; २३, २; २४, १-६; ३३, ३; 8,4,3; 90?; 94, 9; 42; 0; 94, 9; 4, 9, 3; 8, 99‡0; 96, 97; 29, 0; 39,8; 33, 93; 39, 41; €, २, 4; ७, ८; २०, ४; ७,१,२;१२;१९,१; ८, २, २; ७, ४; ८, ३; ७^२;८;१३, 9+; 9, 99, 4; 6; 9; 92,4; २२, ११?; २६; २५, ११; १०, 9, 2; 88,9, 92;3,5;4,82; १२,२,९;१३, १, १४; २, १६; €, 94+; +c, २²; ३; ७²; 6: 9; 99; 97; 84, 4, 9; २;३^२;५; १६, ४, ३; †१०, ३; 9; 99,9†; 96, 90; 99, 8; ७;२०, २; ३; २१,४; २२, १०; २३,२;२४,५;८; २७, ५;९;३२, ६; ७; ५९, २; ३; ८; ६०, ७; ६३,३;५; ६६,५+; +६७, ६;९^२; tec, 8; 4; 67, 4; 64, 9; 69, 6; 90, 7;97, 0;90,0; 909, 2; 6; 902, 2; 902, 4; 906,3-4; 80, 2,3; 93, 9;98, 90;26,9; 30,3;35, ३; ३८, ५; ४०, ८३; १८, ४, 9; 90,2d; 22, 9†; 23, 2; २६, 9; २९, ३; १९, 9, २; २, ३; ६, १; १०, ३; १२,३; 94, 8; 96,97; 98, 2;20, २; ३०, 9; ९; ३९, १9; ४०, 4; 80, 37; 0; 20,9,6; 3, 4; 6, 8; 90, 4;99, 91;31; १२, १; १५, ९;१७, ४;४३,४; ४८, ३+; 49, ६+; 9; 48, ३; 44,9;49,4.

उत्त- √वच् द्र.
?उक्तसीदम् वै ९,२२,१९.
उक्ति-, उक्वा, उक्थ-, उक्थिन-, उक्थिन-, उक्थिन- √वच् द्र.
?उक्थिमना सि १,९,१.
√उक्ष्र, >उक्षि, उक्षन्ते ऋ २,३४,३६,५९,५९,१; उक्षन्ति ऋ १,१९०; उक्षन्ति ऋ १,१९०; उक्षन्ति च १९,३१,९; उक्षत्

- a) सपा. त्राश्री ४,७,४:७, १०,२३ ईम् इति पाभे.।
- b) उ तुत् (शांश्री १२, २०, २ च) इति पाठस्य स्थाने RW. BC. उदक इति पाभे.।
 - c) सपा. ऋ ६,४७,११ पाठाऽभावः।
 - d) सपा. शौ ६४, २, ३२ पाठाऽभावः ।
- °) पाठे? यत् कुसीदं वि सेऽयमत् (>द्), विमेयं धनकाम्यया इति त्रि-शोधोऽर्धर्चः द्र. (याकु॰ >यन्तु॰>
- यदुक्त° इति वावि. स्यान्)।
- ') पाठे ? उक्थ्यंम् अनः इति शोधः (तु. परि. सस्य. टि. अनस- ८नैप्र. < अन्धस- (प्रकृते अनः पिवन् > अना पि॰ इत्यपि नेप्र. त्रपरो विपरिणामः द्र.)।)।

 ४) मेचने, वृद्धौ (या १२,९।तु. √वअ, Eng. √vax.
- प्रमृ., MWA. उप्र-) यृत्तिः दं.। उक्षति (सेचने), उक्षति (यृद्धी) इति MWA. विवेदः ?।

ण्डं, उक्साम् पे ८,२०,१; २;

उक्षन्तु शो ३,१२,४; उक्षन्तु

शो १८,२,२२; पे ३,२०,४;

७,६,६; उक्षेथाम् ऋ ७,६४,
४; †उक्षतम् ऋ १,१५०,२;
५,६३,५;८,५,६(३,६२,१६;
७,६५,४); ो; की २,११०९;
†उक्षत>ता ऋ १,८०,२³; ते
४,३,१३,८³; †औक्षत् ऋ १०,५५,७; की २,९१३४; †औक्षत्
ऋ ३,९,६९;१०,५२,६]; मा
३३,७; का ३२,१,०.

उक्षयन्त ऋ ६,१०,४.

उस्त- स्वतः पे १६, १०६, ९‡ ।
- क्ष्यतः पे १६, १०६, ९‡ ।
१६, १५; का १७, १, १५; ते
४,५,१०, २; पे १६, १०६, ९,
१डस्त्- - क्षणः ऋ १, ६४, २;
१०५, १०; ५, २७, ५; ५२,३; ६,
१६,४७; ५,२७,५; ५२,३; ६,
१६,४७; ८,१,३३;५५,२; १०,
८६, १३; ९१, ६८,४३,११;
४४,२०) १४]; सि ३, ७,२;
मा २०, ७८; का २२, ७,१३; पे
३,११,४; २०, १२६,१३; पे

४,३९,४\$; -श्रणम् ऋ ९,८५, [90; 84, 8]; ¿€, ४३; १0, १२२,४; †की १,५६४;२,९६४; †जे १,५७,११; ४, २०,८; शौ ३, ११, ८; १८३, १८१; मे १, ६१, २; -क्षिः ऋ १, १३९, 902; 2,0,4; 8, 48,4; 19,08, १; -क्षा ऋ १, १४६,२; ३,७, ६ : ४, ५६, 9°; ५, ४७. ३; ९, ६९, ४; ७१,९; ८३,३: ८९,३: १०, ३१, ८; मा १४, ९; १७, ६० , १८, २७; २१, २०; का १4, ३,३; १८,4, ११†; १९, ८,४;२३,२,९; ते २,१,७,७९; 8, 3, 4,9; 4, 3,84; 0,90, 9: मै २, ५, ७^२¶; ८, २; १०, 4+; 99, ६; ३,99,99; ४,२, १४ मः १४, ७ † ; काठ पर्दे, ६; ८; १७, २; १८, ३†; 4२; २१. ८४; ३८, १०; क २६,१; २८, ३१; २९, १; †कौ २, २२७; ७२२ ; ३, २, २; जि २, ५, 90; 3, 20,99; 48,98; 8, 99, 9; 9 4, 94, 4; 8, 4, 3; -आणः मा २४,१३: का २६,३, ३; मै ३,१३, १८; -क्षाणम् ऋ १,१६४,४३; मा २८, ३२; का ३०, ३,९; ¶ते २, १, ४,४; ५; काठ १३, ८¶; शौ ९, १५, १५, २५†; —क्ष्णः ऋ ८,७,२६; १०, २८, ११; ५, ०३; ¶काठ १०, ११; १३, ८; शौ २०, १२६, १४†; √उक्षण्या

उक्षण्यत्— -ण्यन्तः ऋ ८, २६,९.

उक्षण्यु^इ- -ण्युः ऋ ८, २३, १६.

¶डक्ष-त्व- -त्वस् मै २, ५, ४; ७^२; काठ १३,८.

¶१उक्ष-ब<u>र</u>ी – -शम् ते २,१, ७,६.

२डक्ष-त्रश्<u>र</u>'- -शः ते २, १, ७, २; -शौ ते २,१,४,४.

†उक्षा(ज्-न्न)क्व¹— - न्नाय ऋ ८, ४३, ६११ (४४,२७; १०, ९१, १४)।; ते १, ३, १४, ७; मै २, १३, १३; ४, ११, ४; काठ ७, १६; ४०, ५; शो ३, २१, ६; २०,१,३; पै ३,१२,६.

उश्चमाण,णा— -णः ऋ ५, ४२, १४^k; --णम् ऋ २,२,४;९,९९, ५; --णा शौ ३,१२,१: पै ३,२०, १; --णाः ऋ ४, ४२, ४; ५,

- ·) तु. सस्थ. टि. आ ।
- े) सपा. उझतुः <> उक्षितुम् (तैत्रात्रा १०, ५२ मना २,५२ माश्री ३, १,२८ च)<> वक्ष्यतुः इति पामे.।
- °) = सपा. तैत्रात्रा १०, ५२ मना २, ५२ मात्री ३,१,२८। शी ११,२,२९ तु वृहन्तम् इति पामे.।
- 4) नाप. (वृषभ-),। किनः प्र. उसं. (पाउ १, १५९) तत्स्वरस्व (तु. Goth. Ochse. प्रमु Lww १,२४८इ.))।
- °) स्व<u>रोक्षा</u> (राष्ट्रा २३,३ च) इति पाठस्य स्थाने तैत्रा २,८,४,७ नृ<u>व</u>द्भयोऽक्षा इति पामे. तैवि. इति कृत्वा नादरणीयः।
- 1) उक्षन्— =धनादिसेकृ- इति कृत्वा इच्छार्थे क्यंच् प्र. इति ? वें. सा., =श्वभ- इति कृत्वा त्राचारार्थे प्र. इति PW.GW. प्रमृ., =२उक्षुन्— [यद्र.] इत्यत इति GRV-ORN. ।
 - ³) विप. (ऋषि-)। उ: ग्र. तत्स्वरस्व ।
- h) वशयुक्त उक्षा इति कृत्वा कस. श्रन्तोदात्तः। राजदन्ता-दित्वम् उसं.। उप. वश- [पुं.] इति ।
- 1) इस. पूर्वविक्षित्रत्वम् उसं. (पा २,४,२७) अन्तोदात्तश्च । उप. वरुगा- यद. ।
 - 1) विप. (त्राप्त-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- k) वैतु. GW. प्र इत्यनेन योग इति ।

[५०५८,८]; -जे ऋ४,५६,२. उक्षित,ता- - तः ऋ १. ३६, १९; २,२१,३; ५,८,७; ९,७२,७; की १, ५४; जै १,५, १०; ४,८,५; - तम् ऋ १,११४,७°; २,१६, 9: मा १६, १५°; का १७, १, १५5: ते ४,५, १०, २8; -ता खि ४, ७२, ८^०; शौ ५, ५, ८; वे ६. ४, ८; -ताः ऋ ५, ५५, ३: -तासः ऋ १, ८५, ८२ (८, ५९,२)]; -ते ऋ २,३,६.

१उटार°- -रः मै २,६,२¶;-रयोः मे २,७,१२.

उद्ये--ष्टारा ऋ १०, १०६, २; -हारो तै ५, ६, २१, १°; काठ १५,२.

√उक्षण्य, उक्षण्यत्-, उक्षण्यु-, उक्षत्-, १उक्षन्- √उच् इ. २उर्धन्->उक्षण्यैं-

उक्षण्यायन^६ - - ने ऋ ८,२५,२२.

उक्षमाण-√उच् इ. १उसं h-

उस-स्कित् - - स्कित् ऋ ४, १९,५. २उख, खा!- - सम् शौ ११.३.१८: पे १६, ५३, ७; -सा ऋ १. १६२,१५; ३,५३,२२; मा १२. ६१: २५,३७; का १३,४,१७; २७,१३,६; ते ४, २, ५, २; ६, s, 21: ¶4, 9, €, 3; 0, 9; 3; 8, 2; 2, 4, 9; 4, 3, 9; 4, 4, 2; ९,२; मे १, ६, १२९; २, ७, 99; 94; 93, 9,03; 63; 2,0; १६, १ †; काठ १६, ११; १९, ६9; २०, ७^२9; १२२,७;१०; ३९, ३; ४६, ५†; ₹ २५, २; ₹0,89; ₹१,३; ९३9; ₹8, 9;

बाइप, १:४; शौ १२, ३, २३^४; -खाः पै १७,३८,२^६; -खाभ्यास् मे ४, १, ३ भ; -खाम् मा ११, ५६; ५७; ५९; ६४; का १२,५, ७;८: १०;६,५; तै १,६,९,३ गः 8,9,4,32;8; 8,2; 9,2; 94 9,4,8\$; 5,2; 2,9,2; 5,9; ५,२, ७; ६, ६, २; ९,१; २; मै

2, 4, 4, 5, 3, 9,6; 8, 49; काठ १६ भरे ६: परिष, ६: ७; २०, ६¶; २२, ७¶; क३०, ४:4: ३१, ८¶; ३५, १¶; वै १९, ४४, २; -सावाः ऋ १, १६२. १३: सा १२. १६1: २५. ३६1: का १३, १, १७1; २७. १३, भा : ते ४, ६, ९, ११; ये ३,२,७ ; १६, १ ; काठ ४६. ४: - पंताबास् ते ५,२,४,१;६, २: ५,३, 9: ६, ९, 9; में १,६, १२; २, ७,८\$1; काठ ८, ९०; १६, ८\$1; १९, १9; २०, 9; ८: क ७, ६: ३१,9; १०; वे थ. १३,५5: -सार्व ते ४,१,९,३1; २, १, ५¹; ५, १,९,४¶; - 1 मे ४,१,३ ; काठ ३१,२ ; क४७, २ : -० से मा ११,६१ ; का१२, ६,२ दे ते ४,१,६,२ मे २, ७, इर्श्मः ३, १, ८ काठ १६,६ % उत्य"- - शह्यः ते ५, ६, ९,१; ७, ५, १रे मे ३,२,३;४,७; काठ२२.

a) पामे. कृते पृ ८६२ b टि. इ. ।

b) उक्षत इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. शौ.)।

°) नाप. (वोड्-)। आरक् प्र. तुर्-त्रागमश्र उसं. (पाउ ३,९३४)तत्स्वरस्य । धा. क-लोपः (पा ८,२,२९)।

a) नाप. (त्रमङ्वाह्- ।प्रामङ्गस्य वोट्-।)। नृचि प्र. वित्स्वरः (वैतु. सा. ८ ऋ. । < √वश् । कान्तौ । इति)।

e) सपा. काठ ५०,१ बोष्टारी इति पाभे.।

1) व्यप. । त्रपत्यार्थीयो यः प्र. उतं. (पा ४,१,१५१) तत्त्वरस्व ।

⁸) व्यप. [वस्नामक-नृपविशेष- ? (तु. सा. , स्क. L या ५,१५ प्रमृ.])]। गोत्रापत्ये फ>बायनः प्र. उसं. (पा ४, १, ९९) तत्त्वरश्च (वैंतु. सा. ज्याऽन्तात् फक् प्र. 'इति मन्वान श्रादिवृद्धयभावं प्रति चोद्यः)।

h) नाप. (ऊस्भाग-विशेष-1तु. लाश्री ८,८,३० तद्भाष्य-कारश्च, MWA.])। व्यु.? < √उख् (गती) इति

मतम्।

' 1) नाप. (श्रोस- तु. सप्र. ऋ रं, १५,७; ४, २०,१९; ८,७९,२।)। उस्ने छियत इति कृत्वा उस. दर्माण किप् प्र. (तु. हृदया-विध्-)। उप. प्रकृति-स्वरम् (तु. NW.; वैतु. वें. सा. PW. प्रमृ. पूप. = २उख- इति, उप. क्र्तरि प्र. इति च, BW. GR. = पात्रवद् भक्गुर- इति च) ।

¹⁾ नाप. (पाकस्थाली-विशेष-) । व्यु. ? । मारा ६,७,१; २३ १तु. पांवा ३,३,१२५ <उत्(<द्)√सन् इति। <√उख् (पाके) इति तु मतम्।

k) सपा. उखा <>उखाः इति पामे.।

1) सपा. उखायाः <> उखायास <> उखाये इति पांभे. ।

") सपा. मा ११,५८;६५ ते ४, १, ५, ४;६,३ काठ १६,५;६ माश ६,५,२,६;४,१७ पाठाभावः।

· a) विप. (ग्रास्त-)। तत्रभवीयः यत् प्र. (पा ४, ३,५४) यनाः स्वरंश्व।

१०; क ३५,४; -स्यम् मा १७, ६५; का १८, ६, १; ते ४, {, 4, 9 a; ¶4, 4, 9, 4; 2, 4; ७; ६,५,१; २; ९, ३; ७, २, ३; में २, १,११¶; १०,६°; ¶काठ ८,90; १०,4; १८,४ \$2; २१,३; २२, ३^२; ७; १०^२: क ७, ६¶; २८,४³; ¶३५, १;४³; - स्यस्य मा १४,१; का १५,१,१; ते ४, ३,४,१; मै २, ८,१; काठ १७, १; क २५, १०; - ख्यान् ? शौ ४, १४, २⁸; - ¶स्ये काठ २२, १२४; क ३५,५२.

? डुगणा की १,३३६; जै १, ३५, ५. उग (ग>) णा°- -णाः मा ११, ७७: का १२, ७,१२; तै ४, १, १०, २; मै २, ७, ७; काठ १६, ७; पै १, ४२, १; -णाभ्यः मा १६, २४; का १७, ३, ३; ते ४, ५,४,१; में २,९,४; काठ १७, १३; क २७,३.

उग्र, ग्रा−, उप्र-जित्- प्रभृ. √*उज् (बधा.) इ.

? उया प्रसते^व शौ १९, ३४,८. √ उच् (सेवने)

उचित− -ताः पे १७,१४,८°. उच्थ-, १,२उचध्यं- √वच् द्र. ?उचिद्यवी^{रं} वै १७,३१,४.

उच्च^{ड*} –श्चा ऋ १,२४, १०;२८,७; ३३, ७; ११६, २२; १२३, २; 2, 2,90; 30, 4; 80, 8; 9, ६१,90; १0, 904, 4; 900, २; १८३, २; मा २६, १६†; ते २,३,१४,६^h; से ४,१४,१†; काठ १०, 19३; †कौ १, ४६७; २,२२; कि १,४९,9; ३,३,9; शौ १३,२,३६; पे ५,२,३; ६८, २४,३;१९,२८,७; -बैः! ऋ ५, ३२,६; खि ४,६,२; ¶ते ५,४, ७,७; ६, १, ४, ३; ५, ११, ३; ¶में ३,६,५^६; ८,९; ४,२,७; ६, ४; ८, ७३; ¶काठ २१, १०; २३, २; ५; २५, १०; २७,३; २९, २; ३२, १; ¶ क ३६, २; ४०,३; ४२,३; ४५,३; शे ४, १,३^h; पे ५,१४,७; ७,१३,१२; १५,१९,११; २०,३०,७.

†उच्चा-चक्र¹- -क्रम् ऋ ८, ७२, १०: की २,९५४.

उच्चा-बुध्न'- -धम् ऋ १, १९६,

उचा(ज्ञ-ग्र)वच् - -चान् ते ७, ४,

उच्चैर्-घोष,षा¹- -षः शौ ५, २०, १; पे ९, २४, १; -षा शौ ९; १, ८; पे १६, ३२,८; - १वाय मा १६, १९; का १७, २,३;

a) पाठे ? (तु. सा. अक्षान्) उख्यम् इति शोधः स्यात् (तु. सपा. मा १७,६५ प्रमृ. टि. ? एक्षां च)।

b) विप. (मर्त-)। व्यु. ? उ-गणा इति पपा.। यनि. < उ (<उद्) -गणन्- इति ^१BS., उ (< उरु-)-गणस्-> -णाः (कर्तीर प्र.) इति विव. S., =उगणा->-णाः (त. c टि.) इति ? सा. भे.; <*ओगण- (>पाली मोयण- ।=कूर-]) इति PG [२,१९२] ORN.। ओगन-(भाप. <√*उग् । हिंसायाम् । तु. उप्र-) > *ओगन-वत्-> -वान् इश्यस्य नैप्र. वर्णालापे यनि. वावि. इति मतम्। एवं स्थिते 'यो मर्तः (त्र्रात्मानम्) उगर्णा (= उत्रः श्रहम् इति) मन्यमानः वनुष्यन् (=हिंसा-हेतुना) नः त्राभिदाति (= ऋभिधावति)' इति बा. इ. ।

e) विप. च नाप. च (सेना-) । व्यु. ? पपा. नावप्रहः (वैतु. १ <u>उ</u>ग॰ । यत्र पपा. अवग्रहः।)। नेप्र. < सु-गण-इति पाम ६, १, ९, < उद् +गण- इति उ. म. K.। <*ओयण- इति (तृ. b टि.) द्र.। नैप्र. <उरु (> उ उ > उ) -गण- इति तु मतम्।

a) पाठे? > उग्राय सते इति शोधः (तु. सपा. पै.

११, ३, ८ w. च; वैतु. पपा. सा. च उ (ग्रा->-) ग्राः, ग्रसते इति, RW.? W. च उग्र (सं१) इति, अप्रतः इति । पृ ४० f टि. यथायथं शोधः।)।

°) ॰तः इति पाठे? यनि. शोधः ।

¹) पाठे [?] उ(√छिद् > छिद् - >√छिच > छिनु->) च्छिचवः इति द्वि-पदः शोधः ?। सपा. शौ १२,२, १४ अनीनशन् इति पामे.।

 $^{\mathrm{g}})$ विप. व्यु. ? पपा. नावप्रहः । <उद् $\sqrt{$ िव र्वि या ४, २४। पाउ ५, १२ च। < उद्+ अच- (उप. < √ अच्) इति वा, < उद् √ चर् > उच्-वा-> उच्च- > नैप्र. यनि. इति वा विमृश्यम् । ^{वा.} किवि. इ. ।

h) सपा. उच्चा <> उच्चैः इति पामे. ।

1) तु. वैप ३, १७३८।

¹) विप. (२ त्रवत-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

k) विप. (स्तोम-)। पपा. नावप्रहः। कस. (पा २,

1) विष. (दुन्दुभि-, गो-, रुद्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरप्र। १,७२) श्रन्तोदात्तः। पूप. तृ. ऋलुक् ।

तै ४,५,२,२; मै २,९,३; काठ १७,१२; क २७,२.

उच्चैश्-श्लोक- -कः पै ५,१४,१. उच्चै:-श्रवस्³- -वसम्^b खि ५, 98,4.

भोबे:श्रवस् - -सम् खि ५,१४, ४; शौ २०, १२८, १५^d.

उ(द्>)च्√चर्, उच्चरन्ति पे ७,१३, 92; 84,98,99; 23,93; 88, २०, १४; ३३, १५; † उद्… चरन्ति ऋ ७, ३, ३; को २, ५७१; जै ३, ४६, ६; उच्चरिस ऋ १०, ३७,५; ‡ उच्चरत्⁶ मा ३६, २४; मे ४, ९, २०; † उच्चरातः ऋ ८,४०,८1; १०, ६८, १०; शौ २०, १६, १०; √डंबर,>रा ऋ ८,२५,२9⁸; है २, ९, ९; काठ १७, १६३; क २७, ६२; उदचरत् शो १०, १०,१९; पै १६,१०८,९.

उच्-चरत्- - †रत्^e ऋ ७,६६, १६^h; खि ६, ३, ३; का ३६, १, २४; -रन् शो १४,६,२१¹; - | रन्तम् ऋ ४, २५, ८४ (५,३७, १); ६, ५२, ५; ७,१०४, २४; १०, ५९,४; ६]; शौ ६,६२,३;८,४, २४; पे १६,११,४; १९,२,४\$; 30.0.

उच्-चार!- -सम् ते २,३,१२,२. **उ**(द् >)च् √ चरण्य(< चरण-), उच्चरण्यत्^k मा ८, २४; का ९, ४,२; मै १,३,३९; ४, १०,१; काठ ४, १३¹;१६¹; उच्चरण्यात् शौ ७,३०, २; पै २०, ७, २; उच्चरण्येत् ते १, ४, ४५, २;८,

२२, १; क ३, ११. उ(द्>)ख् √च्यु, > च्यावि, उचि-स्युवु: पै २०,३०,१^m. उच्च्यावयतात् मै ४,१३,४; काठ १६,२१.

√ उच्छ्ⁿ, उच्छति ऋ ७, ७५, ५; उच्छात् ऋ १,४८, ३; उच्छन् ऋ ७,९०, ४; |उच्छन्तु ऋ १, 928, 9; 0, 89, 60; 60, ३]; मा ३४,४०; शौ ३,१६,७; वै४,३१,७; उच्छ>च्छा ऋ६, ६५,६; उच्छ ऋ १,११३,१७; 928, 190 (8, 49, 3)]; 0, ७६, ६; ७७, ४; औच्छत् ऋ ५, ३०,१४, औच्छः ऋ १०,५५,४. †उच्छ्(त्>)न्ती- -न्ती ऋ १, **९**२,६; १२४, १;५,७९,१०;६, ६4, 9; 0, 0६, 0; 69,9°;8; १०, ३५,३; कौ १, ३०३°; २,

909°; जै १, ३२, 9°; ३, 90, ३º; -न्तीः ऋ ४, ३९, ८१ (80,9)]; 49, 2; LZ (2,928, १०)]; - न्तीय ऋ १, ७१, १; -स्याम् ऋ १,१८४, १; ५, €8, ७.

उ(द्>)च्√छं(<शं)स्, उच्छंस ऋ ५,५२,६.

उ(द्>)व् √छा (<शा)स्, उच्छशाधि ऋ ७,१,८२०; २५।.

उ(द्>)च् √छिद्, उद्ः छिन्धि शौ ७, ११८,१; पे २०, १६,१. उच्-छिन्न- -न्नाः पै १६, ८२,८º.

उ(द्>)च् √छि, छिं(<िश, शिं)प्, उच्छिषति तै ५, ५,५,२; मै १, ८,५२; ३, ६,५; ८,७; काठ २५, ३; ८३; २९, ८; क ३८, ६;४०, १2; उद् "विंषति काठ ३१,१; क ४७, १; ¶ उ चिंछषेत् मे ३,६, ५; ८, ४; उच्छिपेत् ¶मे ३,८, ४;९,२; ¶डाच्छेषेत् काठ ८,८०; ११, १; २९, ८; ३१, १^२; क 80,93.

> उच्छिनष्टि क ७, ३ व. ?उच्छिषातै "शौ २, ३१,३; पै 2, 94,3.

¶ उद्शिषत् में ४, २, ७;

🔭) व्यप. (त्र्यश्व-विशेष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । <u>उ</u>° इति स्वरे ? यनि. शोधः ।

b) सपा. शौ २०, १२८, १६ विशिष्टः पाभे. (तु. पृ c) त्रपत्यार्थे अण् प्र. तत्स्वरश्च । ६६ र हि.)।

d) और्रेः अवसम् इति शंपा. स्वरः शोधार्हः।

e) सपा. <u>उ</u>च्च॰ (तैत्र्या ४, ४२,५ त्र्यापमं २, ५, १२ मागृ १,२२,११ हिगृ १,७,१० च) <>उच्च्॰ (गोगृ रे,८,५ च) इति पाभे. Lविमर्शः स्वभा. ९३-८ द्र. J। शौ १९,६७,१ तु पाठाडभावः।

¹) तु. सस्थ. टि. <u>उ</u>प। ^g) तु. सस्थ. टि. अ<u>भि</u>।

h) तु. वें. GW.; वैतु. सा. क्रिप. इति ।

1) सपा. पै १६, २३,१ उत्पतन् इति पामे. ।

¹) विप. (त्र्यादित्य-)। गस. उप. कर्तारे णः प्र. उसं. (पा ३,१,१४०) प्रकृतिस्वरस्व।

 $^{ ext{k}})$ परस्परं पाभे. भवन्ति । पृ ६३० f टि. त्र्रापि द्र. ।

1) प्रति ··· उच्च इति SI. चिन्त्यः।

m) सपा. शौ ७,११२,१ असिस्तसन् इति पामे. ।

n) 🗸 वश् (कान्तौ) 🗸 वस् (दीप्तौ) इत्येताभ्यां यनि. साजात्यं द्र.। °) सपा. तेत्रा ३,१,३,२ च्यु॰ इति पामे. L

P) सपा. शौ ११,९,८ उत्सन्नाः इति पामे. ।

a) सवा. उिंछवेत् <>उिंछनष्टि इति पामे. । .

I) स्त्ररः? । W. उच्छव्याते इति शोधुकः।

वैप १ स्ट-३५

11

†उच्छिपः ऋ ६, ७५, १६⁸; खि ४, ५, १२; ३४; मा १७, ४५ª; आ १८,४, १३ª; ते ४, ६, ४, ५ª; कौ २, १२१३ª; \$शो ६, १२७, १;**२०**, १,१७; ३१: पे १, ५६, ४8; ९०, १\$; **९१६**,३६,७;३८,३; १उच्छिषन् वै ५,१०, १०; १७,१५,२. उच्छिष्युते में ३,२, ७¶; ¶ उच्छिष्यते मै ४,४, ५; ७,२; ¶उच्छिष्यते काठ २५,३^२;क ३८, इ^२; ¶उद्शिष्यत मै ४, २, १; काठ ११,२; २५,७; क ३९, ५; उद्शिष्यन्त काठ ३७, १४ ; ¶उच्छिष्येत^b ते ५, ७,३,४; ६, 2,0,4. उच्छेषि शौ ११,११, १३‡°; पे १०, १२, ९; १३, ३,१४; १०,

उच्-िष्ट - प्टः काठ २८, ६ भी; क ४४, ६ भी; शौ ११,९,१५;१६; पै १६,८३,५;६; - ष्टम् भी १, ६, १२ ; २, १, १२; भकाठ ७, १५; ११, ६; क ६,५भी; शौ ९, १०,९; पे १६,११५,४; - ष्टस्य पै १९, २२, ५; ६; - ष्टात् काठ २८,६भी; क ४४,६भी; शौ ११, ९,११;२३-२७; पे १६, ८३,१; ८४,३-८; -ष्टाय ते ७, २,२०, १; काठ ४३,१०; -ष्ट मे १,६, १२९; शो ११,३,२१; ९, १३; १३; ४३; ५३; ६-१०; १२; १३; १४३;१७-२२; पे १६,८२, १३; २३;३३;४; ५३; ६-१०; ८३, २-४;७-१०; ८४,१;२; -श्ष्टेन काठ ७, १५; क ६, ५. उच्छिष्ट-भाग°- -गाः मे १,६,

२,७३५. उच्-छोचन¹- -नौ शौ ७,१००,१; पै १९, २६,११. उच्छोचन-प्रशोचनु^k- -नौ शौ ७, १००,१.

उच्-छोच्यत्- -यन् शौ ५, २२,२;

पे १९, १२,१२1.

ड्(द्>)च्-छु(<्रशु)ध्य^m- -ध्मः तै १,६,२,२; -ध्माः वै १, १११, २; п.

उ(द् >)च् √लू (< श्र)ध्, † उद् ... श्रथाय त्र १, २४, १५, मा १२, १२; का १३, १, १३; ते १, ५, ११, १४, १५, ३; मै १, २, १८; ४, १४, १७; काठ ३, ८; १६, ८; ४०, ११; क २, १५; को ३,१,४; जै २, ५,१; शौ ७, ८८,३; १८,४,६९; † उद् (श्रथाय) ते २, ५, १२, १३, २, ११,४, २,१,३; मै २,७,८; ३,२,१,४, १०,४; १४, ३; काठ १९,११; २१,१३; क ३१,१.

उच्-छ्रयमाण- उच्√छ्रि द्र. ड(३>)च्√छ्रि(<िश्र), >छ्रापि, उच्छ्रयते क ४०, ३९९ ; ९३ ख्रु. यति मै २, २, ११; ४, ९, ९; उच्छ्रयन्ति पे १७, १४, ३; उच्छ्रयाते शो १२, ३, १५; पे १७, ३७, ५; उच्छ्रयन्त काठ ३५,७; क ४८, ९; उच्छ्रयस्त अ ३, ८, २; ३; मा ४, १०†; का ४, ४, ४†; †मै १, २, ११; ४, १३, १३; काठ १५, १२³†; शो

- क) सपा. उच्छिषः (तेंब्रा ३, ७,६,२४ त्रापश्री ३, १४, ३ च) <> उच्छेषि<> शौ ३,१९,८;८,८,१९;११,१९,२०;१२,१९ मोचि इति पामे. ।
- b) धा. त्र्यादिस्टात्तः उसं. (पा ६,१,१९५)।
- c) त्रिप. (त्र्यादित्य-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- c) सपा. <u>उच्छिष्ट</u>° <> उच्छेषण° इति पामे. ।
- e) ॰ ज्येत नोद॰ इति पाठे १ यिन. तेनोद॰ इति च शोधः (तु. क ४,२ संस्कर्तुः टि.)।
- ¹) गस. उप. प्रकृतिस्त्ररम् । उप. कृत्यः यक् प्र. उसं. (पा ३,१,१२३ वितु. पाम. प्रमृ. क्यप् प्र. इति ।)।
- g) नाप. (Lहुतावशिष्ट-। ब्रह्मौदन-) । गम. ल्युडन्तम्

उप. प्रकृतिस्त्ररम्।

- h) तच्छेष° इति सात. !।
- 1) वैतु. Pw. Gw. उद् इति पृथक् पदमिति ।
- - 1) सपा. शौ ६, २०,३ अभिशोचियष्णुः इति पामे.।
- ^m) विप. (त्र्याप्त-)। मध्यमपदलोपिनि बस. पूर्व-प्रकृतिस्वरम् ।
- ") वा.?। सपा. ऋ १,१९१,४ शौ ६,५२,२ अदृष्टाः इति पासे.।
 - °) सपा. काठ २५,१० श्रयते इति पामे. ।

३,१२,२; ६,१४२,१; २; पै ३, २०,२; उच्छ्यतात् मा २३,२७; का २५,६,७; तै ७, ४, १९, २; काठ ४४,८.

उद् ... अश्रेत् ऋ ७, ६२, १; ७६,१.

उच्छ्येताम् पै ५,१४,१.

उच्छापय मा २३,२६; का २५, ६,६; मै ३,१३,१:

्रव्च-छूयमा(ग्र)णा^а - - णाः मा २९,५; का ३१,१,५; तै ५,१, ११,२; मे ३,१६,२; काठ ४६,२.

<u>उ</u>च्-छ्रित- -तः पै १७, १४, १०; -तम् शौ १३,४,३.

१उच्छेयः ^७ शों १९, १४, १; पे २०, २१,१०.

ड(्) च्-न्रल (< रत) ङ्ख^c− -ङ्खो शो १०,२,९^d.

उ(द्>) च्√छ्व(<श्व) ज्च्, †उच्छ्वञ्चस्य ऋ१०,१८,११°; १४२,६; शो १८,३,५०.

†उच्-छ्व॒ब्रमा(न>)ना- -ना ऋ १०,१८,१२: शौ १८, ३,५१.

उ(द्>) च्√ह्व(< १व) स्,> इ्वासि, उद्ःश्वासयन्ति काठ ३३,७९.

उच्-छ्वसत् - -सन्तः पै १९,९,१११ †उच्-छ्वास् - -से ऋ ९, ८६,४३; कौ १, ५६४; २, ९६४; जै १, ५७,११; ४,२०,८; शौ १८,३,

उच्यमान- √वच् द्र. √*उज्^ह (वधा.)

उम्मा भ- - • म ऋ ८, २४,७;४६, २०: -०म्र ऋ १, ३३, ८५; ६, ४१, ३]; १२९,८(७,४) ५]; ३, 8 €, 2; 8, 2, L9 6?1 (0, €0, ३; ८, २५,७)];२०,७; २४,४; ५,३२, २; ६, १७,१; १०;२३, 4; २५, 9; ३७, 9; ५३,४; ७, २२,८; २५,9;४; २८,२; ८,६, ८१४; ३३, १०); १८; ३७, २; १०,११३,३; ते १, ७,१३,२†; मै ४, १२, ३†; काठ ८, १६†; कौ १, २३१; २६३†; जै १, २४, ९; २८, १+; ४,२०, ३+; शौ १, १०,२; ४; ११, २, १०; २१; २०, ७३,२†; पे १, ९,४; ७, ११,९; १५, १५,१; २०,९; १६,१०४,१०; १०५,३; १०६, 9;-耳: ऋ १,७,४;५१,99;५५,

३;१००, १२; १२७,११; १३०, ७;१५२,२; १६५,६; १०;१७१, ५; १७९, ६; २, २३, १२; ३३, ९; ३,३०,३;३६,५; ४८, ४; ४, १६, २०;२०,१;६; २२,२; २३, ७; ५, ३२, ८; ७३, ७; ६, १६, ३९; १८,६; २३, ३; ७, २०,9; ३४, १०; ३८, ६; ४०, ३; ५६, २३; ८२,५; ८,9,२७; ३,L9७; ४९, ७ (५०, ७)]; २१,२; २९, ५; ३२,८२; ९, १०९, २२];३३, ९; ५२,५; ८५;६५,५।; १०,२९, ३; ४२, ७; ७३, १; ९७, १२; 903, 4; 908, 91; 993, 4; १२०,१; खि ३,१,७; २,७; ४, भर; मा ८, ४६; १२,८६†; १७ २४; ३७+; २०, ४८+; +३३, ६४; ८०; ३९, ७; का ८, २१, 9; १३,६, १२+; १८,२,९; ४, 4+; 22,4,2+; +32,4,90; ६,११; ३९, ५,१; ते १,६,२, 93; 90, 93; 2,3, 8,9; 8,0, 9; 4, 99, 8 †; 3, 3, 8, 2; 8, 8, 92:8.2, 4, 87; 4, 2, 4; 8, 27; में १, ३, २० †; ४,9४ श; २,३, 2Ck; 4,90; 0, 93+; 90,2;

वै) विप. (हार्-)। गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। 'श्रातैर् उच्छू॰' इति वा. द्र. (वैतु. सा. К. वि.'' उच्छू॰ इति, उ. म. उदातैर् इति द्विस्वरोयोग इति च)। ७) पाठः पपा. ।उत्-श्रे॰ इति। च?। उद्। श्रेयः इति शोधः द्र. (तु. सा. WI.;) इति प्रथमः कल्पः, एवं स्थिते उद् इति आगाम् इत्यनेन युक्तः यद्र.। सपा. श्रापश्रौ। ६,२९,१। श्रापमं ।२,१५,१। इदं श्रेयः इति पाठमनु इद्म् उ श्रेयः इत्यन्नत्यः पाठः संभाव्येतेति दितीयः कल्पः (तु. पे. मूको. ः इश्रेया इति, W.)। ०) नाप. (पुरुषाङ्ग-विशेष-)। प्रास. निरुदंकादित्वादन्तो-

दात्तः (पा ६,२,१८४)। 'छ्ल्खं इति PW. RW. प्रमृ.।

d) सपा. पे १६. ५९, 9 ? ओड़िक्नंकी इति पाभे. ।

^e) तु.टि. वैप. २,२५१। ^f) भावे घजन्ते थादि-स्वरः।
^g) पाधा. उसं., तस्य च हिंसायां बृद्धौ प्रमृ. वृत्तिः द्र.।

^h) विप. च नाप. च। रक् प्र. उसं. (पाउ २, १३) तत्स्वरश्चेति विमृश्यम् (तु. टि. ओजस्−, वुप्र−)। °म्वज्र° (ऋ २,३३,३)=°म्उप्र° (पे १५,२०,२)इत्यतः

√ *वज् = √ *उज् इत्यपि संकेतप्रहः मुलभः द्र.।

¹) पाठः ? अख्यत् (तु. ऋ ७,६,३) इति किप. अनुरोधात्

°ग्नः इति शोधः द्र. (तु. सपा. शौ १८,३,२३ ०४ ८३२३

टि.।; वैतु. वॅ. सा. १०८४. प्रमृ. यनि. सं १ इति, LR.

जनिमन् इत्यस्य विप. इति कृत्वा -ग्रा इति ।

1) सपा. उम्रः<>उम्म इति पामे.।

k) सकृत् सपा. तै १,६,२,१;१०,१ पाठाऽभावः ।

8t; 93, ६²t;‡ª; ¥, 9, 9¶; 9, 90; 99, 32+; 98, 4+; १२: १३†; †काठ ४, ८; १६; ९, १८^२; १२, २^२\$; १६, १३; 20,96; 26, 2; 4; 30, 9\$; ३९, १२^३; ४०, ९\$; †क ३, ६; २५, ४; २८,२; ५; †कौ १, 309; 2, 49; 986; 408 ta; ८३३; १०४८; १०५७;१२०३; ३,२,४; †जै १, ३१, ९; २,५, 4; ₹, ६, ५; १४,९; ४६, १२‡°; ५४, ३; ४, ५,५; शौ २, २९, ४; ३, ४,२;३; ४; ७; १२,६^b; 8,6,2; 9, 87; 98,6; 4, 2, 94; 6, 9; 98, 4; €, 94,9; ८, ५, २; ९, २, ३; ७; १४; १०, २, ९; ११, १,१५; १२,७,१०; १३,३,१९; १५, ५,९; १८, ३, २३‡°; १९, १३,4†; ७ª; ३२, 9; ३४,७; ९; ५२, २; ६५, 9; **†20**,98,2; 43,3; 40, 93; ६२,२; ७०, १०; ७६, ३; ८९, ७; १०७, ४; वै १,१३,१; ३०, २; ३,१,२; ३; ७;९,३; ३९,४; **ध**, २, २; ५,२६,४; ६,१, १†; 5, 9; 92; 0, 8, 4†; ofe; 4, 4; 4; 6,9; 96, 6; 6, 3, 991; 9, 9, 9; 7; 88, 3,0; ९; १२,४,१;६,११; ७,८; १३, ३,9; ८; १०; १३,६†; १४, २, २; १३,९; २२, १०; १६, २७, २; ६०, १; ७६,३; ६; ७७,४; ९०,५; १४३,१; १५०,४; १९, 9, 93; 4, 0; 20, 22, 3; 82, १; -प्रम् ऋ १, ८४,९; १०२, १०; ११६,१२;११८,९; १२९, 90; 2, 33, 99; 3, 24, 4; ३०-३१,८२२;३२,१७;३४-३६, 99; 36, 90; 38, 8; 83, 6; 86-40, 4; 80, 69, 96; 908,99]; 34,8; 84,8;80, L4; ६, 99, 99]; ४,३८, 9; 4, ३०, २; ३१,८; ३५,६; ६,१७, 93; 96,9; 4; 98,5; 35,9; ३८, ५; ४६, ६; ४७,१५; ५१, ८; ७, ३३, २; ४१, २; ५६,७; ८,9,२9; २०,३; ४९,६; ५०, ६], ६9, 9२; ६८, ६; ७०, ४; ९७,१०; १३; ९,६१,१०; ६२, २९; ९७,२१; १०,२८,७; ४४, ३; ४७, ३; ८४, ३; १०३, ९; १२५-१२६, ५; १२८, ९; खि १,99,4; ३,9-२,६; 90^२, 9; २२, ३; ५, १५, १६; मा ५, رع; ٥, ३६†; ٩٥, ४٩†; २२, २६;२६,१६†; †३४,३५; ४६; ३९, ८; ९; का ५, २, ८३; ७, 96,97; 86,8, 97; 28,92, 9; †33,7,7; 5; 39,6-6,9; तै १, २, ११,२; ४, १७, १४; 2,8, 0,9; 18,8,92,3\$; 4, 90, 8; 4,8,3; 0,98,8; 0, ४, १४, १; ५,११,१; २; मै १. ३, २१ †; २,१०, ४ †; ३, १६. ४; ४, १४, ८३;‡1; ११; काठ २,८^२; ४,८†; ८,१४; ११,१३: १८, ५1; २१, १४1; २२,१४; ₹८, १४; ४०, १०†; ४४, ३; भ्रष, २^२; क २,३^२; ३,६†; ८, २: २८, ५७; कि १, ३२९: ३५३ \$; ३७०; ४६०; ४६७: २, २२; २८०; ५०६; ६९२: १२०७; †जै १, ३४, ७; ३७. 28; 39,9; 86,8; 89,9; 2, २,६\$; ३,३,१; २३,१२; ३९, ५; ५६, १९; शो ३,५,४; १६, २†;8,93,4‡8; २७,0h; ३0, ३+;३१,३+;३६,८; ५,३,१०+; 90, 91; 3, 40, 27; 90, 3 1; 99, 9; 6, 4, 99; 80, ४, ३; ४; ६, ६-१०; १२,१,9; १५, ५, ८; १८,9, ४० ; १९, 93, ६ 1; 90 1; 33, 8; 120, 99, 99; 48-44, 9; 63, 5 ८०,२; ९२,9९; ९४,३; १३२, ६ ६ , पे २, ८, ३; ३, ९, १-६; १०,४; १३,४; १९,५; ३४, ३; ३६,२†; ४, ११,१; ३-५; १२, ३ †; 98, 4; ३9,२ †;३4, 0; ष्_{,४,} १४†; ३९,५; ७, ४,६‡[‡]; 90+; 8, 94, 9+1; 80, 4,3; 99; 92; **१२**, ५,४; **१४**, १,⁹; १4,9,६; १६, 94, २-४; २८,

a) सपा. ऋ ८,९३,९ ऋष्वः इति पामे.।

b) =सपा. त्र्रापमं २, १५,५। मागृ २, ११,१४ तु अग्ने इति पामे.। °) तु. टि. उम्र (ऋ ४,२,१८)।

d) सपा. मा १७,३९ का १८,४,७ तै ४,६,४,२ मै २, १०,४ काठ १८,५ क २८,५ कौ २, १२०५ वीरः इति पामे.।

^{°)} सपा. ऋ १०,१०३,७ वीर्ः इति पामे.।

¹) सपां. ऋ १०, ४७,२ पाठाऽभावः ।

⁸⁾ सपा. ऋ १०, १३०,४ भद्रम् इति पामे. ।

1) सपा. ते ४, ७,९५,४ मे ३, १६,५ काठ २२, १५

जिष्णु इति पामे. ।

1) पामे. कृते पृ८६७ हि. इ. ।

जिष्णु इति पामे. ।

1) सपा. ऋ १०,९०३,६ मा १७, ३८ का १८,४,६

ते ४, ६,४,२ मे २,९०,४ काठ १८,५ क २८,५कौ २,

८; ४२,६-८; ४३,१; २;६७,१, 9; १९, १२,९‡8; १३,9; ४७, १०;२०,३२,८^०;-ग्रस्ऽ-ग्रस् ऋ ६,४७,१६; -ग्रस्य ऋ २, २३, ११; त्र, ४६, १; ५,२०,२; ६, १८,४,८,४,७; १०,३४,८; खि प, ११, १; में छ, १४, १४ रै; की २, ९५५†; जे ४, २०, १†; शी १, १०,१; ६, ७३, १; २०, १२७, ११; पे १,९,१;८,२,४; १९, १०, ९; -मा ऋ १, २१, ४; ५, ६३, ३; ६,६०, ५; १०, १०६,४;१२१,५; १५९, २; खि १,५,७; ४,११, १२; †सा ३२, ६; ३३, ६१; †का २९, ४, १; ३३, ५,७; ते ४,१, ८, ५१; ४, ११,२; १२,१; मे २,१३,२३†; 3,94,8; 8,9,97; 98,971; काठ ४,१५४; २२,५;१४; ४०, १ †; की २,२०४ †; जे ३, १८, ११ शी २, २५,१; ८, ८, ९; 9, 9, 3; 90; 88, 94, 8tc; पै २,४१,२५; ५२, ५; ३, ३५, 8tc; 8,9,8t; 93,9; 20,9; E, c, 3; 8, 98, 4d; 84, 9, 3; 92,620; 88, 28, 8; 32, 3; १०: पै २०.१४.७ : -०मा ऋ १,940,६; ४, ४9,४; ६, ६२, ३; ७२, ५; १०, १०६, ७; खि १,११,७; ते ४, ७, १५, २; मै ३, १६, ५; काठ २२, १५; −माः ऋ १, १९, ४; २३, १०; १३४, ५; ६, ६६, ६; ११; ७, 38, 3; 46,6; 40,9; 6,84, [8: 94,9]; 20,98,6; 903, १३⁸; मा १७, ४६ † ⁸; का १८, ४, 9४ ts; ते ३, ३, ३, २h; ४, 9h; काठ ३o, ६h; †कौ १, २१६; २, १२१२⁸;† जै १,२३, ३; शौ ३,१,२¹; १९, ७†⁸; ५, २१,११; ६, ७४, ३¹; ८, ७,४; १०; १३, १,३; पै १-२, ५६,9; ३,६,२; ५,११,५; ६, १७,५+; १०,४,८; १२,७,८२; १५, १२, ६; १६, १२,४; १०; १८, १५, ३; १९,१५,६;२३,१३; -०ग्राः ऋ १, १६६,६; ८; ५, ५७, ३; ६०, २; -प्राणाम् ऋ ९, ६६; १६; पे ४, ११, २; ३९, ३ k; -प्राल् ऋ ८,४५,३५; -प्रान् ऋ ६, ६६, ५; - म्राभिः ऋ १, ७, रि; १२९, ५); मै २, १३, ६; काठ ३९, १२; कौ २,१४८; ३, २,४; जै २, ५, ९; ३, १४, ९; शौ २०, ७०, १०; -प्राम् ऋ १0,908, ३; ते १, ८,9३,91; मै २,६,१०¹; काठ १५, ७¹; शौ †२0,२५,७; ३३, २; पै **९**, ६, ११: -ग्राय ऋ १, ३७, ७; ७, २४,4; ८, ३२, २७; ९६, १०; १०, ११६,५; मा १६,४०; का १७,६,४; ते ४, ५,८,१; मै २, ९,७; काठ १७, १५; क २७,५; शौ ७, ११४, १; पै ४, ९, २; ११, ३,८; १५, २०, ४; -प्रायै पे ५,१,१; - म्प्रासः ऋ ८,२०, १२; १०, ४४,३; शौ २०,९४, ३; -मे पै ४,१,७‡ m; १५,१२, ७१; -०ग्रे खि ४,५,३३°; खिसा २९,३४; पे ४, १३,७; २०, ६; १९,४१,१७; -ग्रेण ऋ ८, १, २१; शौ ५, १३, ३; २३, २; पै 0,2,2; ८,2,9; ७,६; १२, ३, २; १५, १७,१; -प्रेभिः ऋ १, 933, 5; 909, 4; 6, 88, ८७(३,१७;५०,७)]; -प्रेम्य: ऋ ९, ६६, १७; -प्रेषु ऋ २, ११, १७; १०,१५१,३; -ग्रैः शौ ५, १३, १; -प्रौ शौ ४,२८,३;४°; ८, ६, २०; ११, २, १४; पै ४, ३७,४;५; ५, २२, ८; ७,९,८°; १५,१२,६: १६, ८१,१: १०५, ४; -०ग्री शी ४, २८, ६; ७; पै 8,30,6;0.

स्वराऽनुपपत्तेः ।

- ं) सपा. तै २,१,११,३ ह्द्राः इति पामे. ।
- k) सपा. उप्राणाम् <> उप्रीणाम् इति पामे. ।
- 1) =सपा. तैब्रा १,७,७,२। मा १०,११ का ११,५,२ माश ५,४,१,४ तु दक्षिणाम् इति पामे. ।
 - m) सपा. ऋ १०,१२१,७ विशिष्टः पामे. ।
 - n) उम्रे इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. (तु. खिसा)।
- °) पृ ३९ अप्रे इत्यत्र यनि. सोधः (तु. सपा. पै ४, ३७,४)।
 - P) सपा. उग्री<>उभी इति पामे. ।

^{°)} पाभे. कृते पृ ८६८ हे हैं. इ. ।

b) सपा. शौ ७,६५,१ उक्येः इति पाभे.।

^{°)} सपा. ऋ ६, ४७,८ तैज्ञा २, ७, १३, ४ या ७, ६ ऋष्वा इति पामे.।

d) सपा. शौ ५, ३०,१६ बद्धा इति पाभे. ।

e) पाठे ? उम्रः इति शोधः संभाव्येत ।

¹⁾ सपा. उम्रा<>उभा इति पामे.।

⁸) सपा. तै ४,६,४,४ स्थिराः इति पामे. ।

b) पामे. कृते पृ ७६४ i टि. इ. ।

^{ं)} सं३ इति व्याचक्षाणः सा. चिन्यस्तथाहि यनि.

उम्री°- -प्रीणाम्⁰ शौ ४, 28,2. उम-जित्^c- -जिती^d शी ६, ११८,9: वै १६,40,3. उम्र-धन्वन् °- -†न्वा ऋ १०, १०३, ३1; मा १७, ३५1; का १८, ४, ३ ; क २८, ५ ; कौ २, १२०१ ; शौ ८, ६, १८\$;१९, १३,४1; पै १६,८०,९\$. उग्र-पु (त्र->)त्राह- ० त्रे ऋ 6,50,99. उप-बाह^h- -हवः ऋ ८, २०, १२; शौ ३,१९,७; पे ३,१९,६; −हुः ऋ८, ६१, १०; शो ४, २४, २: पै ४, ३९, ३; -० हो पे १4,20,211. उप्र-म्-प(स्य>) इया 1- - इया मै ४, १४,१७ रे१ इयाः शौ ७, ११४,६: पे ४, ९, १; -इये शौ ६, ११८, १1; पै १६, ५०, ३; - "इये शी हु, ११८,२; पै १६,

प०,४.

डम्र-वीर[™] - रस् तै ४, ४,१२,
२; मै ३,१६,४; काठ २२,१४;
वै १५,१,४.
ड(म्)म्म-देव[™] - न्यस् ऋ १,
३६,१८.
डम्म(प्र-न्ना)युध[™] - भाः खि २,
१४,११; सौ ३,१९,७; वै ३,
१९,६.
डम्म(प्र-न्नो)पिय - ०भे पै १,
९८,१.
डम्प-म्यम् खि३,१०²,१७०.
*उम्प-म्यम् खि३,१०²,१७०.
*उम्प-म्यम् खि३,१०²,१७०.

अम्प-म्यम् खि३,१०²,१७.
अोजस् - जः ऋ १,३३,८१२;
७,९१,४।;३९,१०;१०३,३;

१२१,१०;१६०, ५;१६५, १०;

२, १७, २; २९, २; ३६,५; ३,

२६, ६; ३२,३;९; ३६, ४;४७,

३; ५३, १९; ६२,५;४, ७,१०;

१७, ३; १९, ४;४१, ४;६,३१,

७; १३; ३२, १०; ३३, ६;५७ ६; ६, १८, १५;१९, ६;२६,७; ३६, २; ४६, ७; ४७, २७;३०; क् ७, ५६,७; ८२, २; ६; ८,६,५; 80, [६ (१0, २२, ८)]; 40, ८; ९६,३;9७;९८,90;९,९७ ४१; १०, ८, ९; ४४, ४; ५४, 9; 63,9; 88; 68,2;94,99; 998, 8; 900, 3; 900, 3; खि १, २, ७; ९;३,२,८; ४,६, ७; १२, २; सा ५, ५; १०,१५; १४,२३;२५;१५,३;१८,३;१९ ९ ३ , ३१,३८,५६;३८,५; †२९, पर्; प६; ३४, ५१; ३६ १³; ३७,६; १२; का ५,२, २; ११, ५, ६; १६, ७, २; ८, ४; १६, 9, 2; १९, २, ३; २१, १,८; २३, ४, १०; ६, ९; ३०, १, ५; ३३,२,१४; ३६,१,१३;३७, १, ६; २, २; तै १, २, १०, २; प, ७, २¶; ६, १२, ४²; 6,

- 🌯 स्त्री. वैकल्पिकः ङीष् प्र. उसं. (पा ४, १,४५)।
- b) पामे. क्ते पृ ८६९ k टि. इ. ।
- °) विप. (श्रप्सरस्)। उस. किन्नन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् ।
- d) प्र२ द्र. (बेतु. सा. सं२ इति)। सपा. मे ४, १४, ७१ तेहा ३,७, १२, ३ तेत्रा २,४,१ विशिष्टः पासे.।
- ^e) विष. (इन्द्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ¹) सपा. उम्रध°<>ऊर्ध्यध° इति पामे. ।
- ^४) विष. (२ ऋदिति-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
-) विष. (मस्त-, नृ-, इन्द्र- प्रभृ.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - 1) सपा. ऋ २,३३,३ बज्रबाहो इति पाभे.।
-) विष. च व्यष. च । उस. उष. √पश् + स्वश् प्र. सुमागमः प्रकृतिस्वरश्च ।
- *) उम्रं पस्यात्, उम्रं पश्येत् इति द्विविधे पाठे? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ ६,११८,१ पै १६, ५०,३ तैश्रा २,४,१ °इये इति वचनमात्रे भेदः, तैश्रा ३,७,

- १२,३ दूरैपश्या इति पामे. च)।
 - 1) वैतु. सा. सं२ इति व्याचक्षाणः स्वरदोषादुपेच्यः।
- m) विप. (त्र्रोजस् -)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ") व्यप. (राज-विशेष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. दीर्घः (पा ६,३,९३७)।
 - °) विप. (देव-, नृ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- p) सपा. खिसा १८, ६ बृदे ६, १४१ उग्नेण इति पामे.।
- परतः उग्र->प्र° इति पाठः शोधार्हः ।
- ा) नाप. (बल-, ऊर्जस्- प्रमृ.)। धा. श्रर्थः १। असुन् प्रम् (पाउ ४,१९२) नित्स्वरश्च (वैतु. < √उब्ज् इति पक्षयतः या ६,८। श्रप्याजिव स्यात् ६तु. पाधा.।१; < √उज् इति ६ पाउभो २, १,३२६ ।)। प्रकृतः धा. =√ वज् (इसी) इति PW. GW. MWA. प्रमृ. ।
 - °) सपा. मै ४,१२,३ विशिष्टः पाभे. ।

99, 9; 2, ¶ 3,9, 4; 99, ४; ४, ¶३, १^२;२^२; ३; ५, २; ७, 9;8,9; ₹, 9, 9, २¶; ₹²; ₹, 9, २३;४,८,२३९, ५,२,३; ४,३, ८-९,9;9२,9;४,9,२; 9२, 9; २2; ३; +६, ६, ६;७;७, १, २; 94,8;94, 2,2,8°; 3,2°;8; ४,२^४;३;५,१^२; ६,१;५,८,१;९, ₹\$; ₹,9,₹\$°; \$७,४,₹;9८, 9; 96, 2, 2, 38; 8; 4, 8, 9; 4, 4,2; ¶0,9,8,22; 3,4, 32; ६, २;७,१;२; ३^२;८,२;९, ३^२; ४, १, २;२, ३;६,२; में १, २, ७; ३, ३२†; ४, १४९; १०, 9039; 2,9,939;339; 99; ३, ४^{२1)};४,४¶; ६, ७;८,४;५; ७; ११-१२, २; १३, १ª; ¶३, 2,8; € 2, 62; 6; 9, 9, 2, 22; 6; 902; 8, 52; \$99, 2; 4; 97, 3; 8"; 4\$; 98, 3, 92; 8, 92; 6, 32\$; €; 63; 9; 9, 98; †99-97, 3; 8; काठ १, ७; २, ८; ४, ११†; 4, 7; 6, 939; 952+; 9, 90°9; 90+; 980, 03; 90; ११, ३४¶; ७b; ८b; ९; १२, ४^२ ¶: १५, ६; १७, ४^२; ६; ७; १८, ७; ¶२०, ७३; ११४;१२३; 9 23; \$; ¶28, 98; 23; 3;6;

902;22,9800;94;23,329; २५, ५९; २८,३९; १२९, ७; ९^३;३१, ६;३२, १^२¶;२;¶३४, 9:93; 38, 439; 943b; 30,1 99; 2 9; 90; 80, 32; 8E, १२ १; ५३, ८; क १,७;२ २;३, 9 +; &, = 3 +; 7 & E, 3 +; 4; 4; 1; २८, ७; ¶३१, ९^२;१३^४; १४^२; 942: 962; 96; 38,29,388, ३ १ ४५, ८ १ ४६,२ १ १४७, ६; ४८, ११¹; †新 १, १८२; २६२; ४०५; ५४२; २, ५१९; ६०५; ८०५; १००३; ३, ४, ११\$; †जे १, १९, ८; २७, 90; 84, 0;44, 9; 2,8,8\$; 3,80, 94; 88, 7;8,3,9;6, ४; शो १,१२,१;३५, २; ३;२, 90, 92; 3, 4, 9; 98, 2; 8, २४, ५; ३१,२+; +३२, 9; ४; ६, १२५, २†;३‡°;१२६, २†; 0, 40, 9; 68, 27;84, 97; ९, १, १७; ४, ८; १०, ३,१२; ५, १-६; १२, ९,१८;१०, २०; १२, ६, १; १८, ४, ५३; १९, ३३, ४; ३४, ५; ३७,9; २;४१, 9; 82, 8; 42, 2; 40, 2; t20, qu, q; 98, 8; 900, २; १०८, १; १३७, ११; पै १, १७, १; ३०, २; ५३, ३; ५४, २; ३; ७७, १; ८३, ३; २,७३, १; ३, १३, १; १९, २; २७,१; ३१, ३; ४, १२, २†; †३२,9: 8; 39, 4; 9, 30,6; 20-22, ३, ५; १२, ७, ६२; १४, १, 99; 3, 22; 84,9, 2; 8; 4; ७; ५, २; †११, ६:१०; १६, २४, ७; ३३, ७; ४७, ७; ६४, 9; 63, 6; 65, 90; 900, 93; १२७, १-५; १४१, १; १९, १२, ८; 9७, २१¹; २९, २; ४८, १४; २०, २९, १ ; ५७, १; -जसः 羽 १, ५२, १२; १०२, ८; ५, ३२,९;८,१२,२४;१०,७३,१०; १५३,२; मै ४,०,६¶; †कौ १, 920; 2, 2221 ; 99941 ; जै १, १३, ६†; शौ १९, ४५, ३; २०, ९३, ५+; वै ५, २२,२; १५, ४, ३; -जसा ऋ १, ७,८; ९, १; ११, ८८; ८,७६,१]:१९, ४; ८(७) ८); ३९, ८; ५३, ८: ५५, २; ५; ६; ५६, ६;८०, १1; २; ११; ८५, ४; १०; १०२,६; १२७, ३; ४३; १३०, ४: ७३; ९; १३२, ५; १७५, ४; १८७, 9; 966, [8; 9, 4,8]; 2,90, ५; २२, २-४; २४, २; ४; २५, ३; ४; ३, ४५,५; ५१, १०; ४, ३२, ३; ५, १२,९; १४; ५५,२;

a) = सपा. ऐब्रा ८,६। शौ १६,१,१३ तु पाठाऽभावः। b) = सपा. तैत्रा २, ५, १ शांगृ १, २७, ७। तै २, ३, १०, ३ शौ २, २८, ५ तैब्रा २.७.७,५ स्रापमं २,४,२ तु रेतः इति पामे.।

°) एकतरत्र सपा. तै ४, ४,१२,३ मै ३,१६, ४ पाठा-Sभावः । श्रन्यत्र च बृहत्साम इत्यादि-मन्त्रस्योत्तरार्द्धे वर्तमानस्याऽस्य पदस्य स्थाने सपा. तै ४,४,१२,२ त्राश्रौ ४,१२,२ सध्यम् इति पामे. ।

d) सपा. काठ ३५,११ पाठाऽभावः।

e) =सपा. गोत्रा १, २,११ वैताश्रो ६,८। ऋ६,४७, २८ मा २९, ५४ तै ४,६,६,६ मै ३,१६,३ काठ ४६, १ तु वज्रः इति पामे.।

1) सपा. शौ २, २९,२ अस्मै इति पामे.।

g) सपा. ओजसः<>ओजसा इति पामे.। h) सपा. ओजसः (ता ६, १०, १८ च) <>ओजसा

इति पाभे.।

1) सपा. खि ५,४,३^२;४ कौ ४,३^२;४ जै २,७,९^२;२ ऐश्रा ४,१,१ ऋञ्जूसे इति पाने.।

46,8; 49,0; 69,30; 68,3; 0, 46, 2; 62, 3; 6, 8, 4; 6, 9;94;24; [89;80,4]; 0,6; 93,8;20:90,19;8,909, 4)b; ३२, १४; ३३, ७;८; ३६, 3; 80, 190 (99)]; 49, 6; ६२, २; ८; १९; १०,94३, ४); 90; 66, 4; 92, 4; 93,23; 90, 99; 98; 98, 13; 8, 2, v; 4,3; 94,8; 28, 9°; 38, 9; ३५,२; ३९,३; ५३,२; ६४, 96; ६4,90; 698; 9.04, 0]; 906, 4; 80, 89, 0; 44, 2; 8; 6; 64, 9; 94, 90; 99, 4; 903, 4; 993, 7; 4; 942, ३-५; खि ३,३,८;२१,१; ४,५, ४; ५, ५,२३; मा ७, ४० †; ८, 39+; 49; 80,30; 88,6+8; १३. १४, १७, ३८४; ४७; २१, २५; ३३,२५†;४१†; ९२; ३४, ७ ; †का ७, २२,9; ८, १४,9; 9, 6, 68; \$22, 4, 90; 8,2; १२, १, ६ ; १४, १, १४; १८, 8, 5; 94\$; 23, 3, 3\$; 32, २, ८: १०; ३, १२; ३३, १, २; ते १, १४, २०, १: ३०, १: ८, 98, 2d; 2, 3, 9, 4¶; 98, 5; 3, 8, 6, 39; 8, 8, 8, 37; 4, ३. २, १९; ७, १, २, १९; मै १,३, २४†; २,9, 9°¶; ३३¶, £, ₹; ७, 94; ८, ८; 90, 8t; ₹, २-३, ८९; ११, १२; ९४, 3, 91; 8, 94; 97; 9, 38; 6; १२. ५†; १४, ६\$; काठ ४, ८+; ٩,٩٥٤٩; १0, ٩२+; १٤, २;१६,१५; १८,५†; १२१, ३; ८;२५,५^२¶;२८,३¶; २९,९¶; ३४,७¶; ३६,१५; ३७, ८⁴¶; 表と,99;80,61; 有 表, 年十; २५,६;२८,५†;३१,१८¶;३९, 9६4; 960; २४३‡e; २६७; २९७; ३१२, ३७२\$1; ३९१; ४१०⁸; ४६६; ४६९; ५७9; ५८५; २, ८७; १५३; २५१; २८२; ३३८; ३९३; 404‡e; 468 th; ६०२; ६२9; ६५७; ६६९;६७६; ८३७;८३८;९७२; १०४६;१०४७;१०६५;११६५; १२०४; १२१०; †जे १,१६, v; 94, 9; 98, 8; 38, 9‡e; २८, ५; ३१,५; ३२,१०; ३९, 381:80, 28; 88,3; 86, 4; 89, 3; 46, 4; 48, 6; 3,8,9; 94,9; 20, 0b; 29, 98: 23, 98; 26, 90; 39, 93: 36,98: 38,810:80,2: 80, 90 th; 40, 6; 48-44, १०:५६,४:४,६,१:७,२: शौ ३. 9-2, 4: 8, 80, 3 +; 0, 24, 9: ८,८,9२: १३: १०,३, १३: ६, 9; ११, १२, १३; १९, १३,६;

३३,३; ३४,५; †२०,५,३०;२१. ७; ३१, ५; ४२, ३; ५३, १; २; 48, 7; 40,99; 97; 46,9; ७०, १४; ७१, ७; ९३, ६-८; १३७, ५^०; १३८,१; पे १,५१, २; ६०,9; ३, ५-६,६; ३६,३†; eq, 2, 6; 20, 23; †E, 98,9; 90,4;0; 0, 8, 57;90,87;4; ११,३,५; १२,५,३;१६,३०,२; ३; ४२,9; ४४,७; ६४,३; १९, 92, 91; 34,8; 89, 6; 80, 98: 20, 4, 21; 98, 90; - श जिस ते ७, ३, ६,२; ८, २; ४, १,२; २, ४; ६, २; मै २,४, ४;१३,१८\$;३,२,४; काठ १२, ४; -जसे ऋ १,५७,५;८, १२, L(0,39,92)22]; 23; 69,21; ७५, १०; मा ७, २८; ३६; ८, ३९२1; १०, २३1; का ७, १९, 9; 6, 98, 921; 8,9,3; 88, ७,३1; ते १, ६,१,२;८,१५,२1; 2, 4, 99, 27; 3, 3, 9, 2; 8, 3, ७,२; मे १, ६, २; २,६, १२^k; 3,99,6; 8, 8,5k; 99, 5t; काठ ७, १३; १७†; १५, ८⁾; ३६, १५^२; क ६, ३, †कौ ६, ११; २, ९९८; जै १, २, १†; शौ ८,५, २०; १०, ६, ६; ७९; ८-90; ११,9२,99; १९, २६, ३; ३७,३; ४५, ६-१०; ४६, १; **†その**, 94,4; 993, 3h; 南 8,

*) सपा. ते ४, १, १, २ मे २, ७, १ काठ १५, ११ अर्चतः इति पासे. । b) पासे. कृते पृ ८७१ g टि. इ. ।

- c) पामे. कृते प ८७१ h हि. इ. ।
- d) सपा. मा १०, १७ में २, ६, ११; ४,४,५ काठ १५, ७ पाठाऽभावः।
- °) ध्र्णुमोजसा इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ८,००,३ प्रज्योजसम् इति पामे.।
- 1) सपा. शौ ७,२२,१ व्चसा इति पामे.।
- g) पामे. कृते पृ ८७१ र टि. इ. ।
- h) सपा. ओजसा<> ओजसे इति पाभे.।
- 1) सपा. ओजसे(माश ४,५,४,१० च) <>ओजस्वते इति पाभे.।
- 1) =सपा. माश ५,४, ३, १७। मैं २,६१२; ४,४,६ उ बुलाय इति पामे. । k) पामे. कृते पृ ८३० ह टि. ई. ।

प४, ४; २, ८६, १-६; ४, २३, १; १३, ३, १; १५, ४, ६-१०; २२,८; १६,२८, ९;४२,६; ७३; ८; ४३, १; २; —जांसि ऋ १, ८०,१५; शौ ६, ७, ३; पै १९, ३, १२; —जोभिः ऋ ७,५६,६; तै ४,७,१५,६°; मै ३, १६,५°; काठ २२,१५°.

भोजसीन^b— ना^c ते ४, ४,१२, १^a; –ने मै ३,१६,४^d.

भूशोजस्-काम⁶— -मस्य ते ३, ४,८,२; —माः काठ ३४,९. श्रोजस्-कार्द्र्ग — -०र मे ४,७,३⁸. श्रोजस्यं,स्यां — -स्या मे २,३, १²;१६,२९¹;काठ ११,१९²; —स्ये काठ २२,१४¹;पै १५,१,३. भ्रोजस्य-वत् — वत् मे ४,१२, २^k;काठ ८,१७^k; ३६,१५²; -वते तै १,४, ३०,१^{२1}; मै १, ३, ३२^{२1}; काठ ४, ११^{२1}; ३६, १५; क ३, ९^{२1}; -०वन् का ८,१४,१⁸; -वन्तम् ऋ ८,०६, ५; तै ३, ३, १, १^m; मै ४,७, ३^m; काठ ३६, १५; -वान् का ८,१४,१^{2m}; मै ४,७,३^m; काठ ४,१४; ५,१; ३२,१; ३६,१५, शै ८, ५,४; १६ⁿ; पै १,७६, १;१६,२७,४.

भोजस्वती° - -ती: मा १०, ३³०; का ११,२,३°०; तै ५,३,४, ६¶; काठ २१,९¶; क ३१,९६¶. भोजस-विव् - -िव मे ४,३,८°, -वी तै ३,३,९,९ण; ४,८,२¶; ५,३,४,६°॥; पै १२,७,६; -वीन मै ४,३,८°.

भोजस्विनी— -नी ते ५, ५, १०,१¶¹; —नीः मै २, ६,७^p; काठ १५,६^p;३९,१.

भो(जस् >)जो-दा - -दाः ऋ ८,३,२४; मै २,१३,२३‡ ; काठ ४०,१‡ ;१४,१,२‡ ;-दाम्याम् तै ५,६,२१,१; काठ ५०,१; -दाम् मै २,१३,१८;४,७,३.

श्रोजोदा-तम- -मः ऋ ८,

९२,१७. को(जस्>) जो-भृत्ः - -०भृतः मै ४,२,११; -¶भृतौ तै ५,३, २,१;६,५,४,१; मै ३,२,९. को (जस्>) जो-बिद् ^u - - वित् तै ३,३,१,२.

२ओजुस् ^v-

√अरेजाय[™]

†ओजायुमान∸ -नः ऋ १,

- °) सपा. शौ ४,२६,१ योजनानि इति पामे.।
- ^D) विप. (त्रहन्-)। मत्वर्थे ख**>ईनः** प्र. (पा ४, ४, १३०) तत्स्वरस्व ।
- °) छन्दोदशा सप्त१ = ने इति (तु. मै., काठ २२, १४ भोजस्य इति पाभे.; वैतु. सा. = नः [प्र१] इति १, К. ॰नाम्बी. प्र१] इति च १)।
 - d) सपा. श्राश्रौ ४,१२,२ भोजसीनाम् इति पासे.।
 - °) विप.(यजमान-)। स. स्वरस्य च कृते पृ १० g टि.इ.।
 - 1) विप. (इन्द्र-) । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ह) सपा. °जस्कार <> °जस्वन् <> °जस्वन् (शांश्री १०,३,१० श्रापश्री १३,८,९ च). <> °जिष्ठ (माश ४, ५,४,१२ काश्री १२,३,६ च) इति पामे. ।
- h) विष. (त्रहन्-, तन्-)। मत्वर्थीयः **यत्** प्र. (पा ४, ४,९३०) तित्स्वरश्च ।
- ¹) सपा. ॰स्या <>॰स्विनी (त्रापमं २,१७,१५ च) इति .पाभे. ।
- 1) छन्दस्तः =°र्साये (तु. सपा. तै. °सीना(=ने) इति, मै. °सीने इति च पामे. यद्र. । 5) पामे. पृ ६९० वृ टि. द्र. ।
 - 1) पामे. इते पृ ८०२ हं टि. इ. ।
- ^m) सपा. °जस्वन्तम् (ग्राश्रो ६,३,२२ वैताश्रौ २५,१४ वैप. १-त-३६

- च)<>°जस्वान्<>°जस्वी (शांश्रौ १०,३,१० च)
- <> 'जिष्ठः (माश ४,५,४,१२ च) इति पाभे.।

 ") सपा. पै १६,२८,६ सहस्वान् इति पाभे.।
- °) विप. (२ऋप्- >ऋाप्-), नाप. (इष्टका-विशेष- ८तै. काठ. क.।)।
- P) सपा. °स्वतीः (माश ५,३,४,८ च)<> °स्विनीः इति पामे. ।
- व) व्वी इति पाठे शयनि. शोधः (तु. संस्कर्तुः टि.)।
- ं) विप. (इन्द्राग्नि- प्रमृ.)। उस. विजन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् ।
- ं) सपा. ऋ १०,१२१,२ मा २५,१३ का २७, १०,४ ते ४,१,८,४; ७, ५,१७,१ शौ ४,२,१; १३,३,२४ आरमदुाः इति पामे.।
-) विप. (श्रश्व-, इन्द्राग्नि-)। उस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- ") विप. (इन्द्र-)। उस. उप. √विद् (लाभे)+िक्य् प्र. प्रकृतिस्वरस्व।
- v) कर्तरि श्रासः प्र. तत्स्वरस्य(तु. शपुत्र-)।
- ") क्यडन्तः नाधा. (पा ३, १, ११ वितु. GW. <भोज-=१ओअस-।)।

१४०,६; -नम् ऋ २,१२,११; ३,३२,११; शौ २०, ३४, ११; वै १३,७,११.

ओजिष्ठ, हा8- - छ त्र १,१२९, 90; -0 ह मा ८, ३९^b; -हः 那 年, ३३, 9; ८, ९३, ८; ९, ६६, 94; 40,9; 909,9; 20,03, 9; मा ८, ३९^{२०}; २८, 9; ३३, ६४ †; का ३०, १, १; ३२, ५, 901; 弗 8,3,301;2,4,99; १३,६†; ३,७, ६¶; ¶काठ ४, ct; ७,१०; ११,३; २४, ३;४; २५,१३; ३९,१२†; श्रिक ३,६†; ध, ९: ३७,४: ५: ३८,४^२: †कौ २, १७०: ५७३; ६७३; कि ३, १६,८; ४६, ११; ५६, १; †शौ २०, ४७,२; १३७,१३; - एम 那 ३,२१,५; ४,४१,४; ५,१०, 9; 8,98, 8; 88, 4; 6,8,90; ३४, १६; ९७, १०; तै ६,२,२, ३ ; मै ४, १३, ५; काठ १६, २१; कौ १,८१;३७०; २,२८०; ३,१,१; जै १,९,१; ३९,१; २, ४, १०; ३, २३, १२; शौ २०, ५४, १; ८०, १; -ष्ठया ऋ १, १६९, ४; - ष्टाय मा ५, ५; का ५,२,१; तै १,२,१०,२;६,२, २,३; मै १, २, ७; काठ २, ८; क २, २; - विन ऋ १,३३,११; मै ४,१४,१२; - छिभिः ऋ ४, २०, १; मा २०, ४८; का २२, ५, २; - शही काठ २४, ४; क ओजीयस^d-- -यः ऋ २, ३३, १०; १०, १२०, ४°; मे ४, ६, ८थ्ब;९,४†; काठ २९,८थ्ब; शो 4, 2, 8et; 19, 4, 8; 20,900, ७ †; पै ६, १, ४ †; -यसः शौ

१०,३,७; पै १६,६३,७; -यान् **雅 を、その、き; ९、 ६ ६, 9 ७.** ¶ओजीयसी- -सी में ४,

६,८; काठ २९, ८; -सीः काठ २९,८र; -सीम् मै ४,६.८; काठ 29,6.

†ओज्मन् !- -ज्यानम् ऋ ६, ४७, २७; मा २९, ५३; तै ४, ६,६, ६: मै ३, १६, ३; काठ ४६, १: शौ ४, १९, ८\$; ६, १२५, २: १९, ३४, ९\$; पै ५, २५, 28; 28, 3, 98; 24, 99, ६;२0,३७,४.

उ(द्>)ज्√जन्,>जा, †उजाय-ताम् ऋ ६०, ४३, ९; शौ २०, १७, ९; उद्जायन्त ऋ ४, १८, १; १०,५५;७; को २,११३४ . उद् ... जजान ऋ ३, १, १२; उद् ... जिल्लेष पै १, ९३, १; उदु'''जनिषीष्ट ऋ ७, ८, ६; उद् '''अजनिष्ट ऋ ५, ३१, ३8; †उद् ... अजनि ऋ १, ७४, ३; तै ३, ५, ११, ४; मै ४, १०, ३; काठ ८, १६; कौ २, ७३२.

उज्-जात- -तम् पे १९, ४१,५.

उ(द्)ज् ्रिंज, >जािषे, वजन यति ते १,७,४,२; मै १,११,६; ७; २,१,१०; ५, ३^२; ३, ४, ३: ८, ४; ७; ४, ४, ५रे; काठ १३, ३; १४, ७३; २५, २; क ३८, ५; श्रिडजयन्ति काठ १४, ७;८; उज्जयामि काठ १,१२; ३१,११; उज्जयत् पै २, ८१, ३; उज्जयात् काठ १२,७ ; उद्जयत् मा ९. ३१३-३३३; ३४२; का १०, ६, १३-३३; ४२; ते १, ७, ११, १७; अकिर २ ९ ५, ३,२,३ ९, १ में १,११, 4; 02; 90 (0 \$; €, 9,90; 4, 32; 9; 3,8,32; 6,8;0; 8,3, २:४,५: शिउद्जयत् मे १,११,५; ध, ३, २; काठ १२, ७^२; १३, ३; १४,४^{६६}\$; ५^२;५^२;२१,१२; २५, २; ३१, ८; क ३८, ५; ४७,८; उद्जयताम् मा ९, ३१; का १०,६,१; तै १, ७,११,१; मे १, ११, १०; काठ १४, ४; उदजयन् मा ९, ३२;३३; ३४३; का १०, ६,२; ३; ४३; तै १,७, ४,२ १; ११, १; २४; मै १,११, १०९; ४, १, १० १; काठ १४, न्य ४८; शुउद्जयन् तै ५,७,२,५; मै २, ५, ३; उज्ज्येत् मे ४, ३, 39.

उजिगाय पै १,१०२,२; उद्ः जिगाय तै ३,५,१,१,१; शौ ७,४५, १; ¶उजेव्यति मै ४,३,२; काठ १२, ७; ¶ उज्जेध्यय मे ४,

विप. (इन्द्र-, सोम- प्रमृ.)। श्रतिशायने इष्टन् प्र. नित्तवरश्च । पाप्र. तु. < ओजस्वत् – इति ।

-) पामे. क्ते पृ ८७३ g टि. इ. ।
- °) पामे. इते मु:८७३ m टि. इ. ।
- 4) विष. (इन्द्र-, वध-, व्ह्रत्र- प्रसृ.) । ईयसुन् प्र. । शेषं a E. Z. 1
- °) 'त्रोजीयः स्थिरम् (किवि.) यथा स्यात् तथा (त्रात्मा-नम्) त्रातनुष्यं इति वा. इ. (वैतु. GW. W. ध्रामी) सं१ इति)।
 - !) नाप. । मनिः प्र. उसं. (पाउ ४,१५२) तत्स्वरहेन ^१
 - ⁸) तु. सस्थ. टि. आ !
 - भे) श्री श्रात्वम् (पा. ६,१,४८) ।

३,२; काठ १२, ७; उद्जैषुः मे १,११, ७२ म; डुजेषम् मा २, उत्, >ता ऋ१,१,२;४,५;६;१०, 94 (8; 4,39 8b-33 8b; 38 4b; का २,४,9^{२8}; १०,६, 9^{४b}-३^{४b}; ४ 4b; ते १,६, ४, 9 ; २३; ७, 8,2.

¶ उज्जापयित काठ १४,७; ३४, 42

¶उज्-जित- -तम् मै २, ५,९; ३,

उज्-जिति- -तयः काठ १४, ७९ ; -ितः मै १, ११, ७९; -ितम् मा २, १५^२; का २, ४, १^२; तै १, ६, ४, 9³; २^३; ७, ४, २^३९; ¶मे २, १, १०; ५, ३; ३, ८, ७; ४, ४,५; - शतीः मै १,११, ५; काठ १४, ५; ७; - बत्ये मे १, ११, ६; ७; ९; ४, ३, २^२; काठ १४,६;७३;१०; २१,१२. ९उज्-जे(र्षें>)पा°- -०्षेव शौ ४,

90,9. २*उज्-जेप°-उजीपन् -- पीष मा १७,८५; का १८,७,६.

२उदा (द् √हा उज्-जिहान-[गतौ]) द्र.

उ(६>)ज् √ज्वल् , ¶ उज्ज्वलित काठ ८, ९३; क ७, ५३; उद-। ज्वलत् ते २,६,९,४ ी.

६: ११, ८; १७, ६;२०,६;२३, 99; [22; 80, 9,6]; 28,6, २५,9५; २८,६; ३१,१८; ३२, ४; 9३; ३४, 9; ५^३; ३६, ८(२) ६]; १५; १७; ३९, २; ४१,६; ८,८४,३]; ४५,9; ४७, ६; ५9, ३; [42, (4) 98]; 43, 6; ६७,५; ७४,३; ९;७६,८४; ६०, २, २];७९, ६^२; ८०, १५; ८१, 91; 62, 4; 68, 90; 64, 4; ८६,३; ९०,५; ७; ९१,५; ९४, 4; ६; ८; ११; ८१६; ९५,११; 96, 9; 96, 3; 900, 99; १०२, ११; १०३ , ८; १०५ , १९; १०६, ७; १०७, ३; 906, 93; 908, 6; 990, ९; १११,५; ११२, २५; ११३, २०; ११४, ११; ११५, ६; ९, ९७, ५८]; १०१,११; १०६, ३; 906,3; 4; 8; 90; 908, 9; २; ११२,१५; ११४,२;७^३;१०; ११६, १०; २५; ११७, १९; 998, 8; 922, 8; 4; 920, ८९; १७५, ५]; १२९, ३;१३७, २; १३९, ८३; १४०, १२३; १४१,१२; १४७, ५; १५१, २;

9; 943 8; 948, 8; 948, २; १६१, ३; १६२, ५; ६; १०; २२; १६३, १; ४; १६४, २६; १६७, ८; १७०, १; १७१, ३; १८०, ९; १८१, ८; १८३, 8; 964, 4-6; 968, 8; 4; 989, ३; २, ७, २: ३; ९, ६३; 90, 2; 99, 4; 92, 4; 93, ८; १६,६; २३, ७; २४, 9; २; १३; २७,३; ८; ११; १४; २८, رد; ١٩٠, ٥; ٩; ١٩٩,٤-4; ६٠; ३५, ११; ३६, २; ३७, ४२; ३, 8, 4; 4, 8; 4, 7; 0, 4; 93, ६; १६, ४; १९, ३; २९, १६; २५,9; ३०, ५; ११३; ३२, ८८; ३४, ८]; १२; १३; ३४, २; ९ ?; ३५, २; ३६, २; ३७, २; ३८,२; ३; ४१,७; ४७,३; ५१, ५; ५४, ७; १९; ५६, ३; ५; 49,19; 8,49,6]; 8,2,8; 3, 94; 8, 3; 82; 92,4; 94,6; 90,6; 902; 93; 96, 8;99; २०,८; २१,३; ९; २४,७; २५, ८;२६,५; २७,२; ३०,४;६-८; १२-१८; २२; २३; ३१, ७; ८; ३३,99; ३४,२; ३; ३८,२; ५-9; 38,9; 80, 3; 81; 82,8; ४५,३; ४८,५; ५०,९; ५२,३^२;_

a) तु. सस्थ. टि. अनु ।

b) सपा. तै १, ७,११,१ मै १, ११,१० काठ १४,४

पाठाऽभावः।

°) विप. (ध्रिपामार्ग- । श्रोषधि-)। गस. उप. कर्तरि सः प्र. उसं. (पाउ ३,६२) प्रकृतिस्वरस्व (तु. W. प्रमृ.; वैतु. सा. तुमर्थे से प्र. इति, तथा सति स्वरः?)।

d) सपा. पै ५,२३,१ विजेषे इति पामे. ।

e) उप. भावे. प्र. इति पूर्वाद् विशेषः (तु. यस्था. वि /जि > २ वि-जेप-)।

¹) व्यप. (मरुद्देव-विशेष-)। मतुषर्थीयः इतिः प्र.

तत्स्वरश्च। ⁸) सपा. त्र्रापश्रौ १७, १६, १८ **ऊर्जिकी** इति

पाभे.। h) ग्रन्थ. (पा १,४,३७)। न्यु.?। चार्थे ग्रप्यर्थे विकल्पार्थे च श्रन्तोदात्तो नि. (फि ८२)। < उ इति MWA. I

1) पाभे. पृ ४४५ b टि. इ. ।

1) =सपा. या २, २८। मा ९,१४ का १०,३,७ ते १, ७,८,३ मै १, ११, २ काठ १३, १४ माश ५, १, ५,१९ तु एषः इति पासे.।

५५,५; ६,१,६; १०; २,१०;५, 9; 4, 190; 6, 4, 28; 39,96]; v, ₹; \$; \$, ₹; ¥; v; ₹¥, 9; ₹\$, ३; ३०,२; ३१,१३; ३३,७; ८; 9;90;38,3; 89,3; 99;83, 4; 6; 92; 196; 83, 90; ७६, ५;७७, ५); ४३, ९३; ४६, ٦; ४ ; ५ ; ६; ٤; ٤ , ٧; पर, ८; ९^२; ५३, ८; ५५, २; ७; ५६, ७; ५८, १; ५९, ५; ६0, ६; ६9, 4; ६; 6; 9;96; ६२, ३; ६९, 9; ४; ७०, ३; ७५, ४; ७६, ३; ७७, २; ७९, 10;6, 4, 9; 9, 62, 28]; 69, 9; 8 4 ; 63, 24; 90; 64, 8; Lc; 80,938, 41; 8,9, L90; ७, ६३, ५);१५,११^२;१३; १६, ٤; ٧٤; ٩٤,٤; ٩٤,٥; ٩٩,٩; ٤; २१,५^२; १२;२३, १०; २५, 3; 4; [9; 80, 68, 9 4]; 76, 9; ३३, ५; ३८, ४; ४०, 9; ४४, 93; 84, 13; 6,92,29; 80, 5]; 4; 80, 93; 0; 95; 35; 86, 2; 83; 90; 98; 40, 3; 1(2, 40, 6; 8,2,2) 9); 90; भवः, १४, ५२, ११ १३; ५३, ८१ ०; ९, २, १०।; १०; ५४, ६; ५६, २; ३; ६०, 9; ६१, ३; L७; ७, **९५**, ४];१०; ६२, ८;११; ६३, 3; 48, 8; 40, 4; 46, 4; 10, 7, ६;५,४; १२,२; ३;१५,३; १७, 9; २३; 98, 4; २०,8; २५,३; २६, ४; ३१, २; ७; ३३, १०-४२; ३४, १८; २३; ३५, L9४; १०, ५३, ५);३६,७;९; ३८,५;

४ • , ३; ४ १ , १; ४ ^१; ४ ९ , २ ^२; ५ ४ , ३; ५६,११; ५७,६; ५८,९; २; ४;६४,२; ६६, ६६; ८, १२, १४]; ६८, ६-८; ७२, २; ७४, ६^२; ८२, ८; ८६, २; ९०, ३, ९७, 190; 96, 0]; 96, 23;908, २२²; २४; ८, १,६;३१; २,३३; ४२;५, ९;२१;२६; ६,२२;२३; ३२;३३;३९;७,१२;२४;९,१०; 993; 92,0; 93,23;98,99; 94, 0; 96, 0; 6; 993; 198 (39, 90)]; 98, 98; ३७; २०, १५; १६; २१, ८; २३, २; २४, ४;२५, १०; १४; २६, 90; 96; 30, 8; 32, 6; 9; २० ; ३५, १३; १४; १६-१८; ४३, १२; १३; १७; ४४, २२; ४५,६; १७; १८;३३; ३४; ४६, 90; 26; 80, 4; 92; 86,9; ५; ६; १४; १५; ५२,८; ५३,७; 48, 4; 40, 2; 40, 8; 49, 2; १५; ६६, १०; १४; ६७, १०; ६९,८; ७०,५; ७१,9; ७५, २; ७८, ३; ४; ८०, १०; ८३, 9; 64, 8;66,8; 69, 4°; 4; 97, 76; 98,8; 90, 90; 9, 9,68; ६,३;५9,५;६३,9२);९; 8, 13; 80, 24, 9]; 93, 8; २२, ५; ६; ३२, ६; ४५, ३; 44, ३; ६१,८;६३,९;६८, ७; 08, 32; 62,3b; 60,8; 68, **६; ९३,३; ९६,३; ५; ९७,१३;** 38; 43; 900, 203; 80, ٧١٤ ، ٥٠ ، ١٥ ، ١٥ ، ١٥ ، ١٥ ، ١٩ ، ١٩ ، **६;८;१७,२;१८,१;२०,९; २२.** ९: १९५; १४८,४]; २५, ३; २७ २४;२८,१;३१,२;४;११३;३२, ७; ३३,८; ३४, २;३९,९;४०, 4;82,8; L992;83,992;88, ११२]; ४३, ३; ५; ४८, ८; ५३. ४; ७^२; ११; ५५, ३; ६^२; ५६ ४;६०,३;६१,९;१४;१५; २३; ६२,१०; ६३,२; ६४,१०; ६६, 99; ६७, ३; ६९, ४; ५; 90; १२; ७१,४२; ५; ७३,३; १०; ७५,८; ७८,६; ८१, ३३,५; ६: ८२, २; ८३,६; ८५,१०; ८६, 9;98; 60, 3; 6; 6; 20;66, २;३; १४3; १५; ८९, ४; ९०, २; ९१, ११; ९२,१२; ९३,५; ६: v: 90; 84,4; v; 8६,90; ९७,२; १६°; ९९,९; १०२,७; 908, 90; 900,0; 906,4; 908, 80; 990, 7; 999, 8; ११६, ८; ११७,१३; ३; १२१, 9; 928, 9; 924, 9; 2; 4; ७; १३१, ३; १३६, ५; १३७, 93; 989, 2; 982, 33; 984, ३ , १४८,३; ४; ५; १५८,३; 948,3; 969, 9; 966, 2³; खि १, ४, ४; २,८,२; ११, ४; 3, 8, 6; 4, 6; 6,6; 8,9,3; 99,3; 4,3,2; 20 32; 0,6-७, १; †मा ३, २५; ५, १४; १९३; ७, ३९; ८, २०; २३; २५\$; ९,६; १५; २२\$; ११, ४; ६३\$; ७७\$; ७८\$; १२, ٧६; ९०⁰; १३, ४;२८; ४५**\$**; भरः १५, ३७^२; ३८, ३९; ४८; 40\$; १६,9°; ६; ७; १०;9४;

^{*)} सपा. उत् <>उत्रो इति पामे.।

b) उतासरन् इति पाठस्य स्थाने सपा. कौ २,६६७ उदासरन् इति पाभे.।

^{°) =}सपा. लाश्री २,२,१। श्रापश्री ७,२१,६ तु सिंध इति पाभे.। व) सपा. शौ ५,१७,५७ धदतुः इति पाभे.।

9417; 86, 987; 29; 22; २६; ६९\$; १८, ३४\$; ७७; १९, ४७; २०, १९\$; २३, १; ५0 \$; २५,90; २८;२९; ३३; ४५; ४७; २७, २४; ४३; ४४; २९, १२; २६; ५५; ३१,२; ३३, ४२; ४८; ५३; ३४, ३\$; ३०; ३४; ३७, ५३; ३५, ७; ३७, र; ३८, १७‡°; †का ३, ३, 90; 4, 4, 9; 03; 8, 4, 4; 0, 29, 9; 6, 20,9; 8,3,4; 8,9; 3\$; 20,2,3; 3,6; 8, x\$; {2, 9, 8; €; x\$; \$0, १२; १३; १३,६,२;१६^b; १४, 9,8; 3,7; 8,6\$; 4,6; 8€, 4,993; 20; 29; 30; 6,2\$; ₹७, १, १\$°; ६\$; ७\$; १०\$; 98\$; 943; 86,2,83; €; 6; 3,2; 6,48;20,9,48;4,90; २१,३,१८; २२, १, ४\$; २५, 9,9; 8,5\$; 20,90,9; 92, 4\$; ६; १३,२; १५,२; २९,३, २;५, १२; ३१, २, १२; ३,१; ४;४,२; ३२,३,१३; ४,५; १०; ३३,१,२४; २,१६; ३५, १,२; ४,६; ३७,१,२; ३८,४,१‡°; †तै १, १, १४, १; २, १३, १; २³\$; ३\$; १४,७;३,१४,२; ६; 8, 29, 9; 88, 2; 84, 9; 28; 4, 4, 2; 4, 2, 2\$; 2, 2‡d; w, ७,२; ८,३; १०, २; १३, ४\$; ८,4,३\$; २२,४; २,9,9,४¶; २,७¶; ९,३¶; ११,३; ५^२;२, 98,3; 8; 90,89; 92,0;3, 99, 79; 8, 9, 99; 2, 39; 90,39; 98,9\$; 3; 4; 6,8, 4\$; 99,9; ₹,9,¶४, २; ४; 99,2; 2, 6; 4\$; 99,3; 3, 8,9\$; 99,9²; 3\$;8,90,9; 99,3;4;6;4, 9,9\$; 8,7\$0; 99,8;8,9,9,9; 4,32;‡2;\$; 6, 8; 90, 23; 3,6, 92; 1; ८,9; २;९,३; १०,४\$; ११,१; ३, १३, १; २^२; ४,४, ५^२; ८; \$92,8; 4;4, \$9,9°; 2; 32; ४²; 90, २⁸; ३; ६, १, ५²; २, १; 82;4; 4,2\$; ६,६; ७,9; २; 6, 23; 8; 8, 8; \$0, 92, 2; 93,3; 4,3,90,29; 8,92, २^२¶; ६, १, ४\$; ७, २, ४\$⁸; ४,३; **९६**,१,६,६; ८,१; २,४, 9; 8, 3; 8,3,82; 4, 3, 8\$; ७, ¶२, ४, ३; ७, ५; ३, ११, 3\$; मे १, २,९³;†; १५; ३, २५†; ३८†;३९^४;†;‡^d;४, ३^e; دا; ٩२٩; ٤,३†; د٩;٩٩; ६, २^२; †; ‡ ९, २^२; ४; ९; 90,3; †99, 9; 2; 8; 2,3, د+; ۲,۶٩; ۴,٩٠١; ٥,६;٥²; 933; †; ‡1; 94†; 96†; 96; 9,200;90,24; 37; 5; 92, 9; 8; 93, 9; 63; 94; 90; 99†; 93; 22; 23†; 3, 4, ६¶; ८, ७३; †; 90, ३¶; 92, 96+; 96,93+; 3+;83; 8,9, 5; 2, 9¶; 901; 4, 2; 5, 91; †; ‡a; 99†; 923; †90, 9; 3; 43;†99,93; 23; 8; 4; 92,94;221;32; +;844;444; दे^र†;†१३,३;४\$;६;९\$; १०^२; †98,28; 3; 8; 68;\$3; 9,23; १४रे; १५रे; \$; १७रे\$; काठ १, 92; 2, 903; †; 98†; 945; 8, ct;92t;933;t,td; 94t; 4, 23; 4°; 0, 9†; 4¶; ८†; 95 7; 90 7; 6, 95 7; 90 21; ९,६; १३¶; १०, १३^६†; ११, 923+; १२, 93; 983+; 94+; १३,९^२;१०; १४^२†; **†१५,**९९; 97; **?E**, ६; ७३; १३२; †; ‡1; 941; 90; 20+; 29; 80, 990; 967; 957; 26, 91; २३ †; ४; १३; १८; २० †; २१, 93³t; 22, 98³; 23, 93³t;

a) =सपा. तैत्रा ४, ३, १। ऋ ३, ५९, ७ तु अभि इति पाभे.।

- b) पासे. कृते पृ ८०६ c टि. इ. ।
- c) पामे. कृते पृ ८७६ e टि. इ. ।
- d) उत् यज्ञाः इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १,९८,३ मघवानः इति पामे.।
 - °) पासे. कृते प ७९९ ८ टि. इ. ।
 - 1) सपा. ऋ १०,९७,३ विशिष्टः पामे. 1
 - ⁸) उत्: नः (मंत्रा २, १, ११ शांग्र ४,१८,१ पाग्र ३, २,२ च) इति पाठस्य स्थाने शौ ६, ५५,२ तु शिक्तिः

- इति, काठ १३,१५;३५,९ श्रापश्रौ १४,२८,४ माश्रौ १, ६, ४,२१ त्रागृ २,४,१४ मागृ २,८,६ विशिष्टः पामे. च। h) हरिणोत इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १, १६३, १
- मा २९,१२ ते ४,२, ८, १; ६,७,१ काठ ३९,१ वैताश्री ६,१० हरिणस्य इति पामे.।
 - 1) पामे. ऋते पृ ७८० b टि. इ. ।
 - 1) सकृत् पामे. कृते पृ ७९१ वे टि. इ. ।
 - k) पामे. कृते पृ ४४५ ठ टि. इ. ।
 - 1) क्मो न इति पाठे ? क्मोत इति शोधः (तु. ऋ १०, ८२,२ या १०,२६) ६

२४, १¶; २५, ८; २९, ८¶; ₹0,८₹; ₹१,9४; ₹४, १३४¶; 34,3;42; \$t; 99t; 38,94; ३७,९; ३८, २†; ५; †३९, 9; ३; १२; १५^३; ४०, १†; ३; 4; ६†;९; ११^२;†;१२; ४३,१; ४५, ११†; †४६, १; ४^३; क 2,92; 2,83; +; 3,8+; 90+; 993; †; ‡8; 4,9 †; 89; 6,90; २५,४^२;†;‡^b;६†;८;२७,१^५0; २८, २^३†; ४; २९,२; ६; ३७, २ %; ४०, १; ४८,४; ६ ; ७ †; १७ ; †की १, ६; ३६; ९६; 907; 999; 907\$; 908; १८६; २३२;२७८;२९२; ३३५: 339:367: 300:822:886; 420; 2,48; 60; 946; 908; २१२;२७३;२८०; २९३;३२७; ३३७; ३९५; ३९९; ४१३; ४३२;४५५:४५७;५४०; ५६८; ५८४; ५९६; ६०२; ६५५: ६५६;७०३;७३१;७३२; ७७०; ULO; 699; 698; 909; 5932; 5832; 554; 90002; ११०४; ११३३३; ११३५; 99993; 3, 9, 4; 8, 4; 90; 十南 १,9,६; ४,२; 90,4; 99, £; 97, 4; 96,6\$; 90; 70. २; २९,८; ३०,१०; ३५,४; ८; ३८, 4; ३९,9; ४१,४; ४७,२; 48,9; 2,7,4; 3,4; 9;8,4\$; 4, 2; €, 9d; ₹, 4, 9₹; ७,4; १५,४; १६, १२; १९, ७; २३, 4:97: 28,8; 20,3; 26,8; ३१,१५; १९; ३३;३३,७; ३४, १३: १५; ४२,६; ४६, ९; ४७, 90: 80, 92; 48,4; 4; 44, 96: 46, 90; 8,3, 6; 8; 8; v, ¿: 99,9;32; 98,9\$; 94, ६२;१९,४;२८, ७;३०, ५३; शौ 8,8,81;6,3; 8,9;2;83;99, २; १२,३; १५,२; १७,२; १८, 8: 99, 3 te; 22, 3; 26, 8; 30,92; 8; 39,8; 34,3; 2, 9,311; 8,3; 8;92,9;26,3; २९, ३; ३२,४⁸; ३४,9; ३, ५, 4; 5, 6; 0,0; 90,8; 99,91; 93,5;98,8; 4; †95,9; 8; 98,8;20,37; 6;29,3; 26, २; ३०, ३: ४,२,७†; ८; ३, २; 8,42; 4,3; 4; 4; 6; 0,4; 6,4; 8,32; &; 90,3; 99,9; 93, 9 7 ; 98,4; 94, 0; 8; 98, 33; 8; 98,3; 30,8;62; 39, 9 †; २२,4h; २५,4; २८,२;4; २९, ५; ६; †३०, 9; ३; ६; ७; ३२,६†; ३७,५; ५,१, ७३; ८;७,८; 9२, २†; 9३,9; 9७. 4; 96,5; 90; 29,99; 22, 93; २३, ७; ८; ११ ई; ३०, १२;

३१, ५; ६, ३,१; ३; १८,१; २; २०, १; २१, ३; २७, ३‡1; ३८, 9; 89,9; 48, 2; 60, 9; 3; ६१, १; २;३; ७१, १; ३; ९२, २1; ९३, २; ९५, ३; ९६, २†k; ९८,३; १०९,१; ११३,२;११९, 9;9२०,9; 9२६,9†;9४9,३; 0, 4, 42; 97, 9; 70, 22; ३६, २; ३; ३९, ३; ५१, २†; 42, 4; ६+; 42, 42+; 4c, १००, ३; १०२, १; ११६, १; 990,2+k; 6,3,3+;42; +;+1; رع: +; +m; ٩٩+: ٩٠+: ٢٠٠٠ ; ٧, २२; २४; ५, ६^२; ६, १; ५; ६: १७; २१: ७, १; २७; २८; ८,9४: ९,२४; ९, १,२;२,9४; २४; ३, 9; 4, 94; 94, ४; १०, 9, २७३: ३,9३:9४;9५;४, ५; ७, १९; ३२; ८, १२; १७;२३; २५; २७;२८ ;१०,१;३४; ११, 9, 96; 38; 2,8; 94; 282; ६, ७; १६; ७, ४; ८, १; ३;८; 90;29;99,94;29;28; 82, 9, ३; २५; २८; ३२; २, १७; ३, ११; १२; १६;२७³; ४,96; 40; 23,9,94; 36; 2,262; ३, ७; १४, १, १० ; २८ दे ; ४४^२‡^p; २, ४८; ६९; १७, १, १२; 29; 86, 19,4; 862; 2,

- ि) यामे. इते पृ ८७७ d टि. ब्र. । b) पृ ८७७ f टि.इ. ।
- °) पामे. कृते पृ ८७६ e टि. इ. ।
- a) पामे. कृते पृ ८७६ a हि. इ. 1
- e) सपा. ऋ ६,७५,१९ शौ ३,३,६ युश्च इति पामे. ।
- 1) सपा. ऋ १०, ८२,३ विशिष्टः पाभे.।
- 8) सपा. तैत्रा ४,३६,१ आपमं २,१६,१३ अपि इति पामे.। 1) सपा. तैब्रा २,४,७,८ अथो इति पामे.।
 - 1) सपा. ऋ १०,१६५,३ मागृ २,१७,१ नः इति पासे.।

- 1) सपा. मा ९, ९ का १०, २,६ माश ५, १, ४, १० विशिष्टः पाभे. । k) पाभे. कृते पृ ८७६ ८ टि. इ. ।
 - 1) सपा. ऋ १०, ८७,६ युत्र, युद्धा इति पाभे.।
 - m) सपा. ऋ १०,८७,७ विशिष्टः पामे. ।
 - a) सपा. ऋ १०,८७,२१ विशिष्टः पाभे. ।
 - °) सपा. ऋ १०, ८५,३५ तु इति पाभे. ।
- P) एकतरत्र सपा. ऋ १०,८५, ४६ मंत्रा १,२,२० आपमं १,६,६ अधि इति, ऋन्यत्र च विशिष्टः पाभे.

३३ १:४९; १३, ५३; ५५; १९, 9,2; 4,87; 799, 8; 4; 94, ३; २२, २१;२३, ३०; ३२,४; ३५, ४; ४४, ६;४८,४; ५०,५; 43, 4; 46, Y; 69,92; †20, ८, १; ११, २;८;९२; १७,३;५; 992; 92; 98, 2; 29,6;23; ७; २९, १;३१,५; ३४, ५;३७, 4; 48, 9; 48, 9‡5; 80,9; ६७, २^२; ४; ६८, ५;६; ८१,9; ८७, २^२; ७; ८९, ९;११^२;९१, ३; ९२, ५; २०; ९४, ११;९६, ६;१०६, १; ११३, २;१२५,३; १२६,९;१४;१२७,५२\$; १३५, دع\$;٩४٥,५; ٩४٩,٩^३;٩४३, ९; पे १, ५, २; १२, ४; १४, 92; 8; 90, 3; 98, 92; 2; ४; २२, ४^२; २४, 9;४; २८,३; ३२, ५;४२, १; २;४८, २;४९, ४;५३, २; ६२,9; ७८, 9;८३, ३;८६,१;४;९०,३;९१, २;९३, 9; 98, 7; 900,9; 909,92; ३; 90२,9b;२; 90३,२;908, 8; 2, 9, 4; 4, 9; 90, 3;4; 97, 3; 98, 3; 96, 9; 23, २; २८, २^२; ३०, ५^२; ३२, ३; 43;38,8;4;36,3;38,7;89, ३+; ५५,३३;४; ७०,४;५; ७३, २; ७४, ६; ७६, ३२; ८०, 9; 3, 2, 4; 3, 3; 6; 8, 4; 6, ४; १२, ३; १३, ८^२; १७, ४; 38, ३; २9, ४;५; २३,३; ६^२;

२५, १; २७, ५; ३२, २; ५;६; ३४,४;९;३५,३†; ३८, ३;४०, 8; 8, 9, 91; 6; 3, 4; 8,8; 90; €, 8b; v, 9tc; 8; 90, 4; 99, 9; 98, 4; 96, 9; ३; २०, ४; २५, ५; †२८, ३; ७; १३१, १; ४४; ३२, ६१; ३४,५;३७, २; ३; ३८,४;५,३, ३; ७,६; ८, २; ४; ५;९,६;७^२; 99,4;93,3;94,42; 96, 9; 90,92; 99,3; 20,4; 22, 9; ३-५; २५, १^२; ३^२; २७,७;२८, 4; 9; 29, 4-0; 30, 02; 32, ३३; ३६,9;३८,५+; ४०, ४;५; ६, २, ६; ७;८,२; १४, ४;१६, ३ td; २१, ४; २२, ११; ७,१, 8; 2, 6; 9; 3, 4;6, 6;8,4; 99,3;6,2,2;3, 23; 4; 4,6,63; ७, २;३; ७;९; ९, ८-१०; ११, ८; १२, ६; १४, ११†; १५,9; ३-७; १३; ९, ३, ६; ४, २; ९; 4,87; 4,4;07; 90; 0,8; 98; ९, ६; १०, ५र; १३, ४;१४,२, १५,९१; १६, ६;७;१८, २; ५; २३, ४; १०, १, ५%; ३, ३; ४; 90; 88, 2,2; 8, 8; 4,2; 98; ६, २†; २‡°; १२, †१,५; ६; ८; ११; १६; २, ५;४, ४; १३, ५, ८; २५; †६,४; १३;७,५†; te, 98; 98; 8, 8; 4; 4; 90, 8; 4; 98, 9; 88, 9, 96; 2,8; 903; 94; 3, 96;98; 8,94; 24, 9, 90; 7, 8; 3, 4; †99, 93; 3\$; 9; 97, 0; 93, 9;6; 98, 2; 9;99;94, 4; 96,9; २२, ८; १६, ६, ३†; ६³; †; 121; v2; t; 18; v, 91; 6, 192+; +99, 22; 8; 92, 9; ६; १४,६; ७; १५, ५; २१, ८; २७, ६३; ९; ३०, ४; ३२, ३; ३७, ८३; ५०, २;६; ९; ५१,२; ६४,३-५;६८,४†; ७०,८; ७१, 83; 00,8; 6; 06, 9; 08, 9; 4; 4; 60, 6; 69, 3; 69, 4; 90, ८; ९२, ४; ९६,३;१०२,३;४^३; 90; 903, 2; 8; 4, 908, 8; 904, 4; 908, 83 f; 900, 9; 908, 3; 990, 8; 949, ६; १५३, १; ४; १७, १, ३;३, ६; ९; ४, २; ८, १०; १०, ३; oh; 99, 3; 90, 8; 20, 90; २३, २+; २८, ५; ३१, ८; ३५, ३¹; ३७, १; २;६;३८, ७³; **१८,** 9, 90+; 3, 0+1; 4, 92+1; ११, ८; १३,९; १६, ५; १८, ८; २३,३^२†; २६, 9; ३9, ७; ३२, १२; १९, १,9६; २, १०; 8, 95; 0,95; 5, 0; 90, 9; 98; 92, 47; 90; 94; 92, 941 ; 98, ६-9; 992; 98; 90, 92; 20,4; 29, 02;22, ८;२७, ९; २८,१३; ३०,२;३१, 93; ३३, ३; १२; ३४,१६; ३६, ३; ३८,१५३; ४०,६; १३; ४१,

^{°)} पासे. कृते पृ ४४५ b टि. इ. ।

b) उत श॰ इति पाठस्य स्थाने यथाकमं सपा. शौ ७, ४५,४,४,५,४ अतिश॰ इति पाभे. ।

^{°)} सपा. ऋ १०,१६३,१ शौ २,३३,१ अधि इति पामे.।

[&]quot;) सपा. ऋ १, १८७,३ उप इति पामे. ।

^{°)} सपा. ऋ १०, ९७,३ विशिष्टः पामे.।

¹) पामे. कृते पृ ८०८ र टि. इ. ।

g) पामे. कृते पृ ८०८ m टि. इ. ।

h) सपा. उत्<>3में इति पामे.।

^{ं)} सपा. शौ १२, २,५३ अपि इति पामे.।

¹⁾ पामे. इते पृ ८०८ ० टि. इ. ।

i) पासे. कृते पृ ८०८ p हि. इ. ।

डतो ऋ १, २३, १५; ११६, १४; 939, 4; 938, 4; 943, ४; १६२, ६६; १२।; २, ११, ५; 96, २; ३, ७, ६; 90; 48,8; 8, 5, 8; 3 6, 9; 4, 5, 8; 34, ८; ३८, ४; ५५, ४; ६, ४७, 9; U, 9, 6;9; 29,8; 43, 3; 6, ६, ३१; १३, ९; २८; L३१; (33,99)]; 29, 6; 24, 23; २६, ११; ३३, १७; ४०, L१०; 99]; ७२, ६; ९३, ५; ९४, ६; 9, 40, 8; {8,[24(40,2)]; 99, 8; 80, 69, 8; 63, 9; 990, 9; 7; 984, 3; 946, 9; खि **४**, २, २; ५, ७,४,१८; २०, ३; मा १५, ४३ ; १६, १; २५, २९; का १६,५, २५†; 20, 9, 9; †20, 92, 4; 93, ४; ति २,२,१२,७; ४, ४, ४, **६; 4, 9, 9\$; ६, 6, २; ९, 9;** ३, १६, १^२†; काठ १२, १३¶; १७,११; †४६, ४;५; क २७,१;

उत्- √ वे द्र. ! उतत पे १९,३२,१५. ! उतपदः पे १९,४८,२. ! उत या भवद्रथा पे १९,४०, १३. ! उतस्यानः पे १९,४७,७.

१उतस्यानः प १९, ४७,७. १उताखातसन्युरुजंन्युत पै ५, १०,५.

? उतानाम् पै ८, ९,११. ?उतैर पे २, २,२.

उ(द्>)त्√कस्, उल्कसन्तु शौ ११, ११,२१.

उत्-कूँल¹— - जम् शौ १९, २५,१. उत्कूल-निक्<u>ल</u>⁸— - लेभ्यः मा ३०, १४; का ३४,३,१.

मै २, ७, १६†;९, २; १३,५†; उ(द्>)त् √क्(करणे), उत्कृषे मै २, ३, १६, १²†; काठ १२, १३¶; ७,१२; उत्(कृषे) मै ३, ६, ८; १७,११;†४६, ४;५; क २७,१; उत्कृषि काठ २, ३; २३, ४; क १,१५; ३६,१.
उद् ... कृण्वत पै ६,७ ६; उद् ...
कृणोतु पै १०,३,२.
उद् ... कुरु पै ५,३४,६.
उद् ... चिकरे पै ४,२१,६.
ण उत्करपते मे १,५,१३.

ड्(र्>)त्√कृत् (वेष्टने), उत्कृणितः ऋ १०,१३०,२^h.

उ(द्>)स्√कृत्(छेदने) उत्-कर्तम् काठ १०,६¶.

उ(र्>)त्√कृष् , उद्ः ... कृषित तै ४,२,५,६¹.

उ(द्>)त् \sqrt{p} , >िकर्, 3िक-रामि मा ५, २३ y); 3त्ः किरामि मा ५,२३; का ५,६,२.

¶ उत्-कर्^k — -रः मै ४, १, १३; काठ **३१,**१२; --रे मै ४,१,१३; काठ २१,७; ३१,१२.

उ (द् >)त् $\sqrt{\frac{4}{6}}$ करुप् > कल्पि, उद्कल्पयन् शौ १२, ४, ४१; पे १७, २०,१.

उ(द्>)त्√कम्, >काम्, किम,
¶ उत्कामित मे ३, २, १; काठ
२७, २; ३; क ४२, २; ३;
¶ उत्कामित मे १, ११, ६;
काठ ३४, १२; उत्काम मा ११,
२१; का१२,२,१०; ते ४,१,२,
४;५,१,३,१; मे २,७,२; ३,१,
४²; काठ १६,२;१२,३; क ३०,
१; शौ ८,१,४;९,५,६; पे १६,
१,४;९७,५; उदकामत ¶मे १,

*) उत्+उ इति समाहारः (तु. पृ ९७ c टि.)।

b) पामे. इते पृ ८७६ a टि. इ. ।

•) पाठे १ इदम्->इ-तुस (>:) इति शोधः।

(a) सपा. शौ १२, ४, ३० अथो इति पामे. । (b) सपा. शौ ७, ७८, २ इदम् इति पामे. ।

1) श्रस. उत्तरपदाऽऽग्रुदात्तः (पा ६,२,१२१)। उ॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः (तु. टि. अनु-कूल-, RW. WI. ; वैतु. BW. w. °ल- इति)। 'लमु इति समस्तमिति सा. चिन्त्यः। ⁸) द्वस. श्रन्तोदात्तः (वैतु. MW. विष.)।

h) सपा. उत्कृणित्त<> उद्गृणित्त इति पाभे. ।

1) सपा. <u>उद्</u> ... कृषति <>उद् ... वपति <> उद् ... वपति <> उद् ... वपति इति पाभे.।

¹) सपा. उत्करामि<>उद्वपामि इति पाभे. ।

k) नाप. (।उत्कीर्गा-।मृचय-)। गस. अवन्ते थादि-स्वरः।

ह, १०; ३, ६, ३°; ४, १, १०; शकाठ ८, ९; ३१, ८; शक ७, ५; ४१, ८; शक ७, ५; ४७, ८, ११ क ७, ५; ४; ६; ८; १०; १२-१४, १; ५३, १३, १३, १५, १४, १२-१; ११, १३, ५, २३; १६, १३३, २-८; १३४, १-४; १३५, १-८; १७, २८, २; शक्कामन् मे १, ९, ८; काठ २३, १°; क ३५, ७°; शो १९, १९, १०; वे ८, १७, १०; उद्ः अक्रमन् शो ४, ३, १; वै २,८,१.

उदक्रमीत् मा ११, २२; का १२, २,११; तै ४, १, २,४; ५, १,३,१; मै २,७,२,३,१,४; काठ १६,२; १९,३; क ३०,१. काठ १९,३; क ३०,१.

उत्कंस्युत् - स्यते ते ७, १, १९, ३; काठ ४१,१०.

उत्-कम्- -मः, माय मा १५, ९; का १६, २,७.

उत्-क्रमण- -णम् तां ७, २६; का ७,११,१.

िउत-क्रम्य तै १, ७, ६, ७; मै ३, ८, ५^२; ७.

उत-कान्त- -न्ताय ते ७, १,१९,३; काठ ४१,१०. उत-क्रान्ति— -नितः मा १५, ९; का १६,२,७; -नितम् मै २,८, ८; -न्त्या मै २,८,८; -न्त्यै मा १५,९; का १६,२,७; मै २, ८,८; ३,९,४¶.

उत्-कामत्- -मते तै ७, १, १९,३; काठ ४१,१०; -¶यन् मै ३,२,१ उत्कामन्ती- -न्ती मै ३, ८, २.

ड(द्)त्√*कुद्(शब्दे)"
डत्-कोद्द° - -दम् तै ७,५,९,२³¶.
¶ उत्-कोद्दिन् - -दिनः मै २,५,९.
¶ड(द्)त् √क्षिवद् , उत्क्ष्वेदेत् मै
३,२,२;८,७.

उत्-क्षेद्र्त्- -दन् मै ३,२,२.

ड(द्>)त्√िखद्, उत्खिद्ति तै ६, ३, ९, ४¶; उत्खिद्ति तै ६, ३, ९,३; शौ ११,६,२१; उत्खिद्ति पै १६,२३,१; उत्खिद्दिन्त मै ३, १०,२¶; उत्खिद्तात् मै ४,१३, ४; काठ १६,२१; ¶ उद्खिद्त् तै २, १,१, ४; ५,१; उत्खिद्त् शौ ११, ६, २१; पै १६,२३,१. उत्-खिद्त् – -दन् शौ ४,११,१०; पै ३,२५,११.

उत्तिबदुन्ती— -न्ती शौ १२,७,८. उ(द्>)त्√तक्ष्, † उत्तक्षतम् ऋ ७, १०४,४; शौ८,४,४; पै१६,९,५. ?उत् तद् अदिमदावती पै १९, ३५,१३.

उ(द्>)त्√तन्, †उद्ःस्तत ऋ

१,३७,१०; कौ १,२२१; जै १, २३,८.

? उत्तनुष्व⁶ पै १३,३,५.

उत्-तत- -तम् शौ २, ७,३;७,९५, ३; पै २०,२९,३.

१उत्-तान, ना¹- -नः ऋ ४, ८१३-१४, ५]; ते ३, ४,८,६¶; ¶मै १, १०, ७; ३, ६, ९३; शकाठ २३,५^२; -नम्⁸ ¶तै ५, ५, ३, २३; ३; - | नयोः ऋ १, १६४, ३३; शौ ९, १५, १२; वै १६, ६९,२; -ना खि ४, १३, २‡ h; पे १६,४७,१०; -नाः मै ४,१, १२¶; शौ १२, १, ३४; पै ७, १३, ५; १७, ४, ५; -नाइः तै ५, ५, ३, २; -नानि मै २, ३, ७¶¹; -† नाम् ऋ ५, १, ३; १०, २७ [१३; १४२, ५]; कौ २, १०९८; -नायाः मा ११, ३९; का १२, ४, २; मै २, ७, ४; काठ १६, ४; - | नायाम् 寒 १,9६४,9४; २,90,३; ३, २९, ३; मा ३४, १४; का ३३, १, ८; काठ २०, ६ भ; क ३१, ८¶; शौ ९,१४,१४;२०,१३३, ४\$1; पै १६, ६७, ४; -नायै खि ५,१६,४¹; तै ४, १, ४, १; -नेन तै ६, ४, ५,६¶; -¶नेषु¹ तै २,३,६,२;७,३; काठ १२,५. उत्तान-पद्^k- -पदः ऋ १०,

•) सपा. उदकामत <> उदकामन् <>तै ६,१,१,७
१ अपोदकामन् इति (तु. पृ ३०६ і टि.) च पामे. ।

b) पाधा. उसं. (तु. भा. सा. K.; वैतु. PW. प्रमृ. - √कूर्व् इति)। c) नाप. (। हर्षनिमित्त-। उचध्वनि-)। गस. घन्नन्ते थादि-स्वरः।

d) विप. (श्रप्तर-)। गस. णिन्यन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

°) उत्तरुष्व इति पाठे १ यनि. शोधः द्र.।

ी) विप. (सूर्य-, यजमान-, चमू- प्रभृ.)। गस. उप.

णः प्र. (पात्रा ३, १, १४०) प्रकृतिस्वरश्च ।

g) द्वि सत् वा. क्रिवि. इ. ।

h) =सपा. मागृ २,१८,४। ऋ ३,२७,९ कौ २,८२९ शौ ५,२५,२; ६, १७,१ शांश्रौ ५, १४, १२ तु भृतानाम् इति, ज्ञापमं १,१२,४ तिष्ठन्ती इति च पामे.।

1) सपा. ॰नानि <> ॰नेषु इति पामे. ।

1) सपा. °नायाम् <> °नायै इति पाभे. ।

k) नाप. (। परिणामोन्मुखा-। प्रकृति-। तु. कठउ २, ३, १

७२,३⁸;४.
उत्तान-प(र्गा>)णी⁰— -णीम्
पै ७,.१२, ७; —०्णें ऋ १०,
१४५, २; शौ ३, १८,
२†.
उत्तान-श्वीवरी°— -री: शौ ३,
२१,१०; पै ७,११,९.
†उत्तान-हस्त⁴— -स्तः ऋ ६, १६,

†उत्तान-इस्तय - न्तः ऋ दे, १६, १४, १४६ (३, १४,५;१०, ७९, २)]; ६३, ३; -स्ताः ऋ ३, १४, ५; १०,७९, २; मा १८, ७५; का २०,५,८.

उत्तिध्य, उत्तिभत- उत्त(द्√स्त)भ् द.

उत्त(द्-त)म,मा° -- मः ऋ ३, ५,१०;
९, ८५, ३; १०८, १(८६, ३५)
१६१;१०, १५९, ३; १४; १७४,
४);१६६,५; खि ४, १२,२;६,
१०,२^६; मा १८,६७; का २०,
४,९; तै¶२,१,५,१;४,६,२;३,
२,१०,२;५,५,१;॥६,३,१०,
५;¶५,५,७,५;॥मै२,२,८; ५,१;३,९,८;४,५,८³;६,८;१२,८;॥,१;३,९,८;६,८;६,८;१२,८;

93; 28, 93; 22, 8; 22, 90\$; २६, ९; १०; २८, १; ३१, १४ क्ष. ३४, १; बिक ४, ६; ३१, १९; ३५,४\$; ४१,७;८; जै २,२,२; शौ ३, ५,२1; ५,४, 52; E, 94, 7; 32; C, 4, 99; १९, ३९, ४; २०, १२७,८1; वै १,३१,३३; २,४१, ३+; ७८,३; ४,३९,६; ५,२९,८; ७, १०,४; १६, २८, १; १९,५,१४;१५†; 96; 34, 997; 20, 8, 9; २; १६, ४; २१, ५; ७; २८, २;४; ३ ९,१; -मम् ऋ १,२४, 94; 24, 29; 40,90; 44€, ४; १६३, ७; २, १, १२; २३, 90; 8, 39, 94; 38, 6; 9, (२९,६) ६३, २९; ६७, ३३); 48, 2; 4, 24, 4; 48, 3; 8, २२, 4; ६; 49, २; ६७, L२८; 900, 9; 80, 04, 9; 900, ३; खि १, ५,३; ३,१६,७; मा 9, 3; 90"; 22, 221; 22, 92+ ; १८, 491; १९, २+; 20,291; 20, 901; 26,30; २९, १८ †; ३३, ५४ †; ३५.

१४ ई; ३८,२४ ई; का १०, १,४; ३, 9°; १२, २,99°; १३, 9. 93t; 20, 3, 9k; 28,9,2t; २२, १,६ †; २९,१,१० †; ३०, ३, ७; ३१, ३,७; ३२,४,११†; 34, ४, 93寸; まこ, 4, 0寸; 者 १,4,94,३†; ७,9२,२; २, ५, 92,9; 3,8, 8, 89; 18, 9, ७,४; २,9,३; 4, ३\$¹; 99,२; ६, ७, ३; ६, १, ८, ६^२;†; ¶; २, 1, 3 +; 8, 92, 3 9; 8, 4, 2, 99; 90, 2, 2, 3; 4, 6, 4; मै १, २,१८†; ४, ३^m; ११¶; 6,89; 99, 8; 99; †2,0,6; 92,4; \$3,2,9†; 3,2; 0,9; 90,32; 99, 01; 98, 3, 4; ४,4; 90;4,6; ६,६²; v; v,8; 9, 201; 90, 81; 99, 91; १४, ३†; १७; शकाठ २, १५†; ₹, ८†; ५, ४\$™; €, ४³; ७; २०,३; १२,४;८; १४,३\$;१०; १६, ८७; १८, १६७; १९, ३; 90; 99†; 20,9"; 99°; 28,32; 932t; 22,9; 26,8; २८, १; २; ३३, ३°;८²; ३७,

उर्ध्व-मूल' 'अश्वत्थ- इति, HL. Gri.; वैतु. ORN. योगासन-विशेषाऽनुष्ठानात् =तापस- इति ।)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. = पाद- इति ।

- a) पं १ इति (वैतु. वें. सा. प्र३ इति)।
- b) विण. (श्रोषधि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) विष. (२श्रप्-)। उस. उप. √शी+क्रानिप् प्र. प्रकृतिस्वरश्च। स्त्री. ङीपि ॰न्-> ॰र्-(पा ४,१,७)। यद्दा करप् प्र. उसं. (पा ३, २, १६३), तदन्ताच ङीप् प्र. (पा ४,१,९५) इति।
 - d) विप. (श्रस्मद्-, मर्त-, युवयु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) विप. (श्रिमि-, शृङ्ग- प्रमृ.)। पूप. = उद्गत- इति कृत्वा ततस् तमप् प्र. श्रन्तोदात्तश्च (पा ६, १, १६० १तु. पृ २८० व टि.।)।

1) अकरत् तुमः [खि.] अकरोत्तमः [श्रंपा.] इति पाठयोः १ अकः। उत्तमः इति शोधः द्र. (तु. शांश्रौ १२, १७,२, ८W. च)। १) एकतरत्र सपा. शौ ४, २२,६ तैन्ना २,४,७,८ कौसू ६,१० उत्तरः इति पाभे.।

- h) सपा. उत्तमः <> उत्तरः इति पाभे.।
- 1) सपा. पाः<> पमम् इति पामे. ।
- 1) पामे. कृते पृ ६७२ k टि. इ. I
- k) =सपा. माश ६,३,३,१४। तै ४,१,२,४;७,१३,१ मै २,७,२;१२,३ काठ १६,२ तु उत्तमे इति, खि ४,५,४ अस्मिन् इति च पाभे.। 1) सपा. $^{\circ}$ मम् $<>^{\circ}$ मे इति पाभे.।
- ^m) सपा. तैज्ञा ३, ७, ५,११ त्र्यापश्रौ ३,९,१० अज्स्स् इति पासे. । ^a) सपा. तै ५,२,३,७ तृ<u>ती</u>यम् इति पासे. ।
- °) सपा. तै ७, ४, ११,१ तृतीयम् इति पामे.।

964; 36,44; 80,994; 88, ३ ई; क २,94 ई; ४,३ ३;६; २९,, xt; c; 30, c; 22, 9t; 3; १३र;१८र; ४१,२; ४४,२; †कौ १. ५१२; २, ५७७;६६३; ८०५; ३,१,४; †जै १, ५३,२; २, ५, 9; 3, 80,3; 44, 8; 8,3,9; शी १, ९, २; ४;२,३, २; ८,१; 3, 0, 8; 8,98,8; 8; 22,4; ५,१३,२; ६,६३,३; ८४,४; ७, 44, 52; †; ‡8; 66, 31; 88, 9,8;30;30; 82,3,84; 86, ३, ६४: ४, ६९+; पे १, ८, २; ८३, ४; २, १०, ३; ७२,५; ३, २१,५; २८,५; ३८,५; ४, २४, ६; 4,६,९†; ८,२,२; १६,9v. ८; १६,९१, १०; ९२, ७; ९**९**, ३; १७, ४०, ५; १८, १७, 9; १९, ५, १६^b; ३४, ७: २०. 90, 31; 29, 4; 33, 6; -¶मया तै ५,१,९,१; २,१,५; २,२; मै २,२,८; काठ १०,१०; २१,८; - शमस्य ते ६, ३, १०, ४; मै ३, १०,३३; -मा ऋ ३, 4६, ८; १०, ९७, १८; २३; †मा १२, ९२;१०१; †का १३, ६, १८; २५; तै ४, २, ६, ५+; ¶4, 9,8,9; ₹, ₹, ₹; ¶€, €, ११,६; ९७, १, ७,४; ९मे १, 99,5; २,४,२; ३,३,9; ४, २, ११; ४,१०३; शकाठ ७, ९;१२,

१२र; १४,९; १९,१०; २६, ९; २९, ४; ¶क ३०, ८; ४१, ७; ४५,५; शौ ६, १५, १†°; २१, १; पै १,३८,9; २,३८,४; १९, ५,9४ ta; - शमाः तै २, ६, ३, २; ६,४,३,५; ७, ५,८,५; मै १,७,५; ३,१,१०;३,२; ४, २, ४; ८; ३,१;६,८; काठ ७, १५; १९, ९; २१, ६; क ६, ५; ३१, २१; \$ शौ ६,१२१,१; ७,८८, ४; \$ भे १६, ५१, २: - मानि ऋ १, ९१,१८; ५, २८, ३; मा १२, ११३; ३३, १२; का १३, ७,१२; ३२,१,१२; तै ४, २,७, ४; मै २, ७, १४; ४, ११, १; काठ २,१५; १६, १४; ३७, ५; क २५, ५; कौ ३, ३, २; जै २, १, २; शौ ५, ४, ८\$; ७, ७७, 90; \$ 2,39,2\$; 20, 6, 0; -मास् मा ३२,१६; का ३५,३, १२; ¶ते २, २, ६,५; ४,२,३; 8; 4,0,9;2; 4, 9,6, 4; 3, २.३:५.३^२: ७, ३: ¶मै १, १०, 5; 2,2,6; 3,2,902; 3, 93; ७,१; १०, ४; ४, ७, ५; बाठ 20, 903; 88, 90; 20, 99; २१, २^२; क ३०, ८; ३१, १३; १७२; शौ ९,५,२९; १५, ६,७; १८. ३, ६४; वै २०, ४७, ३; –मायाः पै ३,१५,५; ४, ३०,७; - मायाम् तै ५, ३, ५, ३, ५,

४, २; मै ३, २, ६; ८, २; काठ २०,६; २१,४; क ३१, ८; १९; -मे ऋ १, ३१, ७; २, ४१, ५; 4, ६0,६; ८, ५9, ४; ९, ६9, २९; खि ३,३,४; मा १२, ६३°; का १३,५,२°; तै ३, ५, १,91; 8, 9,2,88; 0, 93, 98; 14, 9, 90, 7; 3, 0, 3; 0, 4, 3. 93 ; मै २, ७,२8; १२6; १२. ३⁸; काठ ८, ५^h; १६,२⁸;१२^e; १८,१५; २१,९; ३३, ५, ३४, 92¶; क ७, 9h; २५, ३º; २९, ४; †कौ २, १२९; २६१¹; जै ३, १३,५; २२, ८; शौ ११... ६, ११; १८; १२, १, ८; पै १, 98,8; १६, २२,9;८; १७, 9, ९; १९, ११, ५°; -मेन मा ६, ३०; १५,७; का ६,८, १; १६, २,४; तै १, ४,१,१; ३, ५,४, २: ६, ५, २, ३ श: मै १, ४, ३: काठ ३, १०; ५,६; १८, १९ %; ३४, १९; क २, १७; २९,७९; शौ १, ९, ३; - मेिमः ऋ ६, ६०, ३; मै ४, १३, ७; काठ ४, १५; -मेम्यः शौ १९, २२,१२, -¶मौ तै ५,३,७,३^२; ६, ५,३; 9; मै १, ६,९.

उत्तम-पद∹

¶उत्तमपदिन् -दी काठ २०, ७; २६,६; क ३१,९; ४१,४. उत्तम्-स्लोक¹-- -कः तै ५,७,४,३;

a) सपा. उत्तमुम्<> उत्तरम् इति पामे. ।

b) पासे. कृते पृ ८८२ i टि. इ. ।

^{°)} ध्रांपा॰मो = ॰मा + उ इति साधुतरं प्रतिभायात् (तु. इहैव सुक्ते द्वितीये मं. सा इति, सपा. ऋ १०,९७,२३ इति च; वैतु. पपा. सा. W. WI. VV ३,३६७ ॰मः इति)।

ब) भाः इति पाठे श छन्दस्तः यनि. शोधः (तु. c टि.)।

^{°)} पामे. कृते पृ ८८२ l टि. इ. ।

^{1) =} सपा. तैब्रा ३,१,१,१२ श्रापश्रौ ७,५,१ माश्रौ ६, २,३,७। शौ ७,८५,१ तु विशिष्टः पामे.।

⁸⁾ पामे. कृते पृ ८८२ k टि. इ. ।

h) सपा. उत्तमे<> उत्तरस्मिन् इति पामे. ।

^{1) °}मा इति S. पाठः?।

¹⁾ विप. (इदम्- Lयजमान J)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. भा. सा. К.; वैतु. PW. BW. MW. नाप. इति)।

पै १,५३,१. ¶ उत्तमा(म-ऋ)ॐ – -धें मै ३,८, ९^२; काठ ३३,८^२.

? उत्तमत् पै २०,२१,५. ? उत्तमाञ्जनिम् , °नीन् ^b शौ २०, १३५,२.

उत्तमाय्य°- -य्यम् ऋ ९, २२, ६. उत्त(द्√स्त)भ्, रभ्, उत्तभ्नामि पे २०, ४७,१^२; उद् "स्तन्नामि ऋ १०,१८,१३; शौ १८,३,५२; उद् (स्तभ्रामि) पै २०, ४७, १; उत्तम्नातु मै १, २,६ रे,९; ३, ७, ८; ८, ७; काठ २, ७; १०; क २, १: ४: पै २०, ४७, २; उत्तमान मा १७, ७२; का १८, ६, ८; तै ४, ६, ५,३; मै १, २, १४; २, १०,६; ३, ९, ३; काठ १८, ४; क २८, ४; उद्... स्तभान मा ५,२७; का ५, ७, २; तै १, ३,१,२; ६, १; ६, २, १०, ४; ३, ४, ३; काठ २,१२; २५, १०; क २, ६; ४०, ३; उद् अस्तभात् ऋ ६, ४७, ५; खि ५, ५, ११; उदस्तझाः ऋ ७,९९,२; १०, ५५,१; †उद् ' ' असझाः ऋ १०, १५३, ३; शौ २०, ९३,६.

उदस्तम्भीत् ऋ ३, ५,१०.

¶ उत्-तिका- -क्ये तै ६, ६,४,६; मै ३,३,९.

† <u>उत्</u>-तिभ(त>)ता- -ता ऋ १०, ८५, १^२; खि ३, १६, ९; शौ १४, १, १^२; पै १, ११२, २\$; १८, १,१^२.

उत्-तुम्भन¹- -नस् मा ४, ३६; का ४,१०,७.

१ <u>च</u>त्त(द्-त)र, रा⁸ — -रः ऋ ४, १८, ९, ३०, १^h; ८, १४, १५; ९, १०, १५,४०^l; ८६, १०-२३]; १०२, १०; मा २३, ५२; का २५, ९,८; ¶तै १,८, २०,१^l; २, ५,९,१; ६, ५,३; ३,४,९,५; ५, ३,४,४; ४, १०, ३; ६,४,४; ५,१०, ५,१३; १,१४,४; १०,७; ३,३,५²; ७, ५,१३⁸; ¶ मै १,४,१५; ३,८,

४ ; ९, १ र ; बिकाठ ८, १७२ : २२, ९; २५, ५:१०; २६, १०; ३३, ६; ३४, ८, १ क ३५, ३; ३९, २; ४०, ३; ४१, ८; शौ ४, २२,६ k; ५, २८, १०; ११. 90, 96; १२, 9, 48; †20, २९, ५ ; १२६, १-२३ ; पे २. 48,6; ₹, 9₹,₹¹; ₹9, ६; 8, २३, ७; १०, २, १; २; ३, ४; १६,८६,८; १७, ६,२; १९,३०, ३; ४१, २; ३; - पर: द: तै २, ३,६,२; ४,११,५; मै २, २, ८३ ४,५३; काठ १०, १०३;१२, ४^२; -रम् ऋ १,५०,१०^m;९५, [6 (8, 69, 6)]; 948, 9; २, २३,८; ६,१६,१७; ९,१०७, २; १०, ८४, ६; †मा ५, १८; 20, 29; 24, 4\$; 20, 90; ३५,१४; ३८, २४; †का ५, ५, ६; २२,१,६; २७, ५,१\$; २९, १,१०; ३५,४,१३; ३८,५,७; ्रिते १,२,१३,३†; २,४,११,४; 4, 6, 8; ६, 8, ३²; 4, ३²; ४, 9,

- ⁸) नाप. । कस. अन्तोदात्तः ।
- ^b) पाठे ? उत्तराञ्जनीम् इति вw. вс. (д. टि.
- °) विष. (रजस्- १= धुलोक- इति सा. GBV. प्रमृ.])। व्यु. १ पपा. नावग्रहः । उत्तम्-> √उत्तम १-नाधा.] + बाय्यः प्र. (तु. पाउ ३, ९६) तत्स्वरश्च (तु. वें. सा. = उत्तमीकृत- इति संकेतयन्तौ)। PW. प्रमृ. < √उत्त-माय इति, GW. नाप. = उत्तम-रजस्- इति ।
- a) = सपा. शांश्री ४,१५,८ त्रागृ ४, ५,१० कौस् ८६, ८। तैत्रा ६,७,१ तु उद्ःतम्नोमि इति पाभे.।
-) सपा. काठ २,९ क २,३ स्कमान इति, मा १,१८;५, १३; १५,६४ का १,६,३; ५,४,४;१६,७,६,तै १,१,७, १;२,१२,३; ४,४,३,३ मै १,१,८;२,८;२,७,१५;८, १४;३,८,५; ४,१,८ काठ १,६;७;३१,५;६;४०, ५ क १.६ माश १,२,१,११;३,५,२,१४;८,७,३,

- १८ तैत्रा ३, २,७,२ जैमि १, ३९ माश्रौ १, २,३,४ देह इति च पाभे.।
- ¹) नाप. (काष्ट-विशेष-)। गस. ल्युडन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।
- ह) विप. (युग-, ज्योतिस्- प्रमृ.), नाप. (ऋ ८,४१,६), सना. च । पूप. =उद्गत- इति कृत्वा ततस् तरप् प्र.।
- ो) सपा. परः (आश्री ६, ४,१० शांश्री १८,१३,२ व) <>पम् इति पाभे.।
- 1) = सपा. आपमं १,३,१ पागृ १, ४,१६ हिंगु १,२०, २। शौ १४,२,३ तु विशिष्टः पामे.।
- 1) सपा. मै २, ६,१३ सब्यः इति, काठ १५,९ इतरः इति च पामे.।
 - k) पामे. कृते पृ ८८२ g टि. इ. ।
 - 1) पाभे. कृते पु ८८२ h:टि. इ. ।
 - m) पामे. कृते पृ ८८३ a टि. इ. ।

७, ४१; ५, १, १०,५; ३, १२, २; ४,८,३; ६,90, 9²; ६, २, 8, 43; 90,0; 6,9,8,23; 33; बामे १,२,९†; १०,७; २, १२. 4t; 3, 8, 62; 6,3;4; 62;t; 90,4; 94,48; 8, 7,04; 4, 9; ३; ९, १८\$; २७†; शकाठ 2. 901: १३, ३; १८, १६†; 20,981; 28,99; 22,91; 82; 24,4;6;90; 26,92; v; ३०,२१; ३६,9; ३८, ५1; नक 2,81; 29,81; 39, 2; 80, १:३: ४४,७: ४६,५३; †को १; २०३ 🔭; २, ५६; ६६४; † जै १,२9,90 t3; ३, ६,२; ५५,4; शो २, २७, ७; ४, १४,८; ३१, ६+; ६, 48, 9; २; ७, २७, 9+; १0, ६,३१;७,३; ११; ११, ७, f; 82, 3, 90; 86, 8, 49; पै २, १६, ५; ४, १०, ५; १२, £t; 4, E, 8t; 6, 8, 92; 98. ८ ; १६,४५, १; ९९, १; १७, ·७,३;८,२;३६,१०; १**२,**३,१३; 6,8;4;34,0; †20,4,9;90, ३; -रम्ऽ-रम् मै ३, ३, २¶; -¶रया तै २, ५,५, ३⁸; ४; ५, १,२,६; १०,४; मै १,८,५; ३, १, ४रे; काठ १९, ३रे; क ३०, १रे; - शरयोः काठ ८,१०; ३३, ६; क ७, ६; - | रस्मात् ऋ १०,८४२-४४,११।,९८,५;तै ३, ३, ११, १; काठ १०, १३; शौ U,43, 9; 20,90, 99; 68, ११; ९४, ११; पै १५, ११,१; १६, ८, १९; -रस्मिन् ऋ १०,

९८,६; मा १५, ५४; १७,७३; १८,६१; का १६,६,६; १८,६, ९; २०, ४, ४; तै ४, ६, ५, ३; ७, १३, ४; ५,७,७,२; ७,१,४, ३९; मे १,६,४७; ६२९; २,१०, ६; काठ १८,४;१८;२०,१०९; २८, १९; क २८, ४; २९, ६; ३१,१२९; शौ १,९,१; ११,२, २५; पे ११, ५, ४; १६, १०६, ६; - प्रस्मे काठ २८, ७; ३५, १७;१८२; क ४४, ७; ४८,१५; 9 ६^२; - शरस्य मे ३,८,७; १०,३; काठ २१, ६; २५, ८२; क ३१. २१;४०,१३; -रस्याम् तै २,६, v, 4; 4, 3, 9, 49; E,8,8, ५ भी; मै ४, १३, ५; काठ ३४, १५ शो ४, १४, ८; -रा ऋ १, ३२,९; ३,३३,८; ७,९५,४; 6, 20, 4; 33, 96; 80, 90, 90; 26, 6; 984, 32; वते २, ६,७,६; ६,२,७,४; ३, ७,४: ममे १,४,१२; ८,५२;१०, १३; ४,३,५र; १४, ७†; निकाठ १२,८२; २०,५; ३५,१९; ३६, ७; शक ३१, ७; ४८, १७; शौ 3,96,82+; 8,98,8; 80,2, २४;२५;१८,१,११†; पै४,१०, ३; ६,८, २; ७,१२,३२ †; १३, ६, ९†; १६, ६१,३; १९, ३९, १०; -राः ¶तै ५, ३, ७,२; ४, ३, ४; ७,४,५,४; ¶मै १,६,९; ४, २, ७; काठ ३९, १३^२¶; शौ १९,७, ४°; पै १, ९८, ४%; -राणि ऋ ८, ४१,९; १०,६७, 90; ते १,२,9,9d; ६,२, 90,

उ^र¶; मै ध, १२ं, १†; काठ २५, १०रेषाः क ४०, ३रेषाः शौ २०, ९१, १० : -रात् ऋ ४, २६,६: ७, ६०,७: -रान् ऋ १, 993,93; मे १;२,9ª;३,६,२ª; काठ २, 9^d; क १, १३^d; -¶राभिः तै १, ५, ७, ३; -रिस्यः ऋ १०, १४५, ३: शो ३, १८, ४; पै ७, १२, ३; -राभ्याम् मै ४, ६, ८ ; -राम् ऋ १,५०,११; बतै ५,२,७,४; ३,७, ३२; ¶मै १,८,५२; ३,३, 9; ४, २, ९^२: \$; शकाठ ६,८; २०,५; २३,५; २६,२^६; ३६,७; बिक ४,७;३१,७;३६,२;४०,५; शौ ६, ११८,३; ८,२,१५; पै १६, ४, ५; ५०, ५; ६१, ४; -राम्ऽ-राम् ऋ ४, ५७, ७; मा ३८,२८; का ३८, ६, २; तै ४, ३,११,५; मै २,१३, १०; काठ ३९,१०४; शौ ३,१०,१४; १७, ४ 1: १२, १, ३३; वै १, १०४, 9; 2, 22, 47; 20, 8, 37; -रासाम् तै २, ६, ९, ९¶; - शरासु मे १, ६, ९; काठ ८, 9: क ६, ६: -रे ऋ १, ७, ७; 8. 99,93; 80, 02, 9;903, ११; मा १७, ४३†; का १८, ४,991; ¶ते ३, ४, ९, ७; ४, ६,४, ४†; 4, ३,9, 43; E, ६, ११,६; ७,१,४,२; ३^२; ¶मै १, 8,6; 4,6; 99, 9; 2,90,87; 3, 2, 52; 8, 9, 93; 4, 4; 6; 6; 6, ६ ?; श्वाठ ८,८ ?;१२,११;१४, 90; १८,41; २८,9; २: २९,9;

^{े)} न्तम्म इति पपा. ?। पामे. कृते पृ ८०४ h टि. इ. ।

b) पामे. कृते पृ ८८३ h टि. इ. 1

^{°)} तु. W.; वैतु. RW. उत्तरे इति ।

d) सपा. ज्राणि (आपभी १०, ५, १० च) <>जान् (माभी २,१,१,२५ च) इति पामे.। °) जम् इति पाठे! यनि. शोधः (तु. सपा. क ४०, ५ तत् संस्कृतः टि. च)।

३१, १२; **३२**, ६; **३९**, १३\$; ¶क ७, ३³ ; २८ , ५†; ४४-४५, २; कौ २, १२०९†; †शौ १९,9३, ११; २०,७०, १३; पै 2,48,4; 88,9; 0,8,99+;6, 99, 年; 一0 社 羽 20, 984, ३; शौ ३,१८,४†; -रेण⁸ खि ४, ९,३१^b; मा २५,२; का २७,२,१; ¶ते ५, १,४,४; ७,१२,१\$; ६, ₹,9,६; ५,₹,४^२; ७,9,४,9;६, ६; **प**मै १, ९, ६^५; ३, १, ५^२; १५, २\$; ४, ३, २; काठ १९, ४ ९;५३,२; क ३०,२; शौ १०, ८,४१; पै १,१९,२; ३; -रेभ्यः शौ ६,१३४,२; -शरेषाम् ते ६, ३. १०,४; काठ २०, ११; ३४, ६2; क ३१, १३; - शरेषु ते ३, ३,६,२²; -₹: तै ७,५, १,४¶; -री शौ १०, २, २; पे १६, 45, 2.

उत्तरत्स(>ः)^e खि २, २, १; ४; ८, ५, २४; मा २, ३; ५, ११; ३७, १२; का २,१,४; ५,४,१; ३७,२,२; तै १, १, ११,२; २, १२,२; ¶५,२,१०,२; ४;३,२, ४³; ३,२³; ३;५³;४,२;३;४³; ५;६; ५,१³; ७,४;१२,२; ५,६, ४; ६, ४,३; ७,१,२; ३,१\$; ९, ४; ६, २, ७,५; ५,२,२^२; मे १,१, १२; ६, ६; ¶३,२,६; ८; १०^४; ३, २; ४,७;६,१; १०,२; ४,९,३; ५; शौ ४,४०,४; १८, ४,९; पै १६,१२३,४; १२६,३; २०,४६,८;९.

¶उत्तरतु-उपचार^त – नः ते ५, ३,७,४.

उत्तरतो (तस्-ग्र) भिष्मयायिन्⁰---यी तै ५,३,२,४; ३,२; ४,३; ५,२.

उत्तर-ख्- -स्वे शौ ३,८,३. उत्तर-दु^g- -द्रौ शौ ६, ४९, २ⁿ; पै १९,३१,१५.

¶उत्तर-बर्हिस्⁸- -हिं: तै ६, २, ४, ५^२;३,१०,२; मै ३,१०,२.

उत्तर्म् मै १, ६,४,८^२; ¶;२,१०, ४; ३, ३, ८; शौ ६, ५, १¹; ¶थम्ऽथम् मै ३, ४, ८; ८,२.

¶ <u>उ</u>त्तर-लक्ष्मन् ^k— -क्ष्माणस् तै ५, २, ८, ३; ४; काठ २०, ६^२; क ३१, ८^२.

¶उत्तर-वयस्¹- -यसे काठ २०, ६; क ३१,८.

¶डत्तर-वेदि^ड - दिः तै ५, २, ५, ६; ६,२,७,१; ४; ८,१; ११,४; ४,१०,३;५,९,४; मै ३, २, ५; ४,५; ८,५^२; ४,२,२;५,९;६,

३; काठ २०, ४; २१,४३; २२, २; २५, ६°; २७,७; ८; २८,९; क ३१, ६; १९; ३९, ३५, ४९; ४४,९; -दिस् तै ५, २, ५, ६; ६, २, ७, १: ५; मै १, १०,७; १३; ३,२, ५, ६,३; काठ २०, ४;५;२१,४;२५,६३;२७,८;३६, २;७; क ३१, ६;७; ३९,३;४; -या में ३, ८, ३; काठ २५, ६; क ३९, ३; -शाः मा १९, १६\$; का २१, २, ५\$; तै ६, २,७,५; मै ३,८, ३; काठ २५, ६; ३४,१५^२; क ३९,३; -धाम् ते ५, २,५,६; ६,५, ९,४; काठ २०, ४; २८, ९; ३४, १४; क ३१, ६; ४४, ९; -चै ते ६, २,

¶उत्तरवेदि-स्व— -स्वम् मै ३,८, ३; काठ २५,६; क ३९,३. ¶उत्तरवेदि-सुत्— -मान् मै ३,४,. ५.

उत्तर-शेवधि- -धिम् पे १६, ९६,७.

उत्तर-सद्"— -सदः का ११, १,२; तै १, ८, ७, १; —सद्भ्यः का ११,१,१^р.

उत्तर-हनु^ड— -नुः शौ ९,१२, २; ^{दे} **१६**, १३९,२.

- *) क्रचित् एनवन्तं सत् वा. क्रिवि. इ. ।
- b) ेर्णे इति पाठे ? यनि. शोध: ।
- ं) अन्य.। स्वार्थिकः अतसुच् प्र. (पा ५, ३, २८) वित्स्वरक्ष ।
- d) विप. (श्राग्न-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) विष. (यजमान-)। उस. उप. प्रकृतिस्वरम्।
- ¹) सप्र. °त्तरतोऽमि°<> °त्तरादमि° इति पामे. ।
- नाप. । कस. ऋन्तोदात्तः । उप. यद्र. ।
-) पृ ३१३ i टि. द्र.। CA, र । द्वी ··· खाद्यः इति कोचो विमृत्यः ।

- ¹) अमुः प्र. (पा ५, ४, १२) तत्-स्वरस्व । वा. किवि. (तु. पृ ४५१ f हि.)।
 - 1) सपा. °रम्<>°त्तराम् इति पामे. ।
 - k) विप. (इष्टका-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. यह.।
- ¹) इ.स. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५, ४, १०३) चित्-स्वरस्व। ™)एकतरत्र ९६ इति पाठे १ यनि. शोधः।
 - ") विप. (देव-)। उस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) सपा. 'रस्'<> 'रास्'<> 'रास्' इति च पार्भे. ।
- P) सपा. °रस°<> शास° (माश ५,२,४,५ च) इति पामे.।

¶उत्तर्री काठ २७, ६; क ४२,६. उत्तरा-दुं - - द्दी जै ४,१०,४. उत्तरा-सुद् - - सदः सा ९,३६^a; -सद्भ्यः मा ९,३५°.

उत्तरात् ¹ ऋ ६,१९,९; ८,६१,१६; मा १३,५७; १५,१८; का १४, ७, ७; १६,४, ७; ते ४,३, 2.2; 8,3,2; 94,2,90,8; 4.७,३; १०,४; मे १,२,८; २, v,98;6,90;3,6,8¶;8,99, ४ †; काठ २,९;६,४ ¶; ९,१९ †: १६,98; १७, 8; ¶२०,8°;†; 40; 993; 933; 935; ¶28. 95; 23; 4; \$22,6; 8; 99; २३,८¶; ¶२५,५;८; २७,१¶: ३७,१०६; क २,३;४,३¶; २५, ९; २६, ८; ¶३१, ११°; †; 97; 933; 983; 943; 963; १७३; २०; १३५, २;३; १३९, २; ¶४०, १; ¶४२,१; शौ ६, ४0, 3h; ८,३, २0 1; 4,90; 20, 4, 6; 22, 7, 8;6, 96; १२,9,३२; ३,२४; १८,४,99; १९, १५, ५; १६, १; २७, १४; ४८, ४; पै १, ३६, ३; ५२, ४; ७१, २; २,३२,१; ५६, ४; ३, ३५, ५; ६, २१, ४; ८,११,८; १०,८,४; १३,३,१५; १५,१४, ८;१६, ५; १६,२८,७;१०४,४; १३६,८; १७,४,२;३८,४; १९, ११,८;३०,२;३७,११;४१,१४. उत्तरात्-तात् ऋ १०, २७,

उत्तरात्-सद्1 - सदः मै २,६, ३^d; काठ १५, २^d; पै २,५३, ४; -सदे पै २,५४,४; -सदुभ्याम् मै २,६,३; काठ १५,२.

उत्तराद्-अभिश्रयायिन् m - यी m काठ २०,११-१३; २१,१; २; क ३१, १३-१५; १७.

¶उत्तराद्-भायतनⁿ— -नाः काठ २०, ९ ; २५, ५; क ३१, ११; ३९,२.

उत्तराद्-वातुº- -तः तै ४, ३, ३, २; मै २,७,२०; काठ ३९,७.

उत्तराम् मा १७, ५०^व; का १८, ५, १^व; ते ४,६, ३,१^a; ५,४,६, १^a; काठ १८,३^a; २९, ८; क २८,३^a. ¶उत्तरा(र-श्र)धं— -धंम् काठ २५, ८; क ४०, १; ४१, ३; —धंत् तै २, ६,६,५; —धं तै २, ६, २, १; ६,५,२,३;६,७,१; मे १,४, १२; ३, ३, ४; काठ २५, ४; १०३;२६,५३;३७,१६; क ३९, १;४०,३३; ४१,३. उत्तरार्ध-प्वर्धि—-धं मै १,४, १३¶.

¶उत्तराध्यं⁸ – -ध्यं: काठ २५, ७; क ३९, ५; –ध्यंम् तै २,५,११, ६; ६, ६, ४, २; काठ २५, ७³; क ३९,५³.

उत्तरे-बुस (:)^t तै ५, २, १,७. उत्तरो(र-उ)त्तरः - -रः पै ९,२५,८. २ उत्त (द्-त)र्" - -रः शौ ३,५,५;१९, ४६,७; पै ३,१३,५; -रेभ्यः शौ १९,२२,१३.

 \P उत्तर्-व(au >)ती v - -ती मैं ३, ३,२; ४,८.

उत्तरा-वत्^w - - वत् मै ३, ८, ४¶; शौ १२, ३, १०; ४७; पै १७, ३६, १०; ४०, ८; - वन्तम् शौ ४, २२, ५; १०, ८, २२; पै ३, २१,५; १६, १०२,९.

⁸) **आ**च् प्र. (पा ५,३,३८) चित्स्वरश्च ।

b) तु. पृ ८८६ g टि.।

°) विप. (देव-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम्।

 $^{
m d}$) पामे. पृ ८८६ o टि. द्र. । $^{
m e}$) पामे. पृ८८६ p टि.द्र. ।

1) श्रव्य.। आतिः प्र. (पा ५, ३, ३४) तत्-स्वरस्व।

8) सपा. मागृ २,१५,१ उत्तरतः इति पामे.।

h) न उत्तरात् इति पाठस्य स्थाने सपा. का ३, २,६ उदक् कृषि इति विशिष्टः पामे.।

1) उत्तोत्तरात् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, ८७, २९ <u>उदक्तात्</u> इति, पै १६, ७,१० उदक्तस्(>:) इति च पामे.। एतदनु पृ ८७८ n टि. शोधः कर्तव्यः।

1) तु. टि. अधरात्तात्।

b) छन्तस्तः उत्तरात् इति AVM. ORN. I

¹) विप. (देव-, मित्रावरुगा-, सोम-)। शिष्टं ८ टि. इ.।

 m) पृ ३४९ **अभिप्र**° इति प्राति. यनि. शोधः । पाभे. कृते पृ ८८६ f टि. द्र. ।

") विप. (पशु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्।

°) विष. (वात-)। उस. उप. √वा + कर्तरि कः प्र. थादि-स्वरश्च। р) आम् प्र. तत्स्वरश्च।

a) पामे. कृते पृ ८८६ j टि. इ. ।

r) द्वस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् उसं. (पा ६,२,३७)।

³) यत् प्र. तित्-स्वरश्च। ¹) पृ २५० d,e,f टि. इ.।

ण) विष. । तरबन्तम् अन्तोदानम् उसं. (पा ६,१ १६०)। RW. W. च उत्त॰ इति ।

v) व्यप. (चिति-विशेष-)। मतुषः स्वराभावः (पा ६,१, १७६;१८२)। ण) विष.। पूर्वत्र दीर्घः (तु. पपा.)।- ¶ उत्तरा-वती- -ती तै ५, ४, ८,५.

! उत्तरस्त्योः पै ६,२२,२२. ! उत्तराशवः पै ३,ॱ७,६^६. ! उत्तरे सस्रोत्याः पै २०, २०, ४^{१०} उत्-तस्थि<u>व</u>स्– उत्था द्र.

१ उत्तानु - उत् √तन् द्र. **¶२ उत्तानु° - नस्य काठ९,**१२; -नाय् मै १, ९,४^२; काठ ९,९;११.

उत्-ितृष्ठत्- उत्था द्र.

उ(द्>)त् √तु (ऋदौ), उत्तवीति^त ऋ १०,५९,१.

ड(द्>)त्√तुद्, उत्तुदतु शौ ३, २५,१; उत्तुद⁰ खि ३,१६,१. डत्-तुद्¹- -दः शौ ३, २५,१.

ड (द्>) त् √ तृद् , > तितृत्स, ¶ <u>उ</u>दतृणत् मै १,९,३; काठ ९, १९^२; १३,३.

उत्-तितृत्सत् - -सन् काठ १३,३ ¶.

ड (द्>) त् √तृ, >तर्, तिर्, उत्तरामि पै ३, २६,१; †उत्तरेम ऋ १०, ५३,८^६; मा ३५, १०; का ३५,४,९; शौ १२, २, २६; २७; पै १७,३२,६;७. उत्तरामि काठ ३८, १३; † उद् ... तिरामिस ऋ ३, ३७, १०; शौ २०, २०, ३; ५७, ६; उत्तिर ऋ १, ११, ७; उद् ... अतिरत् खि ५, ५, ११; उद् ... अतिरस् मा ११,८२; का १२,७,१७; तै ४, १,१०,३; ५, १, १०, २; १८, १०; क ३०, ८; उद् (त्रातिरम्) मा ११,८२; का १२,७,१७; तै ४, १,१०,३२०; ५,१,९०; तै ४, १,१०,३२०; ५,१,१०,२; मै २, ७,७; काठ १६,७;१९,१०; क ३०,८.

उत्-तरण¹ - - णाय मा १६, ४२; का १७, ७, १; तै ४, ५, ८, २; मै २, ९, ८; काठ १७, १५; क २७,५.

उत्-तरत्- -स्न् पै ८,२०,१.

उत्-तिर्¹— -रः शौ १९, ३२, १ ; पै १२,४,१.

उत्-तिर्व - रन् कौ २, १०५९; शौ ६,३६,२; पै १९,४,२.

उत्था (उद्√स्था), >तिष्ठ, स्थापि,
¶उत्तिष्ठति तै ५, १, ५, ३, ६,
१,११,२; ७,४,८,३; काठ ३४,
९²; उद्⁴(*तिष्ठति) ऋ ४, ६,३;

उद् : तिष्ठतः पै १, ९०, २; † उत्तिष्ठन्ति तै २,५,१,४; ६,३, ३,३; ७, ३,५,३;७,४;९,२; ३; ४,२,५;४,२;८,३९; उत्तिष्ठसि ऋ १०, ११८, २; उत्तिष्टामि खि ६,३,२; उत्तिष्ठात् पै १६,१०८, ४; उत्तिष्ठन् पै २०, ३३, २; ¶उत्तिष्ठान् ते २, ५, १, ४; उत्तिष्ठः पे ४, ५,१०; उत्तिष्ठ ऋ १,४०,१; ५,५६,५; खि ३,१६, १; ४,५, ३२; ५, ११, १; मा ३४, ५६ †; का ३३, २,9९ †; तै ४, १,६,३¹; ५, १,७,४¹; मै २, v, &1; 3,9,61; †8, 9,9; 92, 9; काठ १०, १३†; १६, ६¹; १९, ७1; क ३०,५1; शौ ४,१२. ६; १४, ९; १०, १, २०; ११, 9,98; 99, 4; ६; 9२,4; १४, २,95^२; ३२‡^m; १८,३,८; १९, ६३, १; २०, १२७, ११; पे १, ६०,४; २,७८, ४;५; ४,४, ६; १५,७; ५,३४,६; १६,३६,१०; 90,8; 99, 3; 86, 6, 903; १९, ३५, १३; २०, २८, २; उद् ... तिष्ठ ऋ ४,४,४; ७,३८,

e) व्यप. (त्राङ्गिरस-विशेष-)। व्यु.?।

d) नैप्र. <ड(६)त्√स्तु इति कृत्वा उदः स्तौतेः पूर्वसवर्णः उसं. (पा ८, ४,६१)। '(स्तोत्रे स्तृते सित्ते ।—पूर्विधें। अध (अधुना) च्यवानः (जीर्णियुक्तः । व्यु. यद्र. । स्तोता) अर्थम् (आत्मनः कामस्य विषयभूतम्) उत्तवीति (उच्वैः। स्पष्टं। कथयति), इति वा. द्र. (तु. पृ ६८६ रिट.)।

e) ॰तु॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः ।

1) व्यप. (देव-विशेष- १=काम- सा. प्रमृ.; वैतु. ZA. भाप. इति!)। गस. काऽन्ते थादि-स्वरः।

⁸) तु. सस्य. टि. अभि ।

मे) सकृत् उद् इत्यस्य स्थाने मा ११,८२ का १२, ७,

१७ अथो इति पामे.।

1) विप. (रुद्र-)। गस. उप. अन्तर्भावितरायन्तात् कर्तरि ल्युः प्र. प्रकृतिस्वरश्च।

) विप. (दर्भ-)। गस. काऽन्ते थादि-स्वरः (तु. शंपा. W. प्रमृ.; वैतु. सा. RW. उत्तर- इति)।

k) तु. QRV. OV. प्रमृ.; वैतु. सा. उद्(नत-)इति किउ. पक्षे च उत्कृष्ट- इत्यर्थे स्वात्र. इति ।

1) =सपा. तैत्र्या छ, ३, २, ५, ३,० माश्री ६, १, २, २० । मा ११,६४ का १२,६,५ माश ६,५,४,१३ तु उत्थाय इति पामे. ।

^m) सपा. <u>उ</u>त्तिष्ठ (माश १४,९,४,१८ वृ ६,४,१९ व) <> <u>उ</u>दीर्घ्व (शांश्री १६,१३,१३ श्रापमं १,१०,१ व) इति पामे.।

२;८,२३,५; मा११,४१†;६४°; १३,१२†; २७,२; का १२, ४, xt; ६,48; १४,9,9२t; २९, १, २; ते १,२,१४, २†; ३,२, ٧, ४; **४,** ٩,४,٩†; ٥,٩; ٤,٩, ५,३ †; मै २, †७,४; १५; १२, ५; ३, १, ५†; ४,९, १२; काठ †१६, ४; 94; १८,9६; १९,4†; क २५, ६†; २९, ४; ३०, ३†; शौ २, ६, २; पे ३, ३३,२; उद् (तिष्ठ) वै १९,३५,१३;उत्तिष्ठतस् शौ११,११,३;उत्तिष्टत,>ता ऋ १०,५३,८^b; १७९,१; मा ३५, १० † b; का ३५,४,९ † b, शौ ७, o4, 9†; **११**,99,२; २६; 9२, 9: १२ २, २७ tb; वै ८, १५, ९²⁰;१७,१३,३;३२,७‡^b; २०, २८, ३; ¶उत्तिष्टाम तै ७, ३, १, ४; ५, २,१^२; काठ ३३,१^२; उदतिष्टत् ऋ २,१५,७; ४,१८, ८: १०, १११,२: शते २,१,८, २; ४,४,१; २; ३,५,७,३; ¶मै १, ६, ५; १३; ३. १, ९; काठ २३, ४२९; क ३६, १२९; शौ ११, ७,५; १५, २,9; ९; १५; २१; पै १६, १५३,५; उदतिष्ठ-ताम् शौ १५,१०,३: ¶ उदतिष्ठन् तै २,२,८,२; ७,५,१, १^३; काठ ३४, ९; उदतिष्ठः ऋ ५,११,३. उद् ''तस्थी ऋ १, ३३, १४; उदस्थात् ऋ १,१२३,१; १६४,

90; 8, 96, 4; 0, 00, 2; १०, १०३, ९; खि ४, ९, ३; मा १७, ४१ †; का १८, ४, ९ †; ते ४,६, ४,३ †; मै २, ७, १२: १०, ४१; काठ १८, ५१; ३८, १४;३९,१; क २८,५1; की २. १२०७†; शौ ९, १४, १७†; १३,9, ४9; १९, १३, १०†; पे 2,22,6; 0,8, 90+; 28, 9, २०; १६,६७,७†; १८,98,9†; १९, ५२, ११; उदु "अस्थात् ऋ ८,२७,१२; †उद् ... अस्थात् 羽 2, 36 [9; 8,09, (9) 8 (0, 36,9)]; 8; 0, 98, L3(C, २३,४)।; तै ४, ४, ४, ५; काठ ३९, १५; ?उत्थात्^त खि २,११, ३: उदस्थः मै ३, ८, २ ; शौ १,१६,१; पै १,१०,३; उद् अस्थ्रः ऋ ६, ६४, १; †उद्… अस्थः ऋ १,१२३,६;५,७६,१; 6, Eo, [(8,84,7)8]; 9,43, १; मै ४, १२,४; कौ २,१०६४; ११०२; जै ४, ७, १; उद् (त्रस्थः) ऋ १, १२३, ६ ; ७, १६, ३; ते ४, ४, ४, ५; काठ ३९, १५; उत्स्थुः शौ ७, ५४, २; उदस्थाम् मा ४,२८; का २,७,५;४,९,५; तै १,२, ८,१; मे १, २, ६; काठ २, ६; क १, १९; उद्(त्रस्थाम्) मा ४, २८; का ४,९,५; उद् (त्रस्थाम्) का २, ७,५; शौ ३,३१,१०; <u>उ</u>द् (त्रस्थाम्) ^३ तै १,२,८,१; मै १, २,६; काठ २,६; क १,१९; उदस्थाम शौ ३,३१,११°.

उत्थापयामिस शौ १०, १, २९;
पे १६, ३८, १; उत्थापय शौ
१२, ३, ३०; पे १७, ३८, ९;
उद्ःस्थापयतु पे २, ०८, २.
उदः अतिष्ठिपत् ऋ ९, ८६,
४०; उदतिष्ठिपम् शौ ७,१००,२.
उत्-तस्थिबसं – -बांसः शौ ६,९३,

उत्-तिष्ठत्— -¶ष्ठतः तै ७, ४, ८, ३; मै ४, ८, ५; —ष्ठते तै ७, १,१९,३; काठ ४१,१०; —†ष्ठत् ऋ ७, ३३,१; ८,०६,१०; मा ८,३९; का ८,१४,१; तै १, ४,३०,१; ७,५,२,२¶; की २, ३३८; जै ३,२८,१०; शौ २०, ४२,३; पै १९,४९,०²; —ष्ठन्तः काठ ३३,१¶.

उत्तिष्टन्ती - न्ती पै २०, ३५, ३; -न्तीः काठ ३३,१¶; -न्त्याम् मै २, २,५¶.

उत्-थातु¹ -तुः शौ ९, ४, १४३ पै १६, २५,४.

उत्-थान- -नम् तै ७, २,१,४^३¶. उत्-थाय मा ११,६४^६; का १२, ६,५^६; काठ १०,६¶; शौ १९, ३१,१२;१६,१२६,१-३.

ै) उदु तिष्ठ (माश ६, ५,४,१३ च) इति पाठस्य स्थाने ते ४,१,६,३;५,१,७,४ मे २,७,६ काठ १६,६; १९,७ कर्ष्या तिष्ठ इति, तैश्रा ४,३,३;५, ३,७ कर्ष्याः तिष्ठ इति च पामे.।

b) सपा. उत्तिष्ठत (माश १३,८,४,३ तैआ ६,३,२ व) > उत्तिष्ठता (कौस् ७१,२४; ८६,२७ व) <> शौ १२,२,२६ वीर्यध्वम् इति पामे.।

वैप१-तृ-३८

°) ेष्ठत् इति पाठे? यनि. शोधः द्र. ।

d) उत्थात् इति पाठः ? सु-शोध्यः इ. ।

°) सपा. उदस्थाम् (तैश्रा ४,४२,५ आश्री १,३,२३ श्रापमं २,५,११ पाय ३,२,१४ च) <> उदस्थाम इति पामे.।

1) नाप. । पपा. नावप्रहः (तु. शौच ४,६२) ।

s) पामे. कृते पृ ८८८ टि. इ. I

उत्-थास्युत् - -स्यते तै ७, १, १९, ३; काठ ४१,१०; -स्यन्तम् पै ७,११,२‡.

उत्-थित,ता⁰— -तः तै ७, २, ९, ३¶; ¶काठ ३४, ८; १४; शौ ६, ४३, २; ९, १२, १९; —तम् ऋ १०, १४९,२; शौ ३, १५,४; पै १९, ४९,२; —ता शौ ६,४४,३; —ताः मै २, २, ५¶; —ताय मा २२, ८; का २४,३, ४; तै ७, १,१९,३; मै ३, १२, ३; काठ ४१, १०; —¶तायाम् काठ १०, १०³.

¶ड(द्>)त्√पच्, उत्पच्यन्ते काठ २३,४; क ३६, १.

उ(द्>) त्√पत् (गतौ), >पाति,

† उत्पतन्ति ऋ १, १६४,४७;

स्वि ७, ५, १; तै ३, १, ११, ४;

मै ४, १२, ५; काठ ११, ९; १३,
३,९; वै ९,३,०\$; १६,६९,१३;
१७, १२, १०,१; १६,६९,१३;
१७, १२, १०,१; १८,२२,
१०; उत्पतासि वै ५, १४, ७;
उत्पतन्तु वै ५, ७,२; १उत्पत स्वि
५,१५,८०; ¶उद्पतत् तै ६,१,
६,२३; ३; मै ,७,३३; ७; काठ
२३,१०५;२४,६; क ३७,१५,७.
उद् ' पेततुः गौ ७, १००,१९;

† उदपमद् ऋ १, १९१,९; वै ५,

३,9; † उदपसन् ऋ १, ९२, २; कौ २,११०६; उद् ः अपसन् ऋ १, १२४, ८१२; ६, ६४, ६]; ६, ६४, २; उदपसाम खि ३, १९,१.

उत्पातयित ऋ १,४८,५; उत्पा-तयािस शौ १२,३,५३; पे १७, ४१,३; उत्पातयाथ शौ ४,१५, ५; उत्पातयन्तु पे ५,७,४; उत्पातयस्व खि ४,५,२९¹; उत्-पातय पे ५,१०,८.

उत्-प्तत्— -तन् ऋ २, ४३, ३; खिसा ४, ६; पै १६, २३, १⁸; —तन्तम् शौ १९, ६५, १; पै १६, १५०,४.

उत्-पतिष्युत् - ज्यन् तै ७, ५, ८, ५¶; शौ १८,४,१४.

¶ ड़त्-पुत्य^h काठ १०,७. डत्-पा<u>ति</u>न्-- -ती मै ३, २,७¶. ड(द्)त् √पद् ,>पादि, उत्पादयसि

पै ५,२१,६. <u>उत्-पन्न- -न</u>्ने खिसा २६, १८; शौ २०, १३०,१३¹.

उ(द्>)त्√पश्

φउत्-पुश्यत्।— श्यन्तः कर्षः १,५०, १०; मा २०, २१; २७, १०; ३५,१४; ३८,२४; का २२, १, ६; २९, १, १०; ३५, ४, १३; ३८,५,७; ते ৪,१,७,४; ५, १, ८,६; मै २, १२,५; ४,९, २७; काठ १८, १६; २२,१; ३८,५; क २९, ४; पै ५, ६,९; २०, १०,३; (-स्यन्तः) मै ३,४,६.

उ(६>)त् √ पा(पाने), > पिब, द्रित्पबन्ति मै ४, १, १०; काठ ३१,८; क ४७,८.

उ(द्>)त् √पा¹, उत्प्पिते ते ३, २,१०,२; मै ४,५,८.

उत्-िपपान- -नः शो ५,२०,७; वै९, २४,८;२०,९,१; -नम् शौ १३, १,३१; वै१८,१७,१०;२०,९,३.

उत्पात™- -ताः शौ १९, ९,७.

उत्-पारण - उत् √पृ द्र.

उ(द् >)त् √पू, ¶ उत्पुनाति मै ४,
१,६;९;१२; काठ ३१,४; ३७,
२; क ४७,४; ¶ उत्पुनन्ति मै
४,१,३; काठ २९,१; ३१,२;
क ४५,२; ४७,२; उत्पुनामि
मा १,१२;३१²; १०,६; का १,
४,१; १०,३²; ११,४,२; तै १,
८,१२,१³; शौ १२,१,३०; पै
१७,३,११; उत्पुनातु तै १,१,
५,१;१०,३; मै १,१,६;९;
४,१६;९;१२; काठ १,५;३१,
४;पै २०,४३,५.

उद् · · पिवषम् पै १९,३८,८^१. ¶ उत्-पूत— -तम् मै १, ४, १३; —ते मै १,१०,१२; काठ ३६,६.

*) सपा. ऋ १०,१६२,३ विशिष्टः पामे. ।

b) तै. पपा. °त्-स्थि° इति । °) °पन्ति इति पाठे ? यनि. शोधः । d) पाठः ? (तु. टि. उत्पन्न->-न्ने) ।

- °) सपा उद् ... पेतातुः <> उद् ... ऐताम् इति पामे.।
- 1) सपा. खिसा २९,२९ उत्पादयसि इति पाभे. ।
- 8) पामे. पृ ८६५ रं टि. इ. ।
- h) उत्पात्त-> -त्या इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- 1) तु. RW.; नैतु. शंपा. उत्पन्न (सं१) इति ? खि ५, १५,८ उत्पत इति चानन्विताविव पाठौ ।

- 1) तु. वैप. ३,१०३१ C।
- k) सपा. शौ ७,५५,७ øउदुरोहन्तः इति पामे. ।
- 1) जुहो. धा. व्युत्थाने त्रभिद्रोहे च वृत्तिः उसं. ।

[™]) °त- इत्यपि मूको. पाठः । नाप. (महाभूतविकार-भूकम्पादि-) । व्यु. १ । °त्-पा॰ इति पपा. । <उद् √पत् इति शक. प्रमृ. । उद्-वृत् (> °वत्-) + भात-(भाप.) > नैप्र. यनि. बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् इति तु मतम् । [™]) =सपा. तैब्रा १,७,६,३ त्रापश्रौ १८,२३,२१ । मे २, ६,८;४,४,२ काठ १५,६ तु पुनामि इति पाभे. उत्पृत-ग्रुष्म" - प्सम् ते १,६, 9,9b.

डु(द्>)त् √पृण् , उत्पृणत् , उद् (पृण्यत्) पै ८, ११,९; उत्पृणात् पै ८,१८,८३; उत्पृण पै ८, ११, १०; ?उत्पृणास् प ८, १८,७.

¶बु(द्>)त्-पृष्टि°- -िष्टः मै ४,२, १४; - ष्टिम् काठ १३,३.

उ(द्>)त्√पृ,>पारि, †उत्पुपूर्याः ऋ ५, ६, ९; मा १५, ४३; का १६, ५, २५; तै २, २, १२, ७; ४,४,४,६; में २,१३,५; कौ २, ३७४: जै ३,३०,१७.

उद् ...पारयन्ति ऋ १,१८२, ६; उत्पारयामिस शौ ८, १, १८; वे १६, २, ७

उद ... अपीपरन् शौ ८, १, १७; वै १६,२, १०; उद् "अपीपरम् शौ ८, १, १९; २, ९; पै १६, 2-3,6.

उत्-पारण^d-- -णस्य शौ ५, ३०, १२; पै ९,१४,२.

उ(द्>)त्-प्र√हि, उद् · · प्रहिण्मः पै २०,१७,१०%.

उ(६>)त्√प्र>प्रावि, उत्पावयन्तु पै ३,२३,२.

ड(द्>)त्√प्रुष्

उत्-प्रुष् 1- -प्रुषः का २, ५,३ 8. ¶उ(द्>)त् √प्लु, उत्स्वते मै ४, ८,५; उद् ... प्लवन्ते मै १,१०, १३; काठ ३६,७.

698

? उत्या वे १७,२५,२.

? उत्वदा यी श मि स ता विदयों नातिवदंपरीयि पै १९,४७,७.

बुत्स- प्रभृ. √उद्,न्द् द्र.

उ(द्>)त्√सञ्ज्

उत्-सत्तः-

? उत्सक्त-पत्नी पै १,१००,२h. ? उत्सक्त-भेषज- -जम् पै २०,

¶ उत्-सङ्ग'- - के मै १, ६, १२; ४. ३,१; काठ १२, ३.

उत्-सङ्गि(न्>)नी - नीम् पै २०, 96,6.

उत्-स(क्थ>)क्थीं - -कथ्यां: मा २३,२१; का २५,६,१.

उ(द्>)त्√सद्, >सीद, सादि, उत्सीद्ति मै १,७,२^m; ३^{२m};४; ३,२,२; काठ ८, १५; ९,१^३;३; १०, ४; क ८,३;४३;६; उद्" सीदेत् तै ३, ४,१०,५%.

उत्सदन् ऋ ८, ६३, २.

¶उत्साद्यते मै १, ७, ४; ५²;

उत्सादयति काठ १०, ४ ; उत्साद्येत मै १,६,५ ..

उत्-संब- -न्नाः शौ ११, ९,८. ¶उत्सन्न-यज्ञ°- -ज्ञः ते ५,३,१, १; ४, १२, ३; ७, ८,१; मै १, 99, ६^३; ३,२,९; ४, ३,३^२; ४, ण्रे; काठ १४, ६; २०, १०; क 38,92.

उत्-साद्^p- -दम्^q मा २५, १; का २७, १,१; मै ३, १५,१; -देन तै ५, ७, ११, १; काठ ५३, १; -देभ्यः मा ३०, १०; का ३४,

> उत्साद-<u>त</u>स्(>:)स्त्रि५,७,२,६; मा २१,४३-४५; का २३,५,३३; मै ४,१३,७; काठ १८,२१.

उत्-सादयिष्यत्- -ष्यन् काठ १०, 89.

¶उत्-साद्य मे १,७,२.

उत्-साद्यमान- -नः काठ १०,४ .

¶उत्-सीदत्- -दन् मै १, ७, २; ३^२; ४; ३,२, २; काठ ८, १५; ९,१^३;३; क ८,३;४^३;६.

उत्सीदन'- काठपुष्पि ९.

उत्-सर्ग-, उत्-सर्गम्, उत्-सर्जम् उत्√सज् इ.

काठ ९, २३; ३; क ८, ५३; ६; उत्-सख्- उत्√स् (प्रेरणे) इ.

विप. (हविस्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

b) सपा. <u>उ</u>त्पूत°<> <u>उ</u>न्नीत° इति पाभे.।

°) विप. (वृषम- । उन्नत-ककुद् ।)। मध्यमपदलोपिनि बस. प्प. प्रकृतिस्वरम् (तु. RI. उत्-पृष्टि-, उद्-**गृष्टि-**)। व) गस. भावे ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

°) सपा. शौ ७, १२०,३ निर्. प्रहिण्मः इति पामे. ।

1) नाप. । गस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

⁸) = सपा. काश्री ३,८,१ कौस् ६,१। तैब्रा ३,७,६, २१ आपश्री ३,१०,१ माश्री १,३,५,१३ तु अवपुषः इति पामे.। h) तु. पृ ७०३ d रि. ।

1) नाप.। गस. घनन्ते थादि-खरः।

¹) विप. । घिनुण् प्र. उसं. (पा ३, २,१४२)।

मे) विप. (स्त्री-)। मध्यमपदलोपिनि वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

1) सपा. तै ७,४,१९,१ काठ ४४,८ <u>उ</u>त्, सक्थ्याः इति द्विपदः पाभे. ।

m) पृ ३७६ अभ्युत्सी° इत्यत्र अभि (कप्र. Lg. सपा. काठ ८,१५८) इति च यनि. चेति द्विपदः शोधः।

") क्न- इति स्वरभेदः वैप २ यद्र.।

o) कस. अन्तोदात्तः।

P) नाप. (श्रश्वाङ्ग-विशेष-)। गस. घनन्ते थादि-स्वरः ।

a) सपा. °दम् <> °देन इति पाभे.।

¹) उत्-सीदत्->-दृन् इत्यतो मत्वर्थीयः अच् प्र.।

उ (द्>) त्√िस (बन्धने), उत्सि-नाति ऋ १,१२५,२.

उत्-सित- -तः शौ ६, ११२, ३; -ताः शौ ६,११२, २; पै १९, २१,१३.

उ(द्>)त्√सिघ्, उत्सेघ पै १२, ६,१०.

उत्-सिस्प्सत् - उत्√स्प् द्र. उत्-सीदत्-, °न- उत्√सद् द्र. उ(>द्)त्√स् (प्रेरणे), ¶उत्सुवति काठ १९,५; क ३०, ३.

†उत्-सव्*- -वे ऋ १,१०२,१; मा ३३,२९; का ३२,२,१२; --वेषु ऋ १,१००,८.

उ (द्>) त् √स्, उद्ः 'सरिष्यथ शौ ३,९,५; पै ३,७, ६^b; उत्स-रिष्यामि पै २०,१३,५.

उ(द्>)त्√स्ज्, उत्सर्जात तै ५, २, २, ३¶; उत्सर्जेत् तै ६, २,९,१¶. उत्सजते मै ४,२, १०¶; काठ

उत्ताल म ४,२, १०॥; काठ २५, २॥; क ३८, ५॥; कौ २, १०५९; शौ ६,३६,२; पै १९,४,

२; †उद् 'सजते ऋ ५, ३४, ८; ७, ८१, २°; की २,१०२°; जै ३, १०, ४°; ¶उत्सृजवि तै ५, १, ५, ३; २, ५, ३;४३०; ९, ५^d; ७, १, ७, ४^२; मै १, १०,१८रे; ३,१, ५रे; काठ ११, ८; श्रुडत्सजुति तै ५, १, ८, ३; ६, ६, ६, १; मै २, ३, ५; काठ ११,८; २४,५; श्रुउत्सृजित काठ १९,८; २९, ३र्; ३०, १; ३६, १२३; क ३०, ६; ३७, ६; ४६, ४; शउत्सृजन्ति ते ७,५, ६,१ ; मै ३, १, १०; २, ४; ४, ८, ३; ¶उत्सृज्ञन्ति तै ७,५,६, २^२-४^२; मै ३,५,४; उत्सजे खि २,६², २०0; मै २,३,४1; ५1; ऐ १, ६४, ४?; उत्सृजामि काठ ११, ७1;८1; उत्सृजत् पै २०,५५,२; उत्स्वातु तै २,३,१०,२^९;३^६; उत्सन मे ४,८,१; उत्सनत> ता शौ १२, ३, ४६; पै १७, ४०, ६; †उद्" अस्जत ऋ १०, ६७, ८; शौ २०, ९१, ८; ¶उदस्जत् तै ६, ६, ६, १; मै ४, ८, १; काठ ३०, १^h; क ४६, ४; उद् " अस्जत् ऋ ३, ३१,११;६,३२,२; ¶उदस्जन्त काठ २५,२; क ३८,५; †उदुसृजः उद् " असूज: ऋ ६ १७, ६1; ¶ उत्स्जेत मे १, ६, १२४; १०,८३; उत्स्जेत मे ४,२,१०; शिडल्खेत ते ५,१,८,३; २, ५,३; ७,१,७,४; मे ४,१,२; शिडल्खेत काठ १३,३३; २०,३; ३६,३३; क ३१,५; उत्स्वेयुः ते ७,५,६-७,२९; शिडल्खेयुः काठ ३३,५;७%

उद् ... ससजे ऋ ३,३९,४. उत्-सर्ग- -गैं: मै ३,२,७¶. ¶उत्-स्वर्गम् गै ते ६, १,९,४;५. ¶उत्-सुर्जम् गै मै ३,७,४.

¶डत्-सजुमान- -नः मै ४, २,

उत्-स्रुज्य मे २,५,९¶. ¶उत्-स्रुज्य,ज्या — -ज्यम् तै ७,५, ०,१^२; मे ४,२,१४; काठ ३३, ०^४; —ज्या३म् ¹ तै ७,५,०,१²; काठ ३३, ०²; —ज्ये तै ७,५,

७,१.
¶उत्-सष्ट- -ष्टः मै ४,२,३.
उत्-सष्ट- -ष्टाम् पै २,३६,३;
- ¶ब्ट्ये तै ५,२,७,३;८,१;
३,२,२;७,४;८,२;मै ३,२,६;
काठ २०,६;११;२१,३;२२,७; क ३१,८;१३;१४;३

ऋ २,२३, १८; काठ ४०, ११; उत्√सृप्, > सिस्प्स, ¶उत्सर्पति उद्''अस्जः ऋ ६ १७, ६¹; काठ २२,६; क ३४,१.

- 8) गस. भावे अबन्ते थादि-स्वरः।
- b) तु. सस्थ. टि. श्वत्तराशवः ।
- °) सपा. तैब्रा ३,१,३,२ उद् ... सचते इति पाभे. ।
- d) तु. सस्थ. टि. अनु।
- °) सपा. खिसा ११,२१ अश्विना इति पाभे. । अइनुते, उच्यते, अस्तु मे प्रमृ. मूको. पाभे. द्र. ।
- ¹) सपा. <u>उ</u>त्स्वे<><u>उ</u>त्सृजामि<><u>उ</u>त्सृजतु<> <u>उद्धरे<> उद्धरामि</u> इति पाभे. ।

- g) सपा. <u>उ</u>त्सृजतु<><u>उन्नयतु</u> इति पामे. ।
- h) उदास् इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. सपा. क ४६) ४ तत्संस्कर्तुः टि. च)।
- 1) तु. सा. PW.; वैतु. GW. श्रनुपसृष्टं योगं ब्रुवाणः।
- ")) गर्स. "णमुलन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । उप. कुर्व विभाषया उसं. (पा ७,३,५३) । परस्परं पाभे. इ. ।
 - k) गस. क्यबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 - 1) प्लुतिरुदात्ता (पा ८,२,९७)।

उत्स्पत् शौ ६, १३४, २; मे ५, 33,4.

†उत्-सिस्प्सत् - -प्सतः ऋ ८,१४, १४; शौ २०,२९,४.

उ(द्>)त्√स्तु, उत्तुष्दुम पै १९, 90,98.

उ(इ>)त्√स्ना उत्-स्नाय ऋ २,१५,५.

उ(द्>)त्√स्पृश्, उद् ः अस्पृशन् शौ ५,१९,१; पै ९,१८,७.

उद् शौ ३,२४,४१०; पै २, २३, २१०; 20,8, 9?; 92, 2d; 98,92; 48, 63.

√उद्,न्द्,उनुत्ति° ऋ ५,८५,४; उन्दुते शौ ५,१९,१४; उन्द्रन्ति तै ५,६, १,१; मै २, १३,१; उन्दुन्तु का ३,९,३; तै १,२,१,१; काठ २, १; क १, १३; शौ ६, ६८, १; २; वै १९,१७,१५.

उत्स'- -त्सः ऋ १,१५४,५;५,४५, 4; 6, 49, [4; 9,900,8]; 9, ८९,६;१०,३०,८; मा १९,८७;

का २१,६,८; मै ३, ११,९; ४. १२, ११; काठ ३८, ३; 1की १,५११; २,२५; ९३०; †जै १, ५३,9; ३,३,४; शौ ६,१०६,9; २०,११८, २+; पै ९,२३, १९; १९,३३, ५; -त्सम् ऋ १,६४, LE(C, 02, E)]; 64, 99;929, ८; २,१६,७; २४,४; **३**,२६,९; 4, ३२, 9; 42, 92; 48, 6; ६, 88, 28; 0, 40,9: 6,0,90; 98; 9, 90, 88; 990, 4; 80, ३०, ९; ४५, [२;८४,4];909, ११; १४३, ६; खि २, १२, १; मा १२,१९†;१३,४९;१७,८७; का १३,२,२†; १४, ५,३; १९, १, १; तै ३,१,१०,३; ११,७†; 8, 2, 2, 9 +; 90, 2; 4, 4, 90, ६; मै २, ७, ९; १७; काठ ९, १९ †; १६,९ †; १७; ४०,६; क २५,८; †कौ १,३१५; २,८५७; ्र जै १,३३,३†; शौ ३,२४,४^{१,८}; ४,२७,२; ३१,५†; १७,१,१५; १८,४,३५; ३६; पै ४,१२,५%; ३५,२; ५,४०,४: ८: १४.9.0: १८, ३२, १; -त्सस्य ऋ १०. ५,१; -त्साः ऋ ५, ५७,१; शौ ४,१५,७:९: पे ५.७.६: -त्सान ऋ ५, ३२, २; -त्सासः शौ १. १५,३; वै १,२४,३; -त्से वै २, २३, ५: -त्सेम्यः वै १५, २३. १३; १९,२४,१५; -त्सेषु पै १. ९१,२; -त्सी मा १३, ३५; का १४,३,९; मै १,८,८३,९. उत्स-धि - -धिम ऋ १,८८,४.

उ (त्स्यं >)त्स्यां- -स्वाः शौ १९,२,9; मै ८,८,७.

उद्!- †उदा ऋ ५, ४१, १४; ८,९८,७; कौ १,४०६; २, ६०; जै १,४५,८; ३,६,६; शौ २०, 900.9.

१ उद्रk- -द्रः मा २४, ३७; का २६,८,२; ते ५, ५,२०,9; २१, १: मै ३, १४, १८; काठ ४७, 90:99.

a) सपा. शौ ६,१०८,५ वेशयामहे इति पामे. ।

b) पाठः १ (यथा + उ>) यथो उत्सः > उद् ईतंसः इति विकारः । तु. g टि.] इति मतम् [तु. सपा. पै ५, ३०,४ यथा इति पाठः Lतत्रापि ?यथारूपः >यथा कूपः इति शोधः स्यात् (तु. मना २, ६७)।; वैतु. सा. उद् [भवति] इति, LR. उद् । अचामि । इति, Weber, Gri. उद् [त्रच] इति च किउ. LW. टि. इ.]]।

c) वा. ? स्त्रात्र्य. स्यादिति ।

d) स्त्रात्र. (तु. पृ ७३६ e टि. यत्र सपा. एतदभावः)।

e) प्र. पित्त्वानिघाते विक. स्वरः।

) नाप. (स्रोतस्-, निर्झर- धमघ-, गो- इत्यौपचारिकी-इ.।)। सन् प्र. (पाउ ३,६८) नित्स्वरश्च (तु. पपा. नावग्रहः, या १०,९।, दे. । निघ ३, २३।, वें. भा. सां. G.W. प्रमृ. च; वैतु. या. दे. प्रभृ. पक्षान्तरे <उत्√सद् इति वा < उत् √स इति वा < उत्√स्यन्द् इति वा, सा. ।ऋ १, ६४,६। < उत् √सु [प्रसवे] इति, [ऋ १,१२१,८] < उत्

√सु इति, ।ऋ २,२४, ४। <उत् √सिच् इति च)। विशेषः वैश. यद्र.।

g) युथो उत्सः शतुधारः, कहुस्रधारो अक्षितः इत्येवं मूलतः सतोऽर्धर्वस्य स्थानेऽधुना पट्यमानः पाठः भ्रेष एव द्र. । भ्रेषश्चैवं परिएातः संभाव्यते 'यथो उत्सः>(*यहो >*यो> *यु>) *उ उत्सः>उद् उत्सः>उदुत्स शतथा(रः>)र सहस्रधारो अक्षितः > ॰धारवक्षितः > ° धारमक्षितः' इति । सहस्रधारम् इत्यंस्य प्रभावेण चान्यत्र सर्वत्र न. परिणामः ?।

b) नाप. (कूप-)। उस. उप. √धा + किः प्र. प्रकृति-स्वरश्च ।

1) विप. (२ अप्-)। यत् प्र. (पा ४,४,११०) तित्-स्वरस्व।

¹) नाप. (उदक-)। किपि धा. स्वरो यथावस्थः।

k) नाप. (कर्कट- L जलवर-विशेष- J)। मलर्थे रः प्र. तत्स्वरश्च (तु. ww १,२५२)।

उद्दें°−

उद्-कुम्भ⁰- -म्भान् तै ७, ५, 90,99. उद-क्षी(र≫)रा°- -राः पै १९, ₹0,€. † उत्-प्राम् d- - भस्य ऋ ९, ९७, १५; कौ २, १५८; जै ३, डद-तन्तु- -न्तुः पै१९,२८,७?. 9 डद-धि°- -धिः भा ३८,२२; का ३८, ५, ५; तै ५,५,९,१९; -धिम् मा १८,५५; का २०,३, ५; तै २, ४, ८, १; ३,५,५,२; ४,७,१३,२; मै २, ४,७३; १२, ३; काठ ११, ५३; १८, १५¶; क २९,४; शौ ४, १५, ६; ११; पै ३,३१,१-८; ५, ७,३;१०; - धीन ऋ ३, ४५, ३; कौ २, १०७०; -० में तै ५, ५,९,१ र्

उद-पात्रb- -त्रम् ते ६, ४, ९, 29. उद-पुर,रा'- -रम्^ह ते ४,४,५, १; -रा^{ष्ठ} मै २, ८, १४; काठ ३९,३. उद-पू 1- -पू: शौ १८, ३,३७. उद-प्रुत्¹- -प्रुतः ऋ ४, ४५, ४; ७, ४२, १; ९, १०६, ८; १०, ६८,9; 清 3, 9,99,0; 8,99, ३†; मै ४, १२, ६†; काठ २३, १२ †; ३५,९; क ४८,१०; की २,६७७ †; जै ३, ५६, ५ †; शौ E, 22, 31; 8C, 2, 22; 20, १६,१†; - मृतम् ऋ ५, ७४, ४; ९, १०८, ७; कौ १, ५८०; २, ७४४; जै १, ५९, ३; ३, 20,8. उद-प्लुत्- -प्लुतः पे १९, 22,921. उद-प्ळुत^k- -तम् शौ १०, ४,

३; ४; पे १६, १५,३;४.

उद-मेघ्1-- चे ऋ १, ११६, ३, उद-वाह्—- -हाः शौ १८, २, २२; -†हासः ऋ ५, ५८, ३; में ४, ११, २; १४, ११; -†हेन ऋ १, ३८, ९; ते २, ४, ८, १; में २,४,७; काठ ११, ९. उद-वजा-- -जे ऋ ६, ४७, २१. उद-शाव् - - वम् मे ४, २,३९ उद-हा(र >) री०- - यः मा १६, ७; का १७, १, ७; ते ४, ५,१; में २, ९,२; काठ १७, ११; के २७, १; वे १४, २,१०; -यम शौ १०, ८, १४; वे १६, १०१,१०.

उदक् P - कम् ऋ १,१६१,८; १०; १६४,७; ४०; ५१; १९, १४; ९, ६७, ३२; १०, १०२, १०; खि ३, १०^२, १६; २०; ते १, ६,१०,५¶; ५, ६, १,३; ¶मै २,२,३; ३,६; १३,१\$; ३,१०, ७; काठ २२, ६¶; ३९,२;

-) = उद्-। कर्तरिकः प्र. (पा ३, १, १३५) तत्स्वरस्य (वैतु. पा ६,३,५७ प्रमृ. पूप. <उदक्- इति)।
 - b) षस. वा मध्यमपदलोपिनि कस. वा श्रन्तोदात्तः।
 - c) नाप. (श्रोषधि-विशेष-)। बस.।

93; 20, 80,3.

-धेः शौ १,३,८; पे १९,२०,

- व) नाप. (कृत्र-) । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
 मस्य इत्यत्र कर्मणि ष. इ. (तु. ऋ १,१६५,६) ।
- °) विष. (निधि- धा ३८,२२), समुद्र- धा १,३,८), श्राग्नि- ध्तै ५, ५,९,१)), नाप. (समुद्र-, मेघ-)। उस. उप. √धा+किः प्र. प्रकृतिस्वरश्च।
- 1) नाप. (जलाशय-)। उस. उप. कर्माि किए प्र. ततः समासान्तः अ: प्र. तत्स्वरस्व।
- ⁸) सपा. °रुम्<>°रा इति पाभे.।
- भे) विष. (श्राग्नि-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। उप. < √प् इति (तु. Pw. w. प्रमृ.; वैतु. सा. पुर्-</p>
- 1) विप. (मरुत्-, धेनु-, द्रप्स- प्रमृ.) । उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

- ¹) सपा. °प्रुतः<>°प्ळुतः इति पामे.।
- k) विप. (दारु-)। उस. क्तांऽन्ते थादि-स्वरः।
- ¹) नाप. (समुद्र- [स्क. वें. प्रमृ.], उदौध- GRV. Bergaigne, [KZ ३५,४८६], वर्ष-धारासंपात- [PW. प्रमृ.])। षस. अन्तोदात्तः। उप. =समूह- (तु. रजोमेध-प्रमृ.; वैतु. वें. स्क. प्रमृ. उस. कृद्वृत्तिरिति)।
- ^m) विप. (मस्त्-, पर्जन्य-)। उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ⁿ) व्यप. (स्थान-विशेष- इति सा., नद-विशेष- इति स्क.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. ऋ ४, ३०,१४;१५ प्रमृ.)। यतु सा. उस. इत्याह तद् भावार्थ-प्रदर्शनमात्र-मिति।
 - °) नाप. । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- p) =3द्-, उद्-ँ-। क्रुच् प्र. (पाउ २,३९) चित्स्वरस्व (तु. या ८ २,२४]; वेतु. शौ ३, १३, ४ <उद्√अन् । प्राण्ने। इति, दे. । निघ१,१२ । <उत्√खन् इति वा उद् √अङ्चु इति वा)। विशेषः वैश. यह.।

क ३४, १९; कौ २,६४९ ; शौ ३,१३,४; ५,१४,१३; १९, ८; ६, १००,२; १३९, ४; ७, ७७, 99+; 9,4,4; €,8;8,8; 90; 90, 6; 98, 47; 94, 201; 20, 6,98; 82, 3, 30; 84, ११,२; ४; १३,१३; पै २, ७१, 4; 3,8,8; 8,90, 67; 6,90, 4; 98, 90; 9, 0, 97; 98, ४; १०, २, ३; १३, ५, २३; १५,२३,९३; १६,६६,७+; ६९, 90; 80, 8; 909, 90; 999, ४; ११२, ८; ११४, ५; ११५, ४: १२५, ५; १७, १२,५; ३८, 9: 89, 93, 4; 96, 4; 24, १३; ३०, १०; ४२, ३; ४७, 98; 20, 99, 87; 29, 6; -कस्य शौ १,१५,४; पै १,२४, २; ५, २०, २; ६, ३, ५; १५, २३,९; -कात् ऋ १०,१६६,५र; काठ २२, ६ १; क ३४, १ १; ∸काय ना २२, २५; का २४, ११,१; -के खि ७,१,१; मै ४, ३, ३^२¶; काठ २५, ३^२¶; क ३८,६^२¶; शौ ४,१६,३; पै ४, 94, 4; 4, 32, 3; 9, 6, 6; -केन मै २, १, ८¶ ; काठ ६,

३^३¶; क ४, २^३¶; शौ ४, ३४, ६; ७; ६,६८,१; पै ६, २२,६; ७; १९,१७,१३; –केषु शौ ९, २,६; पै १६,७६,५.

डदक-त्व- -त्वम् पै ६,३,५. ¶उदक-मिश्र- -श्रेण काठ ६, ३; क ४,२.

१उद्का (क-आ) सन् - -रमानः शो ८, ७, ९; पै १६, १२, ९.

उदन्⁰- -दन् ऋ १, १०४, ३; -दिन ऋ १, ११६, २४; १०, ६८, ८; शौ २०, १६, ८५; - दिभिः ऋ १, ८५, ५; १०४, 8; 2, 93, 4; 6, 96,0; 80, ७८. ५: कौ १, ४०६; २, ६०; जै १,४५,८; ३,६,६; शौ २०, 900,9:938,9\$°;一点:d 无 १,992,92; ७,६4,४; ८,98, 98°; 37, 34; 80, 86,41; 902,8; तै २,४,८,91;२8; ३, ५, ५, २⁸; ४,७,१३, २¹; मै १, ३,२६ %;४,१४,१२ †; काठ ११, -९^{४१७8};१८,१५¹; शौ७, १९,१⁸; २0,9६,4+1; मै २0,0,३;२२, ८; -द्वा^d ऋ ४,२०,६; ५,४५, 90; 64, 4; 6, 900,9; 80, ६८, ४¹; शौ ३, १२, ४; ७, ४७,१; २०,१६,४†¹; पै ३,२०, ४; ७, ६, ६^१¹; १९, १५, १९^४; २०, १३,५. √उदन्य¹

ं उदन्युत्- -न्यन् ऋ १०, ९९, ८.

उदन्यु, न्यू - न्यवः ऋ ५, ५४, २; -न्यवे ऋ ५, ५७, १; -न्युवः ऋ ९,८६,२७.

†उद (न्य>) न्या^m- न्याः ऋ २,७,३; काठ ३५, १२; क ४८, १२.

उदन्य-जुⁿ- -जा ऋ **१०,** १०६,६.

उदन्-बृत् - - ¶वत् मै ४, १, ३; काठ ३१, २; क ४७, २; - †वता ऋ ५,८३,७; तै ३, १, ११,६; काठ ११,१३; - ¶वन्तः मै ३, ८, ८; काठ २५, ९; क ४०, २.

उदन्वती - ती शौ १८, २,४८; -तीः ऋ ७, ५०,४; शौ १९, ९,१.

उद्गि^р—

उद्ति-मृत्- -मान् ऋ ५, ४२, १४,

ै) विप. (श्रोषधि-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। स्वरे $^{\circ}$ रिकाः स्वात्। < उदुन्-भा $^{\circ}$ इत्यस्यैव प्राचीन-तरो विकारो वा भवेदिति WAG २,२३ a।

=3द्-, उद्-। किनः प्र. उसं. (पाउ २,१०७)। तत्त्वरस्य (वैतु. पाप्र. । पा ६,१,६३। <3दक्- इति)।

°) RW. उद्भिर्यथा इत्यस्य स्थाने रापा उद्भत्स्थ इति, बि ५,१७,१ शांश्री १२,२३,१ उद्भत्स्त इति च पामे.।

d) उदात्तनिवृत्तिस्वरेशा वि. स्वरः। e) द्वि३ (तु. सा. ORN., वैतु. LR. पं१, GW. =उद्गा [तृ१] इति)।

1) सपा. मा १८, ५५ का २०, ३, ५ मै २, ४,७;१२,३ अपुः इति पामे.। g) वैतु. RW. BC. ऊ अन्->-धनुः इति पामे. ।

h) PW. RW. उहुन्-> -ह्न:? इति पामे. ।

1) PW. RW. उहुन्->- हा? इति पामे।

J) उन्ना इति पाठे ? यनि. शोधः।

k) सपा. शौ २,७,१ आपः इति पामे.।

1) क्यजन्तः नाधा. (पा ७,४,३४)।

m) विप. (धारा-)। इदमर्थे यत् प्र. तित्-स्वरश्च।

") विप. (अश्विन्-)। उस. डाडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

°) विप. (प्राण-, रथ-, हव्य-)। व्यु. कृते अक्षण्-वृत्-टि. द्र. (वैतु. पा ८,२,१३ < उदक्- इति)।

P) = उदुन्-। कनिच् प्र. उसं. (पाउ २,१०७) चित्स्वरथ।

रउद्व⁸—

†उद्विन् — -दिणम् ऋ २, २४,
४; ८,७, १०; ९, ७४, ७; १०,
१०१, ५७; ६७; तै ४, २,५,५²;
काठ ३८, १४; —दी ऋ ८,
६४९-५०, ६१; खि ३, १-२, ६.
उन्दत् — -दन् ० ऋ २,३,२; मै ३,
११,१; काठ ३८,६.
उन्दत् — -०तोः तै२,४,७,२; मै
२,४,७; काठ २,१;११,९;—तीः
तै ३,१,१,३.

ओबन्त — -बन् मा १३, ५३; का १४,६,१; तै ४,३,१,१; मै २, ७,१६°; १८;८,१४; काठ १६, १८; क २५,९.

डद्(द्√्र्य)**श्**(व्याप्तौ), †<u>उ</u>दानंश ऋ ८,२४,१७; कौ २,१०३५; शौ २०,६४,५.

श्वदक्लायाः पै ८,२,७. उदक्-तुम् (>ः), उदक्-तात् उद(द्√श्र)च्,इ द्र. श्वदगायो शिवायोः पे ५,१४,५. श्वद्यकाशिन पे १९,५२,१५. ¶उदङ्क - -ङ्कः ते ७,४,५,४;५,४,२. उद(द्√श्र)च्,ञ्च्, उदचित शो १०, ८,२५; उदचित ते ७,५,६, उदचामि शौ १४, १, ३८; †उदच>चा ऋ ५,८३,८; शौ ४,१५,१६; पै ५,७,१४. उदच्यते पै १६,१०२,१.

उद्-अ(क्त>)का^h--काः¹मा १०, १९; का ११, ६, ४; मै २,६, ११; ४,४,५; काठ १५,७.

उद्(द्-प्र)च्, बच्! - -दक्, ग् ऋ ३, 43,99; 6,8,19; 84,9]; 26, ३; खि ५, १२, ३; १७, १-४; मा ६, ३६; का ३,२,६k; ६,८, ७; तै १,४,१, २; ६,४, ४, ३; मै १,३,४;४,५,७; काठ ३,१०; १५, 91; ३७, 90k; ३९,9; क २, १७; †कौ १, २७९; २, ५८9: १जै १, २९, ५; ३,४७, ७: शौ २०, १२०, १†; १२८, ३१ः,१३४,१-६;पै१६,११८,४; - शदुङ् तै ५, ४, ३,३; ७, १०, १; मै १,८,५३; १०,७; १८; २,२,१;६,१¹; ३,३,४;१०; ९, ५^२; ४, ३, १; काठ ६, ७; २१,१०; २६,३३; २८,२; ३५, १८; ३६, १२; क ४, ६; ४१, १३; ४४, २; ४८, १६; शौ ५, ४, ८; ९,१२,२१; पै १,३१,२; १६, १२६,३;१३९,२२; -द्जाः

那 १०,८६,२२; ¶ 前 १,९,८; २,६,१; ३,८,१०; ४,½,१;८, ५; ¶काठ १५,१; २१,२; २९, ३³; ¶क ३१,१७; ४५,४³; 前 २०,१२६,२२†; 市 १३,१४, १५; —दअस ऋ २,१५,६; ¶ तै ३,१,३,२;६,६,५,४; ¶ काठ २६,३;७; ¶क ४१,१; ५; 市 १६,१२१,४; —दोच: ऋ १०,१३१,१; तै ५,२,५,३¶; काठ २०,३¶; क ३१,५¶; तो २०,१२५,१†; 市 १९,१६, ८†; —¶ ची मै ३,८,७; काठ २५,८; क ४०,१.

उदीची— -ची मा १४, १३; १५,१३; का १५,४,३; १६,३, १०; तै ४,३,३,२;६,२;४, २,३; ¶५,३,४,४;५,१०,२०,३ ६,४,४; मै १,५,४;२,७,२०,३ ८,३;९;१३,२१;काठ७,२;१७,३;८;२०,११;३९,७;क५,२;२६,३,१३;३५,३¶;शौ ३,२७,४;१२,३,१०;पै२,४९,४;१७,३६,१०;पै२,४९,४;५६,४;३,१०;पै२,४;१६,४;३,१०;पै२,४९,४;१७,३६,१०;—ची:मा १६,६४-६६;का १७,८,१८³;तै

- °) नाप. =उद्न- । रक् प्र. (पाउ २,१३) तत्त्वरस्य ।
- Þ) वैतु. सा. <उद्-द्राव- (<उद् √द्र) इति ।
- °) ह्व्युमुन्दुन् (तैब्रा २,६,८,४ द) इत्यस्य स्थाने सपा. मा २०,४६ का २२,४,११ मोदमानाः इति विशिष्टः पामे.
- d) नाप. (त्राप्ताव-, त्रोध-)। मनिन् प्र. (पाउ ४, १४५) नित्स्वरस्य (वैतु. । पा ६,४,२९। मन् प्र.)। तु. मारा ७,५,२,४० यत्र भपाम् ओ॰=ग्रोषधि- इति)।
- ं) सपा. मा १५,६३ मारा ८, ७, ३,१३ तां ६,४,३ जैमि १,७० हृदये इति पामे.।
- 1) पाठे १ उरुगूलायाः इति शोधः (तु. सपा. शौ ५, १३,८)।

- g) व्यप. (ऋषि-विशेष- तु. पाग २,४,६९]) । व्यु.? ।
- h) निष्ठायाम् इड्-श्रभावः [पा ७,२,१५ (तु. मा. मै. [पपा.] सा. उ. म. Egg.; वैतु. का. मै. [पाठः] उदक्ता इति, सा. पक्षे (माश.) उदक् ताः इति च्छेदः)]।
- 1) सणा. ॰दक्ताः (माश ५, ४,२,५ काश ७, ३,२,५ व)
- <> °दीचीः (तैब्रा १, ७,८,५ च) इति पामे.।
- ्र) गस. किञ्चन्ते ग. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,५२)।
- k) पामे. कृते पृ ८८७ h टि. इ. ।
- 1) सपा. °दंक्<>°दंङ् इति पाभे. ।
- ^m) तु. BW.BC. च; वैतु. शंपा. सात. शांश्री १२, २०,२ उ, तुत् इति द्विपदः पाभे.।

8, 6, 98, 3°; 8, 4, 99, 2; प, २, १०, ५¶; में २, ९, ९३; ४, ५,४¶; ८,३¶; ९, ५; १४, ११; बिकाठ १७, १६३६; २०, ९; २५, ३; २६, १; पैक २७, £3\$; ₹१, ११; ₹८, ६; ४o, ४१०; शौ १२, १, ३१; २,४१; वै १७, ४,9; ३४,२; १९, ४०, २१0: -चीम् भा १०, १३; का ११.५.४: ते १,८,१३,१; १६, १, १, १; भे २, ६, १०; ४.१.१०^२ इ. काठ १५,७; २३, ८ ३१. ८ ९ ज ; जिक ३६, ५; ४७,८ रों १५, २, २१; १४, ७; वै २, ८६, ४; १६, ९८, १०; -च्या ते ५, ५,८, ३ भी; मे १, ४, २; २, ४, ११; काठ ५, ५: २२, ५: -च्याः शौ ४, 80, 8; 4, 90, 8; 6, 86, ३^d; 9, ३, २८; १५, ४, १०; 92; 4, 6; 8; 86, 3, 26; १९, १७-१८, ७; पै २, ६९, ४; ४, ३०, ४; ६, १३, १; ७, १६-१७, ७; १६, ४१, ८; -च्याम् तै १, ६, ५, २; २, ४,

9 ४, 9^d; मै ४, 9 २, २^d; काठ ८,१७^d; शौ ३,२६,४; १७,२, २४; १८,३,३३; पै ३, ११, ४; १६, ९९, १; १९, १२, १५^d; —च्ये मा २२,२४; का २४,१०, १; तै ७,१,१५,१; मै ३, १२, ८; काठ ४१,६;५१,४; शौ १२, ३,५८; पै ६,१३,७; १६,९३, ४; १७,४१,८.

‡उदक्-तुस(>:) शौ८,३,१९^e; ४, १९^r; यै **१६**, ७, ९^e; १०^g; १०,१०^r.

उदीं चीन - - नः पे २०, ३७, ४; - शनस् में १,८,४; ४,१,९०; काठ ६, ४; २५, २; २९, ८; ३१,८; क ४, ३; ३८, ५; ४७, ८; पे १६, १२२, ४\$; - नान् मै ४,१३,४; काठ १६, २१; - नै: शो १२, २,२९; पे १७,

उदीचीन-पाद "- -दम् मै ३,

9,09.

उदीचीना(न-ग्र)पनत्।— -तस् मै ३,८,४¶.

उदीच्यं^m- -च्यम् शौ.४, ७,२; पै २,१,१.

उद्-अञ्चनⁿ— -नः ऋ ५,४४, १३.

उद (द् √अ) ज्, ¶ उदजते° में १, 90, 94; 8, 3,920; 7; 4, 6; † उदु "अजते ऋ १, ९५, ७; पै ८, १४, ७; १५, १२, ५; उदजन्तु शौ १४, १, ३९०: पै १८, ४, ८; उदाजत मे ४. २. ४^२¶; शौ १२, ४, २४ : पै १७, १८, ४ ; उदाजत ऋ १, ११२, १२; मै ४, २, ११^३; उदु... भाजत ऋ ३, ४४, ५; †उदाजत् ऋ ४,५०,५; तै २, ३, १४, ४; मै ४, १२, १; काठ १०, १३; शौ २०, ८८, ५; †उदाजत् ऋ 2, 92, 3; 98, 3; 28, 98; मै ४, १४, ५, १०; शौ २०, रे४,३; पे १३, ७, ३; † उदु … आजत् ऋ २,२४,३; ८, १४,८; १०,६८,७; की २,९९१;

- 1) द्वि सत् वा. किवि.।
- k) विप. (मेध-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) विष. (देवयजन-)। कस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६, २,४६)।
 - m) विप. (विष-)। तत्रभवीयो यत् प्र. तित्स्वरश्च।
- ") विप. (सुतंभर-)। गस. कर्तरि **ल्युड**न्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) सपा. काठ २८, ३ क ४४, ३ निरजते इति पामे., ते ६, ५, ५, ४ च पाठाऽभावः ।
 - P) उद्जयत् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु.सप्र. पूर्वापरम्)।
- 9) सपा. त्रापमं १, १, ७ उदचन्तु इति पाभे., तमनु १w. इति ।

^{*)} पाभे. कृते पृ ८९६ i टि. इ. ।

b) पाठे ? ॰चीम इति शोधः (तु. C.LZDMG७२,१७८, OKP. [२६])।

^{°)} उदीचाः इति पाठे ? यनि. शोधः ।

d) सपा. <u>उ</u>दीच्याः<><u>उ</u>दीच्याम् इति पामे. ।

^{°)} सपा. उद्कृष् (>:)<> उद्कात् इति पाभे.।

^{&#}x27;) सपा. उद्कुस् (>:) <> उद्कुशत् इति पामे.।

⁸⁾ पामे. इते पृ८८७ हं टि. इ. ।

^{े)} स्वार्थे तातिप् प्र. वा तातिन् प्र. वा उसं. (पा ५, ३,२७)। पूर्वत्र प्र. पित्त्वानिघाते स्वरेऽभेदः, श्रपरत्र नित्-स्वरश्च ।

¹⁾ विष. (पथिन्-, पद्- प्रमृ.) । ख>ईनः प्र. (पा ५,

४,८) तत्-स्वरश्च।

शौ २०, १६,७; २८,२;३९,३; उदाजन्त मे ४,२,४¶; उदाजन्त मे ४, २, ११; उदाजन् ऋ १०, ६२, २; पे ९, १९, ६; उद् भाजन् ऋ ४,१,१३; उदाजः ऋ १०,१३८,२.

¶ उद्-आजु° - -जम् मै १, १०, १६; ४,३,१; २; ६, ८.

१ उट्टजिन में ४,२,५. उद्-अञ्चन – उद(द्√ऋ)च्,ञ्च् द्र. उद्(द्-ऋ)क्षि° – -क्षिम् ते ७,४,१९, १; काठ ४४,८.

उद-तन्तु- √उद्, न्द् द्र.

?उददनी पै ५,१०,५.

?उद्-िध्- √उद्, न्द् द्र.

२ | उद-िध्- - धिम् ऋ ७,९४,१२;

—थेः ऋ १०,६७,५; मै ४,१२,

५; काठ ६,१९; शौ २०,९१,५.

उद(द् √अ)न्, उदनन्ति तै ७,५,

६,३¶. <u>उ</u>दानिषुः तै ५,६,१,३; मै २, १३,१; काठ ३९,२; शौ ३, १३,४; पै ३,४,४.

उत्न् –, उदन् – √उद्, न्द्द. जुद(द्-श्र)न्त[™] – न्तम् मै १,८,१०. √ उदन्य, उदन्य-जु – प्रमृ. √उद्, न्द्द्र.

उद(द् √त्र)य् उद्-अय्य मै ४,५,९¶.

उद्-अय-, उद्-अयत्-, उद्-अयन-, उदयनीय- उदि(द्√इ) द्र.

उद्रर"— -स्स् ऋ १,४२,९; ८,१,२३; २,१; ७८,७; १०,८६, २३; खि २,१२,२; सा १९,८६;२०,८; का २१,६-७,७; ¶ते २,४,१२, ६;६,८,७;६,२,१०,६;११,४²; ७,५,२५,२; ¶मै २,४,४;३, ६,७;८,८;९²;११,८;९,५, ९; काठ ४,१६;१२,३¶;२३, ४१०;२५,१०३¶;३८,३;४;¶क २८,१३७,३²;४८,३; ४;¶क

³) गस. भावे घजन्ते थादि-स्वरः । उप. कुरवाऽभावः (पा ७,३,६०)।

) पाठे? सर्वस्यापि यजुषः शोधः द्र. । 'स्योनाः स्था-ऽनेन××××।×× उपदिम्मष(त्) (ट)धिषः×××।× उद-चन्न् इव सुचा' (तु.सपा. । मै ४,२,८ त्र्यापश्रौ ४,१०,४; १३,०,१३ भाश्रौ ४,१५,३ यत्र यथापेन्नः शोधः।)।

°) नाप. (उपस्थ – Lतु. भा.])। प्रास. पूप. प्रकृति-स्वरम् (पा ६,२,२ L वैतु. सा. मध्यमपदलोपी कस. इति])।

d) सपा. मा २३,३१ का २५,६,१ विशिष्टः पामे. ।

^e) श्रत्र पूप. (भाप.) ?=*उद्- < √ *उद् (=√बध् ध्वन्थने, *बाधायां च]) इति मतम् (वैतु. = उद्- धजल-] इतीवाऽन्येऽभिमन्यमानाः)। उप. √धा+यथाकमं कर्तरि चाधिकरणे च किः प्र. तत्स्वरश्च।

ै) विप. (दुःशंस-मर्त्य-)। वैतु. वें. सा. नाप. (कुम्भ-) इति लुप्तोपमत्वेन व्याच्चाणाविति, GW. = मेघ- $\lfloor =$ उद-माम्- \rfloor इति, GRV. =वन- (g टि. द्र.) इति ।

⁸) नाप. (बन्धागार-।तु.QRV. टि.; वैतु. वें. सा. प्रमृ. वलासुर-। =मेघरूप-। इति, GW. =मेघ- इति।)। श्रन्यत् f टि. द्र.। ^b) नाप.। गस. उप. कर्तरि णः प्र. उसं. (पावा ३,१,१४०) तत्स्वरश्च।

1) = सपा. माश १, २, १, १९; २१; ४, १, २, २४ काश्री ९, ६, ५ बीघ ३, ८, ११। ते १, १, ६, १; ४, ३, १; ३, ५, ८, १; ९, २; ४, ४, १, ३; ७, ५, १३, भे १, १, ७; ३, ५; ३५ काठ १, ६; ४, १; १७, ७; २७, २; ३१, ५; ३७, १०; ४५, ९ तां १, १०, ६; ५, ६, १४ १ छ्या ५, १, १४ व्यापश्री १, २१, ६; १२, ७, ७ माश्री १, २, २, २६; २, ३, ४,३० वैताश्री २६, १; लाश्री ४,१,८ बौध ३,८,४ तु अपानाय इति पामे. ।

ं) = सपा. माश ४,५, ६,१। तै ३,२,३,१ त्रापश्रौ १२,१८,१० तु अपानाय इति पाभे.।

े किये (गोब्रा २, १, ७ माश्रौ १, ४, २, १२ वैताश्रौ ३, २० लाश्रौ ४, ११, २१ च) <> क्वयानी (काश्रौ ३,४,२७ च) इति पामे. । ¹) द्वस. अन्तोदातः।

□ विप.(पयस्-)। मध्यमपदलोपिनि बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

") नाप. (जठर-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। <उद् √ द इति पाउ (५,१९), <उद् √ दू वा उद् √ ऋ वेति श्रमी., <उद् √ अर् इति GW.।

°) उदा° इति पाठे? यनि. शोधः (तु. सपा. क ३६,9 तत्संस्कर्तः टि. च)।

किरे,१२४;२,८४; †जै१,१३, १०; ३,८,१०; शौ ४, १६, ७; उत्-अरण-३४,9; ९,३,94;9२,9६; १०, ७,३२; १०, २२; ११, ७, २५; १4, 9, 0; 20, 924, 231; वै ५, ३२, ४; ६, २२, १; १६, 80,4; 94, 6; 98, 4; 908, २; १३७,७; १३९, १४; १५५, ५; १७,१०,३; १८,२७,७; १९, ४०, ९; - रिस्य ऋ १, १६२, १०; मा २५, ३३; का २७, १३, २; तै ४, ६, ७, ४; से ३, १६, १; काठ ४६, ४; -रात् शो २,३३,४‡ ;९,१३, ९;११; 92; 80, 90, 29; 20, 94, २० 18; पे ४, ७, ४; १६, ७५, १;६; १०९, १; -राय शौ ११, २,६; पे १६, १०४, ६; -रे ऋ °, २०,३; ८,९१,५; मा ४,१२; का ४,५,४; मै १, २, ३; ४,५, ९ इ काठ १२, ३ इ शे ११, ७,३; वै ४,२६, ५†; १३, १३, ४; १६,१४८,७;१५३,२; -रेण मा २५, ८; का २७, ८, २; तै २,६,८,७; ५,७, १६,१; मै ३, १५, ७; काठ ५३, ६; शौ ११, ४, ११३; वै १६, ५५-५७, १२; -रेषु ऋ १, २५, १५^b. उद्र-दार्°- -रः शौ ११,४,१९. उद्येष--र्येण मा २५,८; का २७, ८,२; तै ५, ७, १६, १; मै ३,

१५,७; काठ ५३,६.

उद्देश दें. उद (द् √ऋ)च् द्र. उद्-अर्क-उद्(द्√श्र)ष्, †उत्व,>वा ऋ १, 902,8; 8, 32,8; 4,4,9; 6, ४१,३; मा ३४, ३६; तै ३, १, ५१,२; शौ ३,१६,३;७,५२,४; पै ३, ३६, ५; ४,३१,३; उदवत >ता ऋ २, ३१, २°; उदावत् ऋ १०,१०२,७.

उद्-अवत्- -वता ऋ ६, १८, ९; -बन्ती शी ७,१००,२.

उद (द-श्र)ख√सो,>सा, उदवस्यति¹ शौ ९,११,६; उदबस्यतु पे १६, 998,90.

उदव-सान-

विद्वसानीय8- -यः मे ४.८. ६; -बम् ते ३,५,४,३; काठ २९, ४; क ४५, ५.

उद-बाह, उद्-व्रज-√उद्,न्द् द्र. उद्(द्√श्र)श्(व्याप्तौ), उद्शेम ऋ १, 38,4.

> उदश्याः ऋ ५, ४२, १५; †उद् · · ध्वइयाम् ऋ ३,५४,२१; काठ १३,१५.

†उद्देश्वन्ति ऋ ७, २२, ६; शौ २०, ७३, २; उद्भवत् ऋ 4,49,8.

उद-शराख- √उद्,न्द् इ. उद्द(द्√श्र) स् (क्षेपणे), उदस्यन्ति पै 29,30,6.

¶उद्-अस्य मे १, १०, २०; काठ 38,98h.

उद-हारी- √उद्,न्दु द्र.

उदा (द्-त्रा) √कृ (करगो), उदाकुरुत शौ १२,४,४१; पै १७,२०,१. †उद् ... आकः ऋ १०, ६७, ४; शो २०, ९१, ४.

उदा-कृ(त्य >)त्या- -स्या तै ७, १, 4, 89.

उदा(द्-श्रा)√गम्, उद्ःआगन् शौ १३,१,२1;२,९1; पै १८,५५, २;२१,३.

उदा(द्-आ)√गा, उद् ' 'आगात् काठ ७, १२; उदागाम् शौ १४, २, ४४; पै १८, ५१, ४; उदुः आगाम्। शौ १९, १४, १; पै 20,29,90,

श्वदाङ्ककः पे १६,१५,३ k.

उदा(द्-आ)√चक्ष्रं, ¶उदाच्हे मै २ 3,4;3,0,0.

उदा (द्-आ)√चर्, †उदाचरत् ऋ ७, ५५, ७ ; शौ ४, ५, १ ; वै ४, €,9.

उद्√श्रज् इ. उद्-आज्ञ-उदा(दु-आ)√जन्, उद्…आं (आ-ह्य¹)जनिष्ट ऋ ५, ३१,३.

उदा(द्-आ) /दा(दाने)

उदा-दाय मा १,२८; का १, ९, ६; तै १, १, ९, ३; मै १, १, १०; काठ १,९; क १,९.

उद(द्√श्र)न् द्र. उद्-आन्-

b) = शरीर- इत्यर्थ ग्रौपचारिक इति GBV. ।

[©]) नाप. (श्रतिसाराख्यरोग- Lg. सा.])। उस. अण्ण-नाम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

⁴) नाप. । यस प्र. (मा ४,३,५५) वित्स्वरस्व ।

⁹⁾ इ. सस्थ. टि. अभि ।

¹) सपा. **्स्यति**<>्स्यतु इति पासे. ।

- ह) नाप. (इष्टि-विशेष-) । छ>ईयः प्र. तत्स्वरस्व ।
- h) उद् ··· प्रतिलभन्ते इति SI.।
- 1) वैतु. WI. उद् पृथग् इति ।
- ¹) तु. सस्थ. टि. ^१ उच्छ्रेयः । सपा. श्रापमं २, १५,१ आगन्म इति पामे.।
- पाठः ?। सपा. शौ १०,४,४ अरंघुपः इति पाने. ।
- 1) आ-अ॰ इति पपा. शोधार्हः (तु. पा ८,१,७१)।

[🌯] सपा. ऋ १०,१६३,३ हृदयात् इति पामे. ।

उदा(द्-आ)√नी, ¶उदानयन्ति काठ २६, २; क ४०, ५; ¶उद् आनयत्ति तै ३,१,३,१;६,३, २,३; उदानय तै ६,५,८,६°. ¶उदानीयते तै ६,३,८,३.

?उदाभिषिकाः ^b काठ ३७, ९; पै ४, ३,५.

उदा(द्-ग्रा)√भृ, उदासरत् पे ६,७, २; ३; ७; उदाभरन् पे ९, ११, १३.

उदा-मृत्य वै ९, ११,१४.

उदा (द्-आ) √यच्छ् (यमने), उदा-यच्छाति पै ९, १४, ५°; उदा-यच्छतु शौ ५,३०,१५°.

१ उदार,रा^d - - †रः का १०, ४५,५; मा १२, २२; का १३, २, ५; ते ४, २,२,३; मै २, ७, ९; ४, 99, २; काठ २, १५; १६, ९;
—राः शौ ११, ११, १६, १६;
—०राः शौ ११, १२, १ मै १०,
१४, १०; —राणाम् शौ ११,
११, १०, नराम् शौ ६, ११३, २६;
११, ११, ११, ११, १४; २२; २४;
मै १९, ३३, १२६; —राम् सि
२, ६, ५; —रे। शौ ४, ११, ३;
मै ३, २५, ५.

उदारिध¹- -†थिः ऋ १,१८७,१०; काठ ४०, ८; पै ६, १६, १०; -थिम् शौ ४,७,३‡^k.

उदा(द्-स्रा)√रुह्, उदारोह पै १६, १,८.

> उद् अश्हत् काठ १८, १६; क २९,४; उदारुहन् कौ १,९२; जै १,१०,२; शौ १८,१, ६११¹; उद् अश्हम् (उद् आरुहम् मा १७, ६७; का १८, ६, ३;

तै ४,६,५,१; ५,४,७,१; मै २, १०, ६; ३, ३, ९; काठ १८, ४; २१,९; क २८,४.

♦ उदा-रोह(त्>)न्ती- ज्ती पै ४,

उदा(द्-ग्रा)√ वृत् , उद् ... आवीवृ-ताम शौ १४, २, ३६[™]; पै १८, १०,६.

¶ उदा-वर्त्तº - -र्तः ते ६, ४, १, १; मै ३, १०,६.

उदा(द्-त्रा)√स्ट, ‡उदासरन्^р कौ २, ६६७; जै ३, ५५,८.

? उद्आहुः पै २, ८१, ३.

उदा (द्-आ) √ह, उदाहरन्ति काठ १०, ११¶.

¶ उदाहियते ते ६, २,९,४. उदा-हृत,ता— -तम् पे २, १, २^k; ३, १६, ६; १२, ३, ११; -ता खिसा २६, १७.

- ै) =सपा. माश ३, ८,२, १; ४,४, २,१७ काश्रौ १०, ६, २० श्रापश्रौ १२, ५,२; १३, १४, ११; १४,१, ७। माश्रौ २, ३,२,९ तु अभ्युदानय इति पासे.।
- b) पाठे ^१ उ<u>ता(त-श्र)भिषिक्ताः</u> इति शोधः (तु. सपा. ऐश्रा ५,१,१ तैत्रा २,७,८,२ К.;वैतु. सा. BC. उदा। अभि° इति)।
- c) सपा. व्हाति <> व्हातु इति पाभे. ।
- d) बप्रा. । ब्यु. ?, ॰त्-आ॰ इति पपा. ।
- °) विष. (श्रमि-) इति कृत्वा पपा. श्रनु वें. सा. PW.GW. प्रमृ < डद् √ऋ इति, उ. म. < उद्-आ√रा इति । वृर-(=उर-, बहु-)+(√ध>धारि> । कर्तरि ।) धार्-> वर-धार्- (उस.)> नैप्र. यनि. इति तु मतम् । ं) नाप. (गृह्ययोनि-विशेष-)। व्यु. १ (√वृ श्र्यावरणे। >भाप.) वर- इति ९ टि. विशेषः इ. (तु. सस्य. अन्तर्हित-इति विष., तत्कर्मवत् सत् प्रदर्शय इति किप. च, W.B. प्रमृ.; वैतु. सा. =उत्पात- इति)।
- है) नाप. । श्रर्थः ? मेघात्मना परिएतधूम- इति सा., कृहा- यदा वाष्प- इति PW. W.B. प्रमृ., दीप्ति-, उल्बर्ग- ज्वाला- इति भा. सा. (तैब्रा २, २, ९, २)। शिष्टं ९ टि. इ. ।

- ¹) नाप. (श्रन्धकार- LPW. १ W. प्रसृ. g हि. इ.])। व्यु. १ । सा. उद् । आरे इति पदद्वरामाह १ ।
- गे) दिप. (करम्भ-)। व्यु. श्रर्थश्र १, पपा. नादप्रहः। गस. उद्√ऋ + णिथच् प्र. चित्स्वरश्च (तु. पाउ ४, ८८ यत्र उदरिथ- =समुद्र-) इति मतम्। प्राचामर्वाचां संमता विविधा श्रर्थाः संकेत्यन्तेऽत्र तद्यथा, ऊर्व्यगमनसाधन-(इन्द्रियाणाम्) उद्दीपियत्-, हर्षियत्- इति सा. चि. । В., वाष्परूपेण उद्गन्तु- इति PW. १ W. प्रमृ., उदा (=उदन्-) +रिथ- इति कृत्वा = इतरततः प्रविचलत्-, तरिङ्गत- इति GW., श्रवगन्तव्य- इति वें, उद्विकार्तिजनक- इति सा. ।शौ. । १।
- k) सपा. थिं: <> थिंम् , <> उदाहृतम् इति पामे. ।
- ो) उदा॰ (तु. पपा. उद्, आ, अ॰) इति स्वरे १ यनि. शोधः द्र. (तु. पा ८,१,७०, की. RW. च)।
 - m) पाभे. कृते पृ ६९७ k टि. इ. ।
 - ") वैतु. WI. पृथक् उद् इति, W. अपार्थक आ इति व।
 - °) नाप. (रोग-विशेष-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्वरः।
 - P) पामे. कृते पृ ८७६ b टि. इ. ।

उदि(द्√इ), ¶ उद्यते मै ३, ९, पः काठ २५, ५; २७, १; क ३९,२; ४२, १; उद्यत् पै १९, ४०, १४⁸; † उद्यत् ऋ ७, १०४,३; शौ ८, ४,३; पै १६, ९,३; उदयत् पै ५,६,२; १९, १५, १२^b; उदयताम् शौ १, २२, १º; वे १, २८, १; उदयतु वे १२, २,११; श्रुडायत ते ५, २,६,५; काठ २६,८; क ४१,६. उद्देति ऋ १, १५७, १; ७, ६0, २d; ६३, ३; ४; १0, ३4, ८; ३७, २; शते ६, ५, ४, २; ७,५,१,२; मै ३, ६, २ ; काठ १०,१३ †; को २,११०८ †; शौ १९, ५४,९; उदेति शते २,५, ५,२^d;४^d; ¶ सै २, ५, ११; ३, ४,९२; शौ १०,८,१६; १३, ४, ण्; उदेति शकाठ ९, १५; २३, ८; ९३; ३२, २; ३७, १; ¶क ३६,६२; पे १२,६,८;१६,१०२, ५; १७, २५, ५†; उद् "एति ऋ १, १९१,८; ४, १३, १; ७, ६१, १; ६३, १; २; ६६, १४; शौ ५, २३, ६ † ; ६, ५२, १; उद् "पुति ऋ १, १६४, ५१; उद् ... एति वै १९, ७, ५ †; उदितः का ११,५,७‡°; ¶उद्-यन्ति तै २,६,१०,४; ३,५,१०,

३; ६, ५,८,१; मै ४,४, १०; ७, ४; काठ २३, ९३; २८, ८२; २९,३; ३०,२; क ३६,६३;४४, ८३; ४५, ४; ४६, ५; उद् यन्ति शौ ८,९,६; पै १६, १८, ६; † उदेषि ऋ १, ५०, ५; कौ ३,५,१०; जै ४,२,२; शौ १३, २, २०: २०, ४७, १७; पे १८, २२, ५; † उद् ः एषि ऋ ८, ९३,9; की १,१२५; २,८००; ३,५,१२‡1; जै १, १४, १; ४, २, ३; शौ २०, ७, १; उदिथः मा १०, १६‡e; उदेतु ऋ ७. ३५,८; शौ ५, १३,३; ३०,११; ६, ७६, १^b; १९, १०,८†; पे ८, २,9; ९, १४, १; १३, ८, ८†; <u>उद्…एत</u> तै ४, ६,४, ४‡^g; शो ३, १९, ६‡⁸; ८,२, ८; पै १, ५६, २ ‡8; १६, ३, ९; ौ उद् "यन्तु ऋ १०, १०३, १०⁸; १०८,११; मा १७,४२⁸; का १८,४,१० है; की २,१२०८ है; उदिहि ऋ १०,३७,९; मा ११, ६९: का १२,७,४; तै ४, १,९, २; मै २, ७, ७; काठ १६, ७; १९, १०; क ३०,८; शौ ३,४, 9; १७,9,६^२; ७^२; पे ३, १,9; १८, ३१, १२; उदित पै २, ४०,9?; उदैत ऋ १०,९०,४h;

मा ३१, ४h; का ३५, १, ४h; ¶तै २, १,४, ५°; ३,३, १^२; मै २, ५, ३^२¶; काठ २४, १^३¶; क ३७, २^३¶; को ३, ४, ४† भे; जै २, ३, ७† ; उदैताम् शौ ८, ९, १; पै १६, १८, १; उद् एताम् पै १९, २६, ११1; <u>उ</u>दायन् ऋ ३, ३१, ४¹; १०, २७, १५; २३; तै ¶२, १, ४, ५; ५, १°; मै २, ५, ३¶; उदायन् तै ¶५, ७,२, २^k; ३^k; मै २,७,१२^k; शौ ११,१,३७^k; उदायन् काठ १३, ४९; २२, १०k; ३८,१३k; क ३५,४k; पै 3, 90, 8k; 8E, 97, 0k; उदियात् मै २,५,११ . उदियाय ऋ ७,३३,१३; उदीयुः ऋ २,२४,६.

उद्-अय्¹- -ये ऋ ८, ४१, २, पै १९, ३६, १३.

उद्-अयत् - -यन् पै १७,२९,३. उद्-अयन - -नम् ¶तै १,६, ११, २^२; ७, ५, १,३; मै ¶३,१, ३;८,१०; शौ ५,३०,७; पै ४, २१, ४; २२, ३; ९, १३, ७; -नात् ऋ १,४८,७; -ने मै ३, ७,२¶.

¶ उदयन्तिय, या^m - -यः तै ६, १,५,१; ७,५;७,३,३,१; मै ३,

a) पामे. इते पृ ७४९ C टि. इ. ।

b) सपा. उदयत्<> उदेतु इति पाभे.।

c) तु. सस्थ. टि. अनु । d) तु. सस्थ. टि. अभि ।

e) सपा. बुद्दितः<> बुद्धियः<> बुद्धित-> -ता, -ती इति पामे.।

¹⁾ सपा. ऋ १,५०,७ शौ १३, २,२२; २०, ४७, १९ या १२,२३ वि एएषि इति पामे. ।

⁸) सपा. <u>उ</u>द्...**एत** <> <u>उ</u>द्...यन्तु इति पाभे. ।

h) =सपा. तैत्रा ३, १२, २। शौ १९,६,२ तु अरोहत् इति पाभे.।

¹⁾ पामे. कृते पृ ८९० ९ टि. इ. ।

⁾ तु. सा.; वैतु. वें. Pw. Gw. प्रत्युदा° इति दैस्वर्य-मुशन्तिश्चन्त्याः । तुम् इति द्वि. युह्नस्यैव प्रतेः स्वारसि-कत्वात्.।

k) सपा. पै १९, ४०, १४ १उपायन् इति पामे. ।

¹⁾ गस. भावे अजन्ते थादि-स्वरः ।

m) नाप. (इष्टि-विशेष-)। छ>ईयः प्र. तत्स्वरस्व ।

७, २²; ५; काठ ३४, ६; —यस् तै ६, १,५,४;५²; मै ३, ७, १; २²; काठ २३, ८²;९³; २४, ३; ३४,१६; क ३६, ५²; ६³; ३७, ४; —यस्य तै ६, १, ५, ५²; काठ २३, ९²; क ३६, ६²; —ये तै ३,५,१०,२; मै ३, ७,१;२²; ५; काठ २३, ९; ३०, २; ३४, ६; क ३६,६; ४६,५.

उद्-आरथं - -स्यम् शौ १०, १,७; पे १६,३५,७.

१उद्-इत,ता- -तः ऋ १०, १२१, ६^b; खि ६,३,१; मा ३२,७†^b; का २९,४,२†^b; पे १३, १३,३; -ता ऋ ८,१०३,११; -ताय तै ७,२,२०,१; काठ ४२,१०; शौ १७, १, २२; पै १८, ३२, ६; -ते ऋ ३, १५,२; ५, ५४,१०; ७, ६३, ८५; ६५, १; ६६, ७।; ६६, L४;८,२७,(9९)२9]; 9२; ८, १, २९; १३, १३; मा ३३, २० †; का ३२, २,३ †; काठ ८, ३ म; क ६,८ म; की २,४१७; ७०१; †जै ३, ३२, ७; ४६, ७; शौ ४, २५,३; पै २, २३, २; ८०, १^{१०}; ४, ३४, ३; - शतेन काठ ८,३ र , क ६, ८ र , -तेषु तै €,9,8,8¶.

उद्-इति- -तयः शौ १०, २, १०; पै १६, ६०, २; -†ता ऋ १, १०८, १२; ११५, ६; ५, ६२, ८^d; ६९,L३; ७६,३L; ६,५१,१; ७, ६,७; ४१, ४°; ७६, ३; ८, ७२, १७; मा ३३, ४२†; ३४, ३७°; का ३२, ३, १३; मै ४, १४, ४; कौ २, ११०४; —ितः काठ ३९,६; —ितम् ऋ६,१५,१९; —तौ तै १,८,१२,३;—तौ तै १,८,१२,३; ५,९,८,३; ५,८,५५°; मै २,६,९‡^d; काठ १५,७,५,३; वै४,३१,४‡°.

उद्-इत्य शौ १८,२,४७.

¶ उद्-एतुम् काठ ८,५; क ७,१. ¶ उद्-एतोस्(>:) मै १,६,१०; ४,२,१; ५,२^२; ३; काठ ८,३; क ६, ८.

उद्-एब्युत्- -ष्यते तै ७, २, २०, १; काठ ४२,१०.

उद्-यत्— - † यत् ऋ ७, ८१, २; कौ २, १०२; जै ३, १०, ४; —यतः 'तै ४, २, ९,४ँ; ५, ०, ६, ३ँ; —यता ं ¶तै १, ८,४, १; २; पै १९, १०, ९ भ; ३५, १५? ; —यति क्ट ८,२०, ६(७, ६६,४) १९ (२१) ।; मै ३,६, १०¶; काठ ३७,१; पै १२, ०, २; —यते ते ७, २, २०, १; काठ ४२, १०; शौ १७, १,२२; पै १८,३२,६; —यत्सु मै १,६, १०¶; —यन् ऋ १, ५०, ११; १२४,१; १६३,१; ७,६०,१;

१०, ८८, ६; खि १, १, २; मा २९,१२†; का ३१,३,१†; १ते 2, 4, 4, 3; 8, 7, 6,9 †; 6, ७,91; भ, ४,६,६; ६, २, १,६; मै १, ६, २†; ३,३,८; ४, १,१३ भारत ११, ५; २१,८; ३१,१०; ३९, १†; क ४७, १० ; शी २, ३२, १; ७,१४,१;२; ९, २,१५;५,३५; १०,४; १३, २२; १२, १, १५; १३, १, ३२; २,१०; २८; ३४; ३,9३; १७, 9, ३०; १९, २८, ४; २०, १०७, १३ 📫 ; वै २, 98,9; ₹, 90, 4; ४, 9६, 9; د; ک, ۶۰, ن; ۶٥, ۹۰, २†; १३,११,४; १६,७५,१२; ७७, 4; 994, 2; 949, 4; 942, 6; 8; 90; 86, 2, 6; 86, 96, 2; २१, ४; २३, ५; २५, १; ३२, 93; 89, 80, 8; 49, 2; -यन्तः ते ७,१,८,२ भः -यन्तम् ऋ १०,३७,७; खि १, १,३;५, ६; शी ६, ७६,२; ९, ५,३५; पै १६,१००,९; १९,१५,१३. उद्यती- -ती काठ ३९,६; -तीम् पै १६, १००, ९; -तीस्ड-तीम् शौ ९,५,३५.

उदि(द्√इ)क्न्,>°क्नि, †उदिक्रय ऋ ४,५७,४; शौ ३,१७,६; वै १२, ६,३; १९, ५१,१३; उदिक्रयात यै ३,१४,७.

- *) गस. उप. कर्मिण ण्यत् प्र. तित्तवरस्व । BW. WI. LB. प्रमृं. उदाप्यम् इति ।
- b) सपा. उदितः <> उदिति-> -तौ <> मै २, १३,३ काठ ४०,१ पै ४, १,५ विततः इति पामे.।
- ⁶) पाठे ? उदानम् इति शोधः संभाव्येत ।
- d) पामे. कृते पृ ९०१ e टि. इ. ।
- °) सपा. ॰ता (तैत्रा २, ८,९,८ त्रापमं १, १४,४ च)

<> °तौ इति पाभे.।

- 1) वि. स्वरः।
- ह) सपा. मा १३, २२; १८, ४६ का १४, २,७; २०, २,९ मै २,७,१६ काठ १६, १६ तु पाठाऽभावः।
- b) सपा. शौ ६, १०८,५ रहिम्सिः इति पामे.।
- 1) ॰च॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।
- 1) सपा. ऋ १, ११५,१ विशिष्टः पाभे.।

उदि(व् 🗸 इ) इ. १उद-इत-√वद् इ. २उदि त-उद्-इति-, उद्-इत्य उदि(द्√इ) 頁. √वद् इ. उदित्वा डिंद् (द्√°इ)नक्ष 6उत्-इनक्षात्⁰ - नंखन् ऋ १०,४५, ७; मा १२, २४; का १३, २, ७: ते ४, २, २,२; सै २, ७, ९; काठ १६, ९; -क्षन्तम् ऋ १०, उदी (द्√ई), उदीहि पे ८,१२,६°. उदी (द√ई)क्ष्, ¶उदीक्षते काठ २६, ५2: क ४१,३2; उदीक्षन्ते पे १५, 99, 4.

"उत्तीची^त मै ४,९,१८. वृदीची-, उदीचीन-, उदीख्य-उद(द्√श्र)च्, ब्च् इ.

उदी(द√ई)र्,>°िर †उदीरते ऋ ५, २५,७; ८३,३;९,३३,४;५०,२; मा २६,१२;ते १,१,१४,४; की १, ८६; ४७१; २,२१९; ५५६; जै १,९,६;४९,५;३,२०,१; ४४,२; ४,२८,२; उदीरते ऋ १,८१,३;२,१७,१; †जै १,४०, ६;३,२९,११; शौ १,२०,२°; ६,९९,२°; २०,५६,३†; उदीरते काठ ३९, १४ ; पे ४, 4, 8; 88, 8, 99; 93, 7; †उद् "ईरते ऋ ४,४५,८२ (७, ६0, 8)]; ८,३, ८941; (83, 9; 9, ६७, 9७)]; ७, ७; 9७; 88, 8; 90; 8,40, 9; 80, ९७, ८; मा १२, ८२; का १३, ६, ८; ते १,३, १४, ८, ५,५,३; ४, २, ६, ३; मै १,५,9; २,७, १३; काठ १६, १३; ४०, १४; क २५, ४; कौ १, २५१; २, ५५५;७१२;८८४; ८९१; जै १, २६, ९; ३, ४४, १; ५८, ९;४, १२, १३; १३, ६; शौ १३, २, १\$; २०,१०,१;५९,१; पे ११, ६, ८; १८,२०,५; † उद् (ईरते) तै १, ४, ४६, ३; २, ४,१४,४; मै ४,१०,१; २;१२,४; काठ २, १४, १९, १४ ; उद् (ईरते) र ऋ ८,७, १७; उवु-उवु ... ईरते मै १, ३, ३९ 🐩; उदीस्त् ऋ ४,२, ७: †उदीरताम् ऋ १,१२३, ६; १०, १५, १; मा १९, ४९; का २१. ४, १; तै २,६, १२,३; मै ४,१०,६; शौ ३,१९,६\$; १८, १,४४; वे १, ५६, ३\$; १२, ६, ११⁸; † <u>उ</u>द् (ईरताम्) रे ऋ १०, १५, १;मा १९,४९; का २१,४,

¶उदीरयति तै २, ४, १०, २: काठ ११,१०; उदीरयन्ति ऋ १. १६८, ८; †उदीरयथ>था ऋ प, ५५, ५; तै २,४,८,२; <u>उद</u>... ईरयत् ऋ ८,७९, ६; <u>उदीरयन्त</u> ऋ ८,७,३; उदीरयन्तु काठ ३५, ७१२k; क.४८, ९३; †उदीरय ऋ 2,86,2; 4, 82, 3; 20,99, ६; शौ १८, १, २३; उद्" ईश्यतम् ऋ १०,३९,२; इंडवी-रयत,>ता मै २, ४, ७; काठ ११, ९; ३०, ४३; क ४६, ७३; शी छ, १५, ५; वै ५, ७,४; उदै-रयतम् ऋ १०,३९,९; उद् … प्रियतम् ऋ १, ११७, २४; उद् ... ऐरयतम् ऋ १, ११२, 14(996, 8)].

क) धा. स्वरूपम् ? < √नक् ।= √नक् यद्र.] इति
PW. GW. प्रमृ., < √अश् (व्याप्तौ) इति
MWA. । *इन्द्रक् (< √इन्द् । ऐश्वर्ये लाभवत्ते]
+।भावे । अक्षुन् प्र. उसं. ।पाउ ३, ८१।)> नैप्र.
*इनक् > नाधा. इतीव सन् √नक् (प्राप्तौ) इत्यस्य
सगोत्रः पर्याय इति मतम् ।

b) तु. ऋ १०,३,५;८,९ GRV. GG.; वैतु. वें. सा. 1 का.] उ. म. उद् : इयित इति, PW. प्रमृ. उद् स्वात्र. इति च। °) उदेहि इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको.)।

a) सपा. तैब्रा ३, १०, ४, १ तैश्रा ४, १९ उद् इति पाभे. । क्रियोपयुक्तेष्वन्येषूपसर्गेषु सत्सु यनि. पाठे १ उदिहि इति शोधः संभाव्येत (तु. भा. सा.)।

°) =सपा. तां १, ३,३। श्राश्रौ ५, ३,२२ तु उदीरित इति पाभे.। ¹) सपा. उद्°<> उद्-उद्° इति पाभे.।

- s) °रतम् इति पाठे शयनि. शोधः।
- b) पामे. कृते पृ ८८८ m टि. इ. ।
- 1) तु. सस्थ. टि. मिम ।
- 1) सपा. °यथा <> °यत<> °यता इति पामे.।
- *) सकृत् ॰दोर्पय॰ इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. क. BC. च)।

øउद्-ईरयत्3- -यति ऋ ९,७२,१. उदीर्यन्ती- न्ती ऋ १,११३, ८; न्तीम् ऋ८, १०१,१६. उद्-ईराण- -णाः ऋ ४, ३९, ६५; ७, ४४,२।; शौ १२, १, २८; पे १७,३,९; १९, 90,5b.

?उदीलरी पै २०,४४,३.

?उदीशयत् पे १७,१८,१. उदी(द्√ई)ष्, उदीषति काठ ३६,०¶; उदीषतु शौ ११, ११, २१; ¶उदैषत् मे १, ६, ३^२; १०,

उद्-ईषित- -तः ऋ १०, ११९, 93.

उदु(द्√उ)क्ष्,उदीक्षत काठ १३,८¶. डद्(द्√उ)द् , उद् ... उदन्तु, उद् (उदन्तु) खि ३,१६,२.

उदु(द्√उ)ब्ज्, उदुब्जशौ ११,१,७; उदौब्जत् ते ६, ५,९,१ र्.

१उद्भवर⁴- रः खि ५,२२,१०; ¶तै 2,9,9,8; 4,8,8;4,9,90,9; २, ७, ४; ८,७;४,६,१;७,३;९, २; ६,१,४,१;२,१०, ३; ६; ६, १०,१; ७,४,१२,१\$; शमे १, ६, ५; ८, १^२; ११,८; ३,१,२; ९;

२, ६; ७; ४, ३; ८,९^२;४,४,२; ६; शकाठ ६,१;८,२; १२.१३; १९, १०२; २०, ५; ७; २६, ९; १२; २५, १० ; ४४, १\$; बिक ३,१२; ६, ७; ३०, ८: ३१, ७; ९; ४०, ३^४; शो २०, १३६, १५: -रस्य पे १५, २३, ३; ४; -रेण ते ७,३,१४,१; काठ ४३,

षा?उद्म्बरी- -री क ४०, ३ ?e; -यांस् काठ २५, १० ?e. औदुम्बर!- -रः ¶ते २,१,१,६; ३,४,८,४;६,१,४,१; मे २, ५, १९; काठ १२,१३ ९ शो १९, वै १०, ५,२;६;७; १०;११;१३; १४; -रम् ¶ते २,५, ४,३; ५, २, ८, ७; मै ३, २, ७९; काठ २०,७ इ ३१,९ इ शे १९, ३१,४; पे १०,५,४; -रस्य शौ १९, ३१, ३; पै १०, ५, ३; - शाणि काठ ८, २; क ६, ७; -रेण गते ५,४,९,२;६,६,१०, १; ¶मै १, ११, ८; ३,४,३;४, ४,२; काठ २१,१२९; शो १९, उद्-उख-

३१,१; पे १०,५,१.

श्रुतेदुम्बरी- -री तै ५ १. १०,२;२,७,३; ६,२,१०, ३; क १, २; ९; ८,९३; काठ २०, ५; २५, १०३; २६, ५; २९, ३; क ३१, ७; ४०,३^२; ४१, ३; ४५, ४; - ही: ते ध्व, ४, ६, १; काठ २१,८; -रीस् ते ५,१,१०,१; २,७,२;४२;४,७,३२;६,२,१०, ४; ६; मै १,६,५; ३,१,९;२,६; काठ १९, १०३; २७,५३;२१,९; २५,१०६; २६, ५; क ३०, ८९; ३१,७३;४०,३६; ४१,३; --यीम् ते ६,२,१०,५.

३१, २;६;७; १०;११;१३;१४; दंरेडदुस्बर्ष - -रो पे १०,९, १०; 89,42,9

> १उद्स्बल'- -लस् शौ ८,६,१७; दे 88,60,6.

> २ † उद्भवल !- ली क १०, १४, १२; शौ १८, २,१३.

उदु(द् 🗸 उ)ष् , उदोषतु शौ १२, ११, ११; शुरुदौषत् मे २,१,११; 8,9,9.

उदोपिष्टम् मे १, १, १३ .. उद्√वह्द.

a) विप. (कलश-)। गस. शत्रन्तम् (तु. ऋ ९,१२, ५; ६; ९७, ३२; ३४ GW. GRV. Old. LZDMG %0, ७२९]; वैतु. वें. सा. क्रिप. इति)।

- b) सपा. शौ ६, १०८,५ वचंसा इति पाभे.।
- c) पाठे ? उदीरयत् इति शोधः संभाव्येत ।
- d) नाप. (बृक्ष-विशेष-,तत्-फल-वा)। व्यु. १ । पपा. नावप्रहः। < उदुरभर- (< उद् √ भृ) नैप्र. इति माश ७,५,१,२२; <√उन्द् इति पाउभो २, ३, ७४; ंउद्√अम्ब् इति श्रभा. [पक्षे]; < उद् + उम्बर-इति वाच. शक.।
- e) पाठः श्रजापतेर् वा एतदुद्रं यत् सदः । प्राजापत्य उद्गातोगुंदुम्बरः । यद् बौदुम्बरीमाश्रयते [क. उच्छ्यते] इत्येवं शोधितं सन्तं पाठम् अनु औदुम्बरी-> -रीम्

Lिद्व १ ! इति काठ. क. च समानः शोधः द्र. (तु. तयोः मूको., सप्र. ते ६, २,१०,५ भे ३, ८,९ च)।

ा) विप. (स्वन-, इध्म-, यूप- प्रभृ.)। अवयवे विकारे वा अन् प्र. (पा ४, ३,१४०) जित्स्वरश्च ।

g) तु. टि. उदुम्बल- ।

b) साप. अबरो <> अब्हों (ग्राप्रों ६,१०, २० च) <> उलुम्बू हो (तैत्रा ६,३,२ च) इति पामे.।

1) विप. ? (रक्षस्-)। सा. व्यप. (रक्षो-विशेष-) इति।

¹) विप. [यम-दूत- (यम-श्वन्- L=त्रहोरात्र-] तु. शौ ८, १,९ काठ ३७,१४ शांत्रा २,९)]। व्यु. ?। पपा. नावग्रहः।

<डरू-+बल- [बस.] इति सा.। ^k) =सपा. माश १, ५, १,२५। तै १, १,१२,१ काठ १, १२ क १, १२ तु संतासम् इति पाभे. ।

उद्गु(द्√ऊ)णुं, उद्गूणीति काठ २३, २¶.

उद्(द्√अ)ह् (वहने), ¶ उद्हित काठ ३०, २³; क ४६, ५; उद्हामि काठ २७,५; २८,१^b; क ४२,५; उद्ह शो ११,१,९; पै १६,८९, ९; ¶ उद्हेत काठ २६, १; क ४०, ४; ¶ उद्हेत तै ६, ३,४; ६; मै ३, २,६; ९,४; काठ २०, ६;२६,६; २७,५; २८,१; का

 र;मा १२,१०७; का १३,७,६;
तै ४,२,०,३; मै २,७,१४; काठ
१६, १४; क २५, ५; को २,
११६०; उदिय्दि ऋ१०,३७,४.
†उदारिथ >था ऋ २,९,३;
मा १७,०५; का १८,६,११;
तै ४,६,५,४; मै २,१०,६;
काठ १८,४; क २८,४, उद्रः
अर्त ऋ४,१,१०; †उदारत ऋ
४,५८,१; मा १७,८९; का १९,
१,३; मै १,६,२; काठ ४०,०;
पै ८,१३,१; उदरन्त ऋ१०,
०३,२; उदरस्र ऋ४,१५,७.
उद्ः अर्पय ऋ २,३३,४.

उद्-अरण- - ¶णम् मे १, ९, ७; काठ ९, १५३; - णे खि ५,५.७. उद्द(द्√ऋ)च्, उदानृचुः शौ १२, १,३९⁴; पै १७, ४,१०.

उद्-अर्कु° - - कें ऋ १,११३,१८. उद्-ऋच्¹ - - ऋचः मा ४, ९; १०; का ४,४,१;४; तै १, २, २, २; रै; मैं १, २, २; ३, ६,६¶; ४, ६,५¶; काठ २,२; ३³; २३,३; क १,१४;१५³; -ऋचम् खि ५, ७,४,१६; का ५, २, ६^६; तै ३, ४,३,६¶; ४,४,९,१; ७,५,१, ३¶; मै १,२,७;३, ६, २¹; काठ २,८¹; -ऋचि¹ ऋ १,५३, ११; १०,७७,७; शौ ६, ४८, १-३¹; २०,२१,११†.

उद्द(द् 🗸 ऋ)ष्

डद्-ऋपत्- -धन् ऋ १०, १५५,२; पै ५,९,४; ६,८,६.

a) तु. सस्थ. टि. अभि ।

- b) सपा. मै ४, ६,६ त्र्यापश्रौ १२, १६, ८ च्यावयामि इति पाभे.।
- °) वैतु. PW. WI. प्रमृ. श्रनुपसृष्टं योगं मन्यमानाः।
- d) उ...चुः इति RW.? (तु. पपा. सात. च)।
- °) भाप. (=उद्भव- इति स्क. GW., = उद्गान-, उत्कीर्तन- इति BL. GRV. ORN. प्रमृ. L तु. शौ १२, १,३९८; वैतु. वें. सा. =समाप्ति-, श्रन्त- इति) । गस. धन्नन्ते थादि-स्वरः।
- 1) =समाप्ति-। प्रास. ऋन्तोदात्तः (पा ६, २, १८४ १तु. उ. म. प्रमृ.; वैतु. भा. ऋर्थतः संवदमानोऽपि कृद्वितिरिति।। 8) सपा. मा ५,७ पाठाऽभावः।
- भ) =सपा. शांश्री ६,८,१०। शौ ६,४८,१-३ तु उद्दिख इति पामे. , तै ३, २,१,११; ७,५, १९,१२ काठ ४५, १५ माश १२,३,४,३-५ तां १,३,८;५,१२,१५ गोन्ना १,५,१२-१४ काश्री १३,१,११, माश्री २,३,६,८;४,४,१७;५,१०,१२ स्त्रापमं २,२१,८ पागृ ३,वैप१-न-४०

१५.३; ५-९;१२-१५ पाठाऽभावः ।

- 1) स्वस्त्यो<u>द</u>चम् इति पाठे ? ॰स्त्यु<u>द</u>॰ इति शोधः (तु. मूको., मै.)। 1) वा. किवि. द्र. ।
- में) एवं किल सर्वे पपा. प्रमृ. श्रिभमन्यमानाश्चिन्त्याः स्युः। आङोपसृष्ट्रस्य गत्यर्थस्य धातोरागमनमात्रे प्रसिद्धेस्तस्य वार्थस्य प्रकृतेऽनुपयोगात् (तृ. सपा. काशि १३४ः ७ उद्देति इति पामे.),द्वितीये पादे अत्रैव गमनार्थम् एति इति किप., तृतीये व पादे दृरं-गमुम् इति विप. याभ्यां खलु ज्ञाप्येत प्रथमे पादेऽपिगमनार्थकमेव किप. स्यान त्वागमनार्थकमिति। द्वितीये पादे श्रूयमाणं तथा इति पदमपि जागर्तिकालिकमनसो गमन-क्रियायाः कंचिद् अपरमपि विशेषं परामृशेद् यस्य नाम विशेषस्य स्रितिकालिकमनसो गमनिक्रयायामपि सङ्गावो विज्ञापियतुमिष्टो भवति। एवं स्थिते √*वृष् (जवे)> नेप्र. जुद् (भाप.) > उदा (तृ१) इति च एति इति किप. चाऽत्र पृथगेव पदे स्यातामिति विमृश्यम्।
 - 1) तु. वें. सा. (शौ.) W.; वैतु. PW. GW. प्रमृ. चार्थे स्वात्त्र. आ इति, सा.(ऋ.) उ.म. प्तः इत्यनेन युक्त इति च ।

५१,२; वै ६,३, ३; १९,४३, ६; शिदेताम् पै १५, १२, ९; उद्देहि तै ३,५,६, २; ¶७,१,६, २-४; काठ ७,१२;२४,१^३; ३८, १२; क ३७, २३; शौ ५, ३०, 8,900,9; 6, 92, 4; 96,8; ९,१४,१; १०,६,१२; १६,९१, २; १८, १५, १; उद्देत मै १, ३, ३९; काठ ४, १३; २९, ३; कौ ३,४,१२; जै २, १, ८; शौ ११, ८, १८; पै १५, १४, ८; ¶उद्देत ते ७,१,६,२-४.

उदा-यत्- -यते शौ १७, १,२२; प १८,३२,६; -यन् पै ५,३,१^२. उदे(दा-इ)त्य काठ ३५, १६¶; क ४८,१४¶; शौ १२, ४, ४१; पैं १७,२०,१.

उदे(द्√ए)ज्, उदेजतु शौ ४,४,२; पै ४,५, ३; २२, २; उद्(एजत्) शौ ४,४,२३; पै ४, ५,३३.

उद्-एतुम्, °तोस्(ः) उदि(द्√इ) द्र. ?उदेनमदतासुत पै १,४३,१.

उद्-एष्युत्- उदि(द्√इ) द्र. **उदो**(द्-श्रो)जस्^b - -जसः ऋ ५, ५४, ३; - जिसम् ऋ १०, ९७, ७; मा १२, ८१; का १३, ६,७; तै ध, २,६,४; मै २, ७, १३; काठ १६,१३; क २५, ४; पै ११, ६, १०; -जाः पै १९, ३०,३.

उद्√गम् , †उद्…गुन्वहि° ऋ ८, ६९, ८(१, १३५, ७)७]; शौ 20, 92,8. उद् "गमः, उद्(गमः) पै १९,

36,6. ११; ११,१,२१; १३,१, १; पै उद्√गा, †उद्गात् ऋ १, ५०,१३; ११५,१; मा ७,४२; १३,४६; का ८, १७, १; ९, २,२; १४, ४, ९; ते १,४,४३,१; २,३,८, २; ४, १४,४; ६, ५,४,२; मे १, ३, ३७; ४,१४,४; १४३\$; काठ ४, ९; २२, ५; ६; ८; क ३,७; ३४,१; कौ ३,५,३; जै १, १२, १०ं\$; २, ४, ६; शौ २,९, २\$; १३,२, ३५; १७, १, २४; २०, १०७, १४; पै २,१०,४\$; १६, १५०,२\$;१८,२४,२; † उद् ... अगात् ऋ १०, १५९, १^d; शौ १,२९, ५ª; मै १, ११,४ª;९७, · २; २, ३५,१; ४१,१^d; ७,२,७; १९, २९,८; †उद् (श्रगात्) ऋ १०, १५९, १; शौ १, २९, ५; पै १,११,४; २,४१, १; उद् ... गात् ऋ ५, ४५, १; उदगाताम् शौ २,८,१; ६,१२१, ३; पै १, ९९, २; ३, २, ४; १६, ५१,३; †उद्गाः ऋ ८, ९३, ४⁸; मा ३३, ३५; का ३२, ३, ६; कौ १, १२६; जै १, १४, २; ४,८, ७; शौ २०, ११२, १; उद्

गेषम् , उद्(गेषम्) तै ३,२,४,४ उद् 🗸 गुर्

उद्-गुरमाण- -णाय मा १६, ४६1; का १७,७,५1.

उद्√गृथ्(<√प्रथ्), ‡षड्रुगणित शौ १०, ७, ४३ 1.

उद्√गृभ्, गृह्, ग्रभ्, ग्रह्,> ग्राभि, उद् "गृभाय ऋ ५,८३, १०; ¶उदगृभ्णन् मे ३,६,५. ¶ उद्गृह्णाति तै ६, २,८,३; ६, १, २; शिउद्गृह्णाति तै ५,४, ६,६; मै ३, ३, ८३; उद्गृह्णाति काठ २४, ७३; क ३७, ८३; ¶उदगृह्णात् मे १,६,६^२; शुउद्गृह्णीयात् मे १,६,६; काठ ८,१२३; क ७,७९.

> उद्यभीत् मा १७,६३ का १८,५,१४; तै १, १, १३, १;६, 8, 2; 8, 8, 2, 8; 4, 8, 8, 8; उदु ... अग्रभीत् शौ ८, १, २; १७; पै १६, १,२; २,१०; उद् (त्राग्रभीत्) शौ ८,१, २; पै १६, १, २; उद् (श्रप्रभीत्) शौ ८, १,१७२; वे१६,२,१०३; भडद-ब्रहीत् मै १,६,४;८;४,३,९; उद्(अग्रभिष्टाम्),उद् (अग्रभिषुः) शौ ८, १, २; पै १६, १, १; उद्ग्रमम् शौ ४, २०, ८; पै ८,

- a) उदे° इति काठ, उदेतः इति सात. (मै.) च पाठौ ? शोधाहीं भवतः।
- b) विप. (मस्त्-, युष्मद्-, श्रोषधि-)। मध्यमपदलोपिनि बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) तु. वें. सा.; वैतु. PW. GW. श्रनुपसृष्टो योग इति मन्वानौ।
- a) =सपा. त्र्यापमं १,१६,१। तैत्रा २,७,१६,४ त्र्यापश्रौ **१२**, २८,३० तु उद् ... एतु इति पाभे. ।

- e) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- 1) सपा. तै ४, ५, ९, २ मै २, ९, ८ काठ १७, १५ क २७,५ अपगुर॰ इति पाभे. ।
- g) सपा. ऋ १०,१३०,२ उत्कृणित इति पाभे.।
- h) तु. w.; बैतु. R. [ZDMG 82, ११०] % इति शोधोन्मुखः।
- 1) सपा. °प्रभीत् <> °जिप्रभत् <> °जीगृभव् <> °जीग्रमम् इति पाभे.।

उद्जिप्रभत् मे १, १, १, १३; ३, ३, ८; उद्जीगृभम् काठ १८, ३; २१,८; क २८,३; उद्जीप्र-भम् काठ १, १२8.

बुद्-गृहीत- - शतस्य काठ २८, ६; क ४४, ६; - ताय सा २२, २६; का २४, १२,१; ते ७,५,११,२; काठ ४५, २.

उद्-गृह्धत् - - ह्वते मा २२, २६; का २४,१२,१; तै ७,५,११,२; काठ ४५,२; - ह्वन् शो ९,१०,

¶उद्-गृह्य में ४,३,१;६,९. उद्-प्रभण-

श्रुबीद्ग्रसण् b — -णस् c मै ३,६, \checkmark ; ५ 4 ; काठ २३, २ 5 ; —णस्य मै ३,६,५ d .

औद्ग्रभण-त्व_ -त्वम् सै ३, ६,५¶.

उद्-प्रहण—

¶ औद्ग्रहण्^b— -णम्^c क ३५, ८⁵; –णस्य ते ६,१,२,४^d.

भौद्ग्रहण-त्व- -त्वम् ते ६, १,२,४^६.

उद्-प्रहीतोस(>:) क ३५, ५९ . उद्-प्रहीत्युत् - - ज्यते तै ७, ५,११, २; काठ ४५, २.

उद्-प्राभ - - भः तै ५, ४, ६, ६ ।; मै १, १, १३ ह; ३,३, ८३ ; ।; काठ १, १२ ह; १८,३ ह; २१,८ ९ हा क २८, ३ ह; - भम् ह मा १७, ६४; का १८, ५, १५; ते १,१, १३,१;६,४,२;४,६,३,४; -भेण मा १७, ६३; का १८, ५, १४; ते १,१,१३,१; ६, ४, २; ४,६, ३,४;५,४,६,६; मे १,१,१३; ३,३,८; काठ १,१२^h; १८,३; २१,८^h; क २८,३.

उद् √गै, >गा, उद्गायित ¶तै ७, ५, ८, २²; ४; ¶काठ ९, १५; ३४, ५; शौ ९, १०,२;५;७; ८; पै १६,११५,१-४; †उद् ' अगायत् ऋ १०, ६७,३; तै ३, ४, ११,३; मै ४, १२,६; काठ २३, १२; शौ २०, ९१,३; ¶उद्गायेत् काठ ९,१४′;१५.

उद्-गातृ1- - ि०तः काठ ७,६; ८; क ५,५; -ता ऋ २, ४३, २; ते ₹,₹,₹,9; €, ५,८,६¶;¶७,५, ८,४; ५; ¶मे १,९, १\$; ५;३, 6, 8, 8, 8, 6, 4, 8, 6,8; ¶काठ ९, **९\$**; १२; १५; **२५**, १०; २६, १; २७, ९; २८, ५; ३४, ५ ; ३५, १६; शक ८, १२; ४०, ३; ४; ४४, ५; ४८, १४; पै १६, ९६, ४; --तारः काठ ९, १५ ; -तुः मे ४, ४; ८ ; - शतभ्यः तै ३,३,२,१, ६, ६, ७, १; काठ २९, २; क ४५, ३; -तृणाम् तै ३, २, ९; ५ - वृत्न् तै ६, ४, ११, ३, काठ २७,९; - शत्रा ते ६,५,८, ६; काठ २६, १; क ४०, ४; -¶ क्रे^a तै १, ८, १८, १; ६,३, १,५; ७, १,७, २; काठ २८, ५; ३५,१६; क ४४, ५; ४८,१४. उद्-गिथ॒!— -थः तै ३,२,९,५¶; शौ ११,८,५; १५,३,८; पे१६,८२, ५; —थाः ते ३, २, ९, ५¶; —थेन मै २, १३,४.

उद्√ग्रथ्, न्थ्

उद्-प्रथ्य काठ ९, १६२ म.

उद्दालक^k-

औहालकि¹— -िकः ते ७, २,२,१¶. उद्√िदिश्, ¶उिह्शति मे १,८,५³; ३,८,५; काठ ६,५; ¶उिह्शेत् काठ ६,७; क ४,६.

उद्-िद्श^m - - दिशः मा ६,१९; का ६,४,४; तै १, ३,१०,२; मे १, २,१७; काठ ३, ७; क २,१४.

उद्-देश- -शान् पे १९,४१,३.
¶उद् \sqrt{a} द्द् , उिहहन्ति मे ४,५,९.
उद् \sqrt{a} प्,>दीप, उद्ः धेप्यते मे
४,२,१¶; उददीप्यत मे १,६,५¶.

उद्दीपयामिसं ते १, ५, ३-४, २; मै १,७,१; काठ ८, १४; क ८, २; शौ १२, २, ५; पै १७, ३०, ५.

b) पामे. कृते पृ ९०६ हं टि. द्र. ।

b) नाप. (इविविंशेष-)। तस्येदमीयः अण् प्र. तत्स्वरश्रः।

°) सपा. °भणुम् <> °हणुम् इति पाभे. ।

भ) सपा. °भणस्य <> °हणस्य इति पामे. ।

°) सपा. °भण° <> °हण° इति पामे. ।

1) सपा. काठ २२,११ प्रहीतोस (>:) इति पामे.।

⁸) सपा. °भः <> °भम् इति पाभे. ।

भ) त्रत्र स्थलद्वये ग्रात्वाऽभावस्छान्दसः द्र: ।

ं) नाप. (ऋत्विग्-विशेष-)। गस. तृजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

¹) नाप. । गस.उप. थक् प्र.(पाउ २,१०) थादि-स्वरश्च ।

k) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?। वैप ३,१८३ ८ इ. ।

1) व्यप. । तस्यापत्यीयः इज् प्र. त्रित्स्वरश्च ।

m) व्युत्पत्त्यादिकं पृ ६४८ ९ टि. इ. ।

उद्दीदिपन् काठ ८, १४; क ८,२.

¶उद्-दीसि- -प्त्यै काठ २९, ३; क ४५,४.

उद्√दंह, उद्दंह मा १७, ७२; का १८, ६,८; तै ४, ६, ५, ३; मै २, १०, ६; काठ १८, ४; क २८,४.

उद्√द्युत्, उद्ःअद्यौत् ऋ ३, ५,९.

उद्√द्भु, ¶उद्द्वित काठ ८, १२; क ५, ९³; ७,७; उद्द्वतः काठ २७,८¶; उद्दवन्ति काठ १४, ६¶; ¶उदद्वत् मै १, ८, २; काठ ६, १;३; क ३, १२; ४, २; उद्द्वेत् मै १,८,८¶.

उद्-द्राव- - वाय सा २२, ८; का २४, ३, ४; तै ७, १, १३,१; मै ३,१२,३; काठ ४१,४.

ड्द्-द्रुत^b - -ताय मा २२, ८; का २४, ३,४; तै ७,१,१३,१; मै ३,१२,३; काठ ४१, ४.

¶डद्-दुत्य काठ ६,६;९, १४; २५, ७; २७,८³; क ४,५;३९,५.

उद्ध(द्√ह)न्, ¶उद्धन्ति तै २, ६, ४, २³; ५,२,३,२; ६,२,४,५³; ६,४,१; मै १,१०,१७; काठ २५,४³; ३१,८; ३६,१२; क ३९,१³; ४७,८; उद्घनन्ति मे ३,२,३³¶; उद्दानित मे ३, २,३¶; उद्घनः पै ४,१४,२; शौ १४, २, १६; पै १८, ८, ७; उद्गह्तम् ऋ १, १८४, २; उदह्न् ऋ १०, १०२, ७; उद्ध-न्यात् ते २, २,१०,५॥. उजिञ्चन्ते ऋ १, ६४, ११.

¶उद्- न्तर्— - झन्तः मै ३, २,३;८, ५; ४, १,१०; क्राठ २५, ५; क ३९,२^{२०}.

उद्-धत- -तम् ¶मे ४, ६, ३; ९; पै ५, ३६,९.

¶उद्-धृत्य मे १, ६, ३; काठ १५, १^d; १९,२; क २९, ८.

¶उद्-ध(त्य>)त्या- -त्या मे १, ९०,९७; काठ ३६,९२.

उद्-धन्तुम् मै ४,८,१ ..

उद्-धरत्- उद्ध्(द् $\sqrt{4}$ <>ह) द.उद्-धर्षिन्- उद् $\sqrt{4}$ (<ह)ष् द्र.

उद्√धा, उद्ःधिह ऋ ३,१८,४; तै ७,४,१९,१°; काठ ४४,८°; पै ६, ११,१३; उद् (धेहि) शौ ४,४,४;५,९,८^६; पै ६,११, १३^४; †उद्धातन ऋ १०,१०१, १२; खि ५,२२,११; शौ २०, १३७,२; उद्ः अद्युः पै ९,

उद्-<u>ध्रि'</u>- -धिः शौ ८, ८, २२; पै १६,३१,१.

उद्धित,ता- -तम् ऋ ८,५१, २, खि ३,३,२; -ता शौ ९, ३,६; १९, ४२, २; पै १६, ३९,६; -ताः शौ १८,२,३४.

†उद् "हन्तु ऋ ३, ३३, १३; |उद्धा(द्√हा [गतौ]), उ्जिहीते ऋ १,

१०५,१८; उद् "जिहते ऋ ९ ५,५; †उद् · · जिहते ऋष,८३, ४; मै ४,१२,५; उजिहीध्वेड भी ८, ७, २१; पे १६, १३, ११; उद् (जिहीताम्) ऋ १०,१४२, ६; उजिहताम् सा ११, ३८; का १२,४, १; तै ४, १, २, ४; में २,७,४; ३,१,५२; काठ १६, ४;१९,५; क ३०,३; पै २०,२४, ३; उद् ... जिहताम् ऋ १०,३५, ६;१४२,६; उद् "जिहताम् खि प, ७,१,६; मै ४,१३,२; उद्… जिहताम् काठ १५, १३; उद्… (जिहताम्) ऋ १०, १४२,६. †उदहासत ऋ १,९,४; की १, २०५; जै १, २२, २; शौ २०, 09,90.

उज्-जिहान— - † नाः ऋ ५, १, १^५; मा १५,२४; का १६, ५, ५; तै ४,४,४,२; मै २,१३,७; कौ १, ७३;२,१०९६; जै १,८,१; शौ १३, २,४६; पै १८,२५,६; —नाय तै ७,१,१९,३; काठ४१, १०.

उद्-धार्- उद् √धः द्र. उद् √धी>दीधी, उद्ः अदीधयुः ऋ ७,३३,५.

उद्√धू, उद्…धूनोति ऋ १०,२३, (५,७८,८)४]; शौ २०,७३, ५†.

उद्दृ(√५<>√ह), >धारि <>हारि, उद्धरते तै ६,५,५,

क) सपा. काठ ७, १० विशिष्टः पासे. ।

) गस. कर्तरिक्तान्ते श्रनन्तरस्य ग. स्वरः (तु. भा.; वैदु. म. बस. इति)।

°) सकृत् सपा. काठ २५,५ अवस्थान्तः इति-पाभे.।

d) =सपा. श्रापश्री १८,८,१३। मै २, ६,१ तु उद्गुज्य इति पामे.। SI. उद्घ° इति (तु. श्रापश्री. मूको.)। ⁶) सपा. मा २३, २१ का २५, ६,१ अव ···धेहि इति पाभे.।

¹) नाप.। गस. उप. √धा + श्रिधकरणे किः प्र. प्रकृतिस्वरश्च।

⁸) सपा. °जिहते<> °जिहीध्ये इति पासे. ।

h) वैतु. सा. क्रीजिहान->यनि. इति।

३९; १उद्भित तै ३,४,८,७; मै 2,6,0; 3,0,4; 8,8,33; 6,2; काठ ११, ८; २४, ५; ३७, १६; शुउद्धरित मे २, ३,५; काठ ८, १२; ११, ८; उद्धरित काठ ६, ६ १ , १ क ४, ५;७,०; ३७,६; वे १६,१२१, ५; ¶ उद्शन्त में १, ६,५; उद् "हरन्ति तै ६,५,१०, ३ ४ ; उद्धरथ>था पै ५,१८, १‡8;उद्धरे मै २,३,४b; पे९,७, १३; उद्धरामि शकाठ ११,७^b;८; वै १६, ५, ३°; उद्धरात् पै ४. ४०,५; ¶उद् (धरतु) काठ ३७, १६२; उद्धर शौ ४,१४,७,२,७, २;१२,३, ३६; पै १६,९८,१०; ११२,६; १७, ३९, ६; उद्धरे ते ६,३,१०,६ भः शउदहरत ते ६, ३,१०, ६; ५, ५,३; मै १, १०, १६; ४,६,८; काठ २८,३; ३६, १०; क ४४, ३; ¶उदहरत् मै ४,३, १; काठ ८, २; क ६, ७; ¶उदहरन्त काठ ८, १०; क ७, ६; ¶उद्धरेत् मे १,८,७; काठ ६, ६; क ४,५; शौ २०,१३६,१६d उद् " हार्म पै १९,३५,१२. उजमार ऋ १०,५,५; तै २, ३, १४, ६; काठ १०, १३; शौ ४, १,३; पै ५, २, ३; उजहरूः शौ ३,९,६; उद् अहार्षम् शो ८, २,१५;७,२८; पै १६,४,५;१४, ७; उद् (श्रहार्षम्)पै १६,१४,७.

¶उद्धियुते तै २,२,४,७°; काठ ८, १०; क ७, ६; उद्धियेत तै २,२,४,८¶°.

उद्धारय पे १,४६,४.

†उद्-<u>भ</u>रत्- -रन् ऋ १०, ६८,४; शौ २०, १६,४.

उद्धरन्ती - न्ती पै १६, ८९,९.
¶उद्-धार्- नः मै १,१०,१६; ४,
३,१; २; ६,८; काठ १२,७३;
३६,१०; पै १,८७, २\$; -रम्र्
त ६,३,१०,६३; ५,५,३३; नै
१,१०,१६; ४,३,१; ६,८; काठ
२८,३; ३६,१०; क ४४,३.

१ <u>उ</u>द्- धत,ता — - ¶तः तै २, २, ४, ७; मै १, ५, ७; — तम् मै ४, ४,३ ¶; पै ५, १७, ७; — ता शौ १२,८,७; — ¶तेन काठ ८, १०; क ७,६; — तेषु शौ १५, १२, १. २ उद्- ध(त् >)ता — - ताम् मै ३, ६,५ ¶.

उद्-धृत्य मै १,८,८¶; ¶काठ ६, ६३; ३५,१७; ¶क ४,५३; ४८, १५; शौ १९,६८,१; पे १९, ३५.२.

उद्-भ्रियमा(ग्>)णा- -णा शौ १२,८,७.

उद् √धृ(< √ह)ष, > °िष्, उदुद् ···हर्षसे ऋ ४,२१,९; मै ४,१२, ३†; ‡उद्धर्षन्ताम् ह शौ ३,१९, ६; पै १,५६,२²; उद् (हर्षन्ताम्) पै १,५६,२‡ . उद्ध्यंपन्त ऋ ५, २७, ५; † उद्ध्यं ऋ १०, १०३, १०⁸; मा १७,४२⁸; का १८, ४, १०⁸; तै ४,६,४,४⁸; को २, १२०८⁸; शॉ ५,२०,८\$; पै ९,२४, ६\$; † उद् (हर्षय) ^{8,h,1} ऋ १०, १०३,१०²; मा १७, ४२²; का १८,४,१०²; तै ४, ६, ४, ४²; को २,१२०८².

उद्-धा<u>र्ष</u>िन् । - - विणम् शौ ८,६, १७; पे १६, ८०,८.

उद्√ध्वे(<√ह्व), उदह्वयत् शौ १०, १०, २२; पै १६; १०९, २.

उदह्वम् शौ १८, २,२३. ¶उद्√बध् >बीमत्स^k, उदबीमत्सत मै २, ६, ९; काठ २३,५; उद-बीमत्सन्त मै ४,५,८.

उद्√वन्ध् उद्-बुन्धुक¹- -कः तै २, ५, १, ७¶.

?उद्गल- -लाय पै १४,३,१८. उद्-बर्हिस् — - -िहः मै २,२,३¶. उद्√बुध्, उद्बुध्यस्व मा १५,५४; १८,६१; का १६,६,६;२०, ४,४;तै ४,७,१३,५;मै २, १२,४; काठ १८,१८; क २९, ६; उद्बुध्यश्वम् ऋ १०,१०१,

उद्∙ अबुधन् ऋ ७,०२,३. उद्√वृह् (हिंसायाम्)

⁸) सपा. उद्धरथा<> उन्नयथा इति पामे. ।

b) पाभे. कृते पृ ८९२ f टि. द्र. ।

°) सपा. उद्धरामि<> उद्भरामि इति पामे. ।

d) अद्ध॰ इति RW. पाठे ? यनि. शोधः ।

°) तु. सस्थ. टि. अभि ।

¹) थादि-स्वरस्य प्रतिप्रसव इति पूर्वाद् विशेषः ।

8) सपा. <u>उद्धर्षन्ताम्</u><><u>उ</u>द् (हर्षय)<><u>उ</u>द्धर्षय

इति पामे. । भे) सपा. उद् (हर्षन्ताम्ः)<>उद्(हर्षय) इति पामे. । भे) तु. वें. सा. (तै.) म. Gri. प्रमः; वैदु. सा. (ऋ.) सकृत् यन्तु इति श्रध्याहास्कः।

ा) वैतु. सा. उप. <√प्रष् इति।

k) तु. पा ३,१,६; बैतु. MW. √बाष्>बीमत्स इति।

1) विप. (पुत्र-)। गस. उक्बन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

m) विप. (प्रस्तर-)। बस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१८४)।

उद्-वृद्यमा(न>)ना°- -नायाम् काठ ३४,१५¶.

उद्-भूरन्ती- उद् √मृद्र. उद्-√मर्त्स्, उदमर्त्सत खि ५,१७,

उद्गार°-जीझारि⁴- -रिम् मै १,४,५२¶. !उद्गित्° तै ४,३,१२,१¹; शौ ५,

२०,१९⁸; पै २०,८,८^h.

उद्√भिद्,>गेदि, उद्भिदेयम् पै
१,७२, १; उद् ••भिदेयम् शौ
९,२,२; पै १६,७६,२.

चिंद्र "भिनदत्, उद् (भिनदत्) कर १०,४५, १०; मा १२, २०; का १३, २, १०; ते ४, २, २, ४; मै २, ७, ९; काठ १६, ९; उद्मिनत्मै १,६,१२¶.

उद् ... विभेद¹ मै ३,८,४; काठ ८,१७; पै २०,३५,१. उद्मेदयति मै ४,४,६¶. उद्-भिद्! -- भित्, ऋ ८, ७९, १; -†भिदः ऋ १, ८९, १; १२९, ६²;५,५९,६; १०, ११६,९; सा २५,१४; का २७, ११, १; काठ २६, ११†; -भिद्म ऋ १, १०२,९; सा २८,२५; का ३०, ३, २; पै ३, ३६, ६†; -भिदा ऋ १०,७६,१.

१ श्रीब्रिद¹ — -दम् स्ति ४,६, १; मा ३४, ५०; का ३३, २, १३. २ श्रीब्रिद¹ — -दम्^m काठ १८, ९; क २८,९.

औद्भिष्ध" - - चम् मा १८, ९; का १९,४,१; तै ४,७,४,१.

उद्-भिन्दत्- -न्दताम् पे ६,४,५. उद्गिन्दती- -तीम् शौ ४, ३८,१.

उद्-भिश्न- - सम् मै ४,४, ६°; शौ १०,५, ३६; १६,८,१-२७; ९, १; व १८,२९,१. उद्-भेतृ-औन्नेत्र^p- -त्रम् मै २, ११, ४[™].

११उद्-अु⁴— - सु शौ ९, २, १६¹; — सी मा १५, १; का १६, १, १; मे २,८, ७; काठ १७, ६; क २६,५.

उद् √ भू, > भावि, ¶उद् · · भवित काठ ६,७; क ४,६; उद्भवन्ति पै ६,३,९; उद्भव पै ३,१०,१. ¶उद् · · भूयासम् मै १,८,४; काठ ६,७; क ४,६; उद् · · · अभृत् खि ५,०,४,१६; उद् · · · भृत् पै १९,३७,१०².

¶उद्भावयत् काठ ६, ७; क

२उद्-भु¹ - - अवः मै १,८,४; काठ ६,७^२; क ४,६^२. उद्श्<u>वी</u>⁸ - -द्श्वीः¹ शो १८,४, २६;४३.

- *) णखाऽभावः उसं. (पा ८,४,२)।
- b) पाने. इते पृ ८९५ c टि. इ. ।
- •) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?।
- d) तु. टि, औहालकि-।
- °) विष. (श्रस्मद्-)। व्यु.?। पपा. °द्-भि ° इति । सा. विष. (श्राग्न-) <उद्√िभद् इति, к. = विजयिन्-इति । Pw. प्रमृ. वार्चयमाः। नेप्र. पूप. उत्- = वृत्-(< √वृ । श्राच्छादने ।) इति, उप. < √भृ (धारणे) इति मतम् (तु. १९उद्-भु-)।
- 1) सप्त प्र. लोपः द्र. (पा ७, १, ३९)। सपा. मा १५,१ का १६,१,१ में २,८,७ काठ १७, ६ क २६, ५ उद् भौ (वंतु. ह्र. उज्लिर इति?) इति, शौ ९, २, १६ उद् भु इति, पे १६,७७,१ शुद्रमृत इति च पाभे.।
- ह) सपा. पै ९, २४, ११ शिड्मृत् इति पामे. । विप. (दुन्दुभि-) इति कृत्वा नैप्र. उप. <√मिद् (*शब्दे) इति विशेषः । शिष्टं € टि. श्रनुसंधेयम् ।
 - b) उदमृत् इति मूको.।
- 1) सपा. तैत्रा २,४,२,७ उद् ... जिगाय इति पाने.।

- 1) विप.(सोम-प्रमृ.)। गस. किंबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- k) प्राग्दीव्यतीये ऋर्थे क्षञ् प्र. जित्स्वरश्च ।
- 1) भावे अञ् प्र. उसं. (पा ५, १,१२९)।
- ^m) सपा. श्रीदिदम् <> श्रीदिद्यम् <> श्रीदेत्रम्
 - ²) भावे ज्यम् प्र. जित्स्वरश्च ।
 - °) सपा. श्रापश्रौ १८, १९,५ श्रौद्भिद्यम् इति पाभे.।
 - P) भावे अम् प्र. उसं. (पा ५,१,१२९) जित्स्वरस्व ।
- प) विष. (शुर्मन्-)। व्यु. ?। Pw. w. B. =बलवत् इति कृत्वा = २ उद्-भु- इति । नैप्र. पूप. उत्-=वृत् (<√वृ ध्याच्छादने।) इति, उप. <√भू =√भू धारगो। इति मतम्।
- ा) नाप. ([त्र्राधिश्रितस्य पयसः] उत्कथन-, यद्वा उत्फेन-इति)। गस. प्रकृतिस्वरः। उप. द्वः प्र. उसं. [पा ३, २, १८० (तु. PW.,C. [त्र्रापश्री ६,६,८] प्रमृ.)]।
 - ⁸) विप. (धाना-)। स्त्री. कीष् प्र. तत्स्वरश्च।
-) सपा. शौ १८,३,६९ विभ्वीः इति पामे. । सा-अभ्वीः (=महत्यः) इत्याह ।

¶उद्-मूति - -ितः काठ ६, ७; क ४,६.

डद्√भृ<>ह, उद् ः भरते ऋ ८, १९,२३; उद्भरन्ति शौ २,३,४; वै १,८,४; उद्भरेशी ६,१०२, ३; वै ३,१५, १-६; ६,७, ४-६; उद्भरामि शौ ८, २, २३ª; पै १९, ३५, ३१^b; उद् · · भरामसि शौ ८, १, ३; पै १६, १, ३; उदभरन पे २०,५४,२; उद्भरः, उद् (भरः) पे २०, ३९, ३; उद "भरम् पै ३, १५,५; उद् (भरताम्) शौ ८, १, १६; पै १६, २,६; उद् ... भरन्तु शौ ८, १, १६; वै १६, २, ६; <u>उ</u>द्" भरन्तु मा १२, ३१; १७, ५३; का १३, ३,२;१८, ५, ४; तै ४, २,३,१;६,३,२;७,२,२,२,२;४,६, २; मै २,७,१०;३,२,२[°];३,८[°]; काठ १६,१०;१८,३; उद्... भरन्तु काठ १९,१२; २१,८; क २५, १; ३१,२; <u>उ</u>द् (भरन्तु) मै २,१०,५; क २८,३; उद्भर पै २०,५७,२; उद् अर ऋ १, २८, ९; उद् अस्तम् पै ९,८, ८; उद्भराम शौ १९, ७२,१. †उद् ··· बिभर्ति क ७, ३४,७; मै ४,९,१४.

> उद् ··· भर्षत् क ६,३८,१. उद्-भर (त् >)न्ती - -न्ती शौ

22,9,9.

उद्-शृत,ता- -तम् ऋ ३, २१, ५; ६,४७,२७¹; खि ५, ७,२,६; मा २१, ४३-४५; २९, ५३†¹; का २३, ५, ३³; तै ४, ६, ६,६†¹; मै ४, १३, ५†; ७; काठ १६, २१†; १८, २१; ४६,१†¹; शौ २,३,५४; ६,१२५,२†¹; ७,४६, १; पै १, ८,३; १९,३०,१३; २०,३६,८; –ता शौ १,२४,

? उद्भृत् पै ९, २४,१११; १६, ७७,

उद्-भेतृ- उद्√भिद्द. उद्√भ्यस्

उद्-भ्यसु^k— -साः शौ ११, ११,

? उद्यगम् पै १९, २७, १३;१४; ४१,

उद्√यच्छ, यम् (बधा.),>यंयम्,
¶ उद्यच्छते तै ५,१,१०,
४; ५; २, २, २; ४, ६,२; मै
३,१,९; २,१;४,१,२; काठ
८,१२; ¶उग्रच्छते तै ५,२,
२,२; ४,६,२; काठ ८,१२;
¶उग्रच्छते काठ १९,१०;१२३;
२०,३; २१,८३; २८,३;
३१,१; क ७,७३; ३०,८;
३१,२३;५;४७,१; ¶उद्यच्छति
तै ६,३,४,६;४,५६; क ४४,

३; ¶उद् · · यच्छति तै ६, ५, ५,२; काठ २३, २¹; क ३५, ८; ¶उद्यच्छन्ते मै ३, २,४; ४,५, ८; ७,१; काठ २७, ३; क ४२, ३; उद्यच्छे तै १, १, २, २; मै १, १,२; ६,२; ४, १,२; काठ १, २;७, १३; ३१,१; क १,२; ६,३; ४७,१; उद्यच्छध्वम् ऋ ७, ४३,२; शौ १४,१,५९; पै१८,६, ७; ¶उद्यच्छामहै काठ २८, ७^२; क ४४, ७३; ¶उदयच्छत काठ {2, 32; 20, 902; 30, 2; ¶उदयच्छत् तै २, ४,१२,३-५; E, 9, 2, 8; 4; 4, 9, 92; २; मै २, १, ३; २, १०; ४, ३^३; ३, ९, ४; ४, ६, ५, ५; ¶उद्यच्छत् ते ६, १, २, ४; मे ३, ९, ४; उदयच्छत् काठ ३६, ८ श: शउदयच्छन्त मे ४, ५,८; ७,१; काठ २८, ७; क ४४, ७; ¶ उदयच्छन् तै ६, १,२, ५; ५, ७,२२; मै १, १०,१४.

ै) पामे. कृते पृ ९०९ c टि. इ. 1

b) पाठः ? (तु. सपा. शौ १९, ७२, १ उदमराम इति पामे., सस्य. अवदध्मः इति च)।

°) °रन्त इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. पूर्वापरं स्थलम्)।

d) तु. टि. ?नार्त ।

e) तु. PW.Gw.; वैतु. सा. उद् इति पादपूरण इति।

ं) तु. सा. w.; वैतु. स्क. म. PW. GW. परि... उद्भुतम् इति योगं मन्वानाः परेः पञ्चम्यर्थस्वारस्यं प्रति. चोद्याः । ^g) सपा. °मृतम् < > °मृता इति पामे. ।

h) तु. टि. १उद्भित्, १ १उद्भु- । प्रथमे स्थले विप.
(दुन्दुभि-), अन्यत्र (शर्मन्-) इति ।

1) उद° इति पाठे ? यनि. शोधः । पाभे. कृते पृ ९१० g टि. इ. ।

1) पाभे. कृते पृ ९१० f टि. इ. I

k) विष. (राज्ञस-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्तरः।

1) वैतु. SI. प्रत्युद् ··· यच्छति इति ।

१९; उद् 'यमिष्ट ऋ ५ ३२, ७; †उदयान् ऋ ४, ५३,५;१०, १३९, १ ; मा १७, ५८; का १८,५,९; तै ४, ६, ३, ३; मै २, १०, १; ३, ३, ८; काठ १८,३; क २८, ३; उद् ः अयान् ऋ ६, ७१, ५; शउद्यंसस्^b काठ १४, †उद्यंयमीति ऋ १,९५,७; पे८,

98,0; 84,92,4.

उद्-यत,ता- -तः ऋ ६, ६८, १; ९, ८६, ४६; मा ८, ५८°;५९^d; ३९,५; का ९, ७,६°; ७^d; ३९, ३, १; शौ ४,२४,६; ८,८, १२; १२,३,१८; पे ४, ३९, ६; १६, ३०, २; १९,२९,१४; -तम् ऋ 8, 60,19; 6, 63,9]; 9,66, 4; 9 • ₹,9°; **१०**, २२,७; ५०, ६; खि ५,२२,६; मै १,८,१०; 2,8, 3 1; 3, 2, 3 1; 8,5, **५**¶; शौ २०, ९२, ६†; १३६, ५1; पे १६, १५२,११; -ता ऋ 2,39, 0; ८,08,3; 909, 0; मै १, ८, २¶; कौ २, ९१६†;

जै ४, १५, ९ ; -तात् ते ६, ५, १, १९ ; -तानि ऋ १०, ८, उद्-यत् - उदि (द्√इ) इ. २; शौ ५, ११, ९; -शतायाम् उद्यमान- √वद् द्र. काट ६,२; क ४,१; -ती मै ४, 8,3¶. उद्यत-सुच्^ड- -सुचे ऋ १, ३१,

उद्-यति - -तिम् ऋ १, १९०, ३; -शृत्ये तै ५, २, ५,३; ६,१,२, ५२: ५, ७, २; काठ २८, ७; क 88, ७. उद्यानीलः संसं ७.४. र

उद्-यत्य ¶तै ५, १, १०,४; ६,२, ७,४;४,६,१; शकाठ १०, ११; २६, १०; शक् ४१, ८; शो ८, ८,१२; पे १६,३०,२.

¶उद्-यन्तुम् ते २,४, १२,२^h; ५, 2,4,3.

उद्य(द्-य)न्तृ - न्ता ऋ १,१७८,३. उद्-यमⁱ—

†उद्यमीय (स्>)सी - सी ऋ १०,८६,६; शौ २०,१२६,६.

¶उद्-यमम् मै १, १०, १४; २,४, २८, ७; ३६, ८; क ४२, ३; ४४,७.

उद्√यस्

उद्-यास- -साय मा ३९, ११; का ३९, ९, १; तै १, ४, ३५, १; काठ ४५, ६.

उद्√या, उद्याति पे १९, ३६, १०; उद् ' यासि ऋ १०, ३७, ३^k; उद्यातु पै ४, २७,३; उद् ... याहि पै १७,२५, ६‡ k.

उद्-यान- -तम् शौ ८, १, ६; वै १६,9,६.

? उद्या पे १९, ४३, २.

? उद्याम¹ पै ६, ६, १. ? उद्यासम् में ४,९,२.

उद् √यु, उद्यौति तै २,६, ५, ५९;

उद् ... युवामहे ऋ ६, ५७, ६. उदयुष्महि पै १९,४२, ४?.

¶उद्-याव"- -वी काठ २४,८३; क ₹८,93.

उद्-युत- -तम् शौ ६,१११,२. ३^७;४, ५,८;७,१; काठ २७, ३; उद्√युज्, उद्युजे॒° शौ ६, ७०, २; उद् · · युजे मै २,७,१२^p.

- •) तु. वें. Gw. प्रमृ.; वैतु. सा. उ. म. <उद् √या :
- b) पाठः १। सपा. शेउद्यंसम् <> उद्वयसम् (भाश ५, १,२,७ तैना १,३,९,२ च) तैत्रा १,२२,८ उदयंसन् इति पाभे. ।
- ⁶) सपा. तै ४,४,९,१ आत्तः इति पाभे. ।
- d) सपा. तै ४,४,९,९ अधप्रयन् इति पामे. ।
- e) वैतु. Gw. प्र··· उद्यंतम् इति योगः । सपा. कौ १, ५७३ जे १, ५८, ८ शेउच्यते (तु. तत्रत्यं टि.) इति पामे.।
- ⁴) यनि. RW. (तु. खि ५, २२,६); शंपा. सात. तु प्यम् इति पाठः?।
- विप. (यजमान-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- सपा. उचन्तुम्<>उग्रमम् इति पामे. ।
- 1) गस. उप. कर्तरि कृत् प्र. ।

- ¹) विप. । श्रातिशायिनक ईयसुन् प्र. निःस्वरश्च । पाप्र. तु < °यन्तृ - इति ।
- ^k) सपा. °यासि<>°याहि इति पाभे. ।
- 1) पांठे १ √वद्>उद्यासम् इति शोधः (तु. सपा. शौ १,३४,३ वदामि इति पामे.)।
- m) पाठे १ (तु. <u>उ</u>द्। यासम् इति पपा. १)√वद्>उद्या-सम् इति शोधः (तु. सपा. तैत्रा ४,१,१)।
- ") नाप. [विधृति-=तृण- (प्रान्तभित्तिरूप- इति BW. Lg. काश्रौ ८, १,१०])]। गस. उप. कर्मिए। घन् प्र. (पा 3,3,89)1
 - °) लटि त्रदा. त-लोपे रूपम् (तु. WSR.)।
- P) तु. C. [त्रापन्नी १६,१८,४]; वैतु. पपा. उद्योजनम् समस्तं पदमिति स्वरिवरोधाचिन्त्यम् । सपा. त्र्रापश्रौ ?<u>उद् · · युजी</u> इति पामे. ।

उद्-युक्त- -काय ते ७, ४,२२,९; उद्√वच्>वाचि काठ ४५, १.

उद्-युग् - -गम् शौ ५,२२,११. उद्√युघ्, उद्योधन्ति शौ १२, ३, २९; पे १७, ३८, ८.

√उद्,न्द् द्र. १-२ उद्ध-उद्√रञ्ज् >रारज्, उद् ...रारजी-ति शौ ६, ७१, २; उद्रारजीमि पे २, २८,३.

१ उद्रण्येदम् पै ६,१४,५. उद्√रिच्, उद् ः रिच्यते ऋ ७, ३२,१२; शौ २०,५९,३ . उद् ... रिरिचे, उद् (रिरिचे)? ऋ १,१०२,७.

उद्-रिक्त- -काय ते ७, ३, २०,१; काठ ४३,१०.

√उद्, न्द् द्र. उद्धिन्-उद्√रुच्, †उद् ' रोचते ऋ ८,४३, १ /; मै १,६, १; काठ ७,१२; क ६,२; उदरोचथाः शौ १३,३,

¶उद् √रुज्, उद्गुजित काठ ३७,१६; उद्रुजत् मै ४,७,४; काठ २८, ९; क ४४,९.

¶उद्-कुज्य मे २,२, १; ६,१७; ४, 3,9.

उद्√रुह ♦उद्-रोहत् - -हन्तः शौ ७, ५५, vtc.

उद्-वाचन- -तम् शौ ५,८,८.

उद् √ वञ्च्

उद्-वञ्चत्- -ञ्चते ते ७, ४, २२, १; काठ ४५,१.

¶रे<u>उद्-चत्</u>व - - वत् मे ४, ४, १०; काठ ३९,६.

उद्वतीd--तीषु मै ४, ४,१०°.

२उदु-<u>चत् e- -वतः</u> ऋ ३,२,१०;५, ८३,७¹; ७, ५०,४; ८, ६,२९; १०, १२७, २, १४२, ४, ते ३, २, ४, ४; मै ४, १४, १; ११; काठ ११,१३†; शौ १२, १, २; पै ८,९,११; १७,१,२; - वता ऋ १, ३५, ३; ते ३, १, ११, ६^{‡1}; -वत्सु ऋ १,१६१,११. ?उद्-वत्सर्8- -रः मे ४, ९, १८h;

काठ ४०,६; -राय काठ १३,१५; -रे काठ ३९,६.

उद्दत्सरी (य>)या¹- -या काठ १३, 94.

उद्√वद्,>वादि, ¶उद्वदित मै ३, ६,९;४,१,३; इंउद्वदामि। पै १९, ४७, १४;१५; उद्वद शौ ५, २०, ११; पै ९, २४, ११; उद्भदत ऋ १०, १६६,५1.

उद्वाद्यन्ति मै १, ४, १० ी. उद्-वदितोस(>:) मै १, ४, १०; काठ ३२,७.

उद्√वध्, †उद्गधीत् ऋ २,४२,२; मा १३, १६; का १४, २, १; ते ४, २, ९,१; मै २, ७, १५; काठ १६,१६; पे १९,४६,१.

१<u>उद्-वन^४ - नम्</u> खि ३,१५,१०. २उद्-व(न्ं>)न्ंं- -नाम् काठ २५, ४;२९,८; क ३९, १.

उद् √वप्(बधा.), उद्वपित मा १२, ७१; का १३, ५, १०; शते ५, १,७,३; ६, २, ११,२; शमें ३, १,८;८,८; शकाठ १९,७;२५,९; ¶क ३०,५;४०,२; उद् ' 'व्पति ऋ ८,६६, ४; उद् वपति काठ १६,१२^m; क २५,३^m;उद्वपामि का ५,६,२^६n; तै १, ३,२,१;६, २,११,१; मै १, २,१० भा; काठ २, ११^{४n}; २५, ९; क २, ५^{४n}; ४०, २; <u>उ</u>द्वपतु मा ११, ६३; दा १२, ६,४; तै **४**, १, ६, ३; ५, १, ७, ३; मै २, ७,६; ३,१; ८; ४, ९, १; काठ १६, ६;१९, ७; क ३०, ५; उद् अवपतु मे マ, ७, १२^m; श 3, १७, ३^m; उदवपन् शौ ६, १०९, ३; पै १९, २७, १०.

उदूपथुः ऋ १, ११७, ५; १२; १०, ३९, ८; उद् ' 'ऊप्थु: ऋ १, ११६,११.

उद्√वम्, उद्दमीत् तै २,३,२,६¶º.

³) नाप. (रोग-विशेष-)। गस. कर्तरि काऽन्ते थादि-स्वरः। कुत्वम् उसं. (पा ७,३,५३)।

b) पामे. कृते पृ ९०८ d टि. इ. ।

 $^{
m c})$ पाभे. कृते पृ ८९० k टि. द्र. ।

d) नाप. (न. साम-विशेष-, स्त्री. ऋग्-विशेष-)।

^e) नाप. स्त्री.। स्वार्थे वितः प्र. (पा ५,१,११८) तत्स्व-रस्व (बैतु. सा. ।ऋ १,३५,३। उप. <√वन् इति)।

¹) सपा. ॰वृतः<>॰वृता इति पामे. ।

 8) स. स्त्ररस्य पृ ८०१ d टि. इ. । वैप१-तृ-४१

- h) सपा. मा २७,४५ का २९,६,१ इद्वत्सरः इति पामे.।
- 1) विप. (स्वस्ति-)।
- ¹) सपा. °वदामि<>°वदत इति पाभे.।
- k) नाप. (घर्म-रूप-)। शिष्टं पृ २१३ m टि. इ.।
- ¹) विप. ([उन्नता-] वेदि- [तु. तैत्र्या ६,११,२])। प्रास. त्रन्तोदात्तः (पा ६,२,१७८ <u>त</u>. प्र-वण्- <u>।</u>)।
 - m) पामे. कृते पृ ८८० i टि. इ. ।
 - n) पामे. कृते पृ ८८० j टि. इ. । o) सपा. उद्वमीत् <>अपतत्<>परावमीत् इति पाभे.।

जुद्-वयस्°- -यसम् मा ९, ३; का १०, १,४; तै १,७, १२, २; मै १,११,४.

उद्√वस्(निवासे),>वासि, ¶उद्धा-स्यते तै १,५,२,९²; २; ५; ४, ३; २, २, ५, ५; ¶उद्वासयति तै २, ६, ३, ५³; ६, ४, १, ५; उद्घासयातः शौ १२, ३, ३५°; तै १७, ३९, ४; उद्घासय पै ५, १६, ३; ¶उद्घास्येत् तै ६, ४, १,५; मै १, ८, ४; काठ ६,४³; क ४,३³.

उद्-वासियव्युत्- - ज्यन् तै २, २, ५,५¶.

¶<u>उ</u>द्-वासित- -तम् मै १, ८, ३;

१०.

उद्-वास्य तै १,५,१,४¶.

उद्-वास्य तै १,५,१,४¶.

उद्-वास्य — -स्यम् मै १,८,४¶.

उद्-वास्यमान— -नम् मै १,८,३¶.

उद् √ वह् (प्रापणे), उद्गहित पै १६,
६०,१; उद्ः वहित ऋ १०,
१०२,२; उद्वहिन शौ ४,२७,
४६; पै ४,३५,४६; १३,१४,४;
१४,१,८; गंउदः वहित ऋ
१,५०,१; मा ७,४१; ८,४१;
३३,३१; का ८,१६,१;९,२,१;

४३, १; मै १, ३, ३७; काठ ४, ९,३०,५; क ३, ७; को १,३१; के १, ३, ११; ४, १, १०; शौ १३,\$१,३६; ४३; २,१६; २०, ४७,१३; पै १८, १८,६\$; १९, ३\$; २२, १; †उद् (वहन्ति) तै २, २,१२,१३, ८,२;४,१४,४; ५,१२,१; मै ४, ९, ११;१२; काठ ९,१९;१०,१३,१६; २१,१४; जुद्वन्तु शौ १८, २,२२; ¶उदवहन् मै १, ६,४; काठ ८,५²; क ७,१².

उद्-<u>उ</u>ह्य शौ १९, २५, १; तै २०, ३८,१¹.

उद्-बहु^ड- -हः शौ १९, २५, १ पै २०, ३८, ७.

उँद्-वाहम् पै १६,४२,४b.

उद्√वा, उद्वाति पै ४, ६, २¹; उद्घायात् काठ ३५,१७; क ४८, १५.

१०२,२; उद्वहन्ति शी ४, २७, उद्-वाचन उद् √वच् द्र. ४°; पै ४,३५,४°; १३,१४,४; १उद्वातन - नम् पै ७,१८,९¹. १४,१,८; †उद्ः वहन्ति ऋ १,५०,१; मा ७,४१; ८,४१; उद् √विज्, उद्विजन्ताम् शौ ४, ३३,३१; का ८,१६,१;९,२,१;

३२, ३,२; तै १, २, ८, २; ४, उद्√वृज्>वरीवृज्

चिद्-व्रीवृजत् - जत् ऋ ६,५८,२; मै ४,१४,१६.

उद् √वृत् > वर्ति, उद्वर्तयिति पै १६, १२१, १-४; †उद्वर्तयः ऋ ८, १४,१३; मा १९,७१; का २१, ४,२१; को १,२११; जै १,२२, ८; शौ २०, २९,३.

उद्√वृध् >वर्धि

†उद्√ खृष् , उद्वातृषस्व¹ , उद् (वातृषस्त्र) ऋ ८, ६१ , ७; कौ १,२४०; २, ९३१; जै १, २५, ८.

उद्-वावृषाण्^m-- -णः¹ ऋ ४, २०,७; २९,३.

उद् √वृषाय(<्वृष-), <u>उ</u>द्वृषायते ऋ ९, ४७,१ⁿ.

उद्√वृह् , उद्वृह ऋ, ३, ३०,१७; उद्वृहः ऋ ६,४८,१७.

उद्-वृद्य तै ६,२,४,३ ी.

¶उद् √ें बे, उद्घयन्ति, उद्वयन् काठ 33.६.

उद्√वेष्,>वेषि, ¶उदवेपन्त मै ४, १, ५; काठ ३१, ३; क ४७, ३. उद्वेपयित शौ ९,१३,६; पै १६

उद्व<u>प</u>यात शा ९,११,६१ ५ ८७ ७४, ६; <u>उ</u>द्वेपय शौ ११,११, १२; १८; १३,३,१-२५.

^a) विप. (ग्रह-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. =अन्न-वा जीवन- वा। b) पाभे. कृते पृ ९१२ b टि. द्र. । c) तु. WI. यत्र °याथः इति पाठः शोधार्हः Lतु. BW.J; वतु. PW.MW. परि. उद्घासयातः इति ।

d) विष. (घर्म-)। गस. यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

e) सपा. कौस् ३,३ उद्वहन्तु इति पामे. ।

1) १भवो दुद्धत् इति पाठे १ भव । उदुद्ध इति शोधः (तु. शौ.) । g) विप. (श्रश्व-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्वरः।

b) पामे. कृते पृ ११४ g टि. इ. ।

1) सपा. शौ ४,५,२ अतिवाति इति पामे.।

1) पाठे ? उद्वाचन->-नम् इति शोधः (तु. शौ ५, ८,८)। k) विप. (पशु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

उप. = **वाल-**। (पशु-) । पता. रू. । विष. ।

m) गस. कानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

n) पामे. कृते पृ ७६१ g टि. इ. ।

उद्-वेषमान -नाः शो ५,२१,२. ¶उद्√वे, उद्घायित तै ५,७, ५,१^२; उद्घायेत् तै २,२,४,७.

डद्-व्युष- - चम् पै ४,६,७°. १डन् १ १९,३१,१५.

१उना पै १७, २३, ४.

श्वनिधदाग्नीत्वरी° पै २०,३५,३. √उन्द्, उन्द्त् - √उद् द्र.

उ(द्>)न् √नम्, उन्नमित मे १, ६,५¶.

¶१उन्-नत,ता— -तस् मै ३,८,४⁸; ४, २,१४³; —ता मै ४,७,९. २उन्-नत्— -तः मा २४, ७³; का २६,२,२³; तै ¶२, १,५,१³;२; ५,६, १४, १; मै ३, १३, ८³; —¶त्वस् तै २,१, ५, १; ६, २, ६,२;३.

¶३उन्-नत^d - -त: काठ ४९, ४; - उम् काठ २५, २; क ३८, ५. उ(द्>)न्√नम्भ्>नम्म, उन्न-म्मय⁶ तै २,४,८,२; १०,३; ३, ५, ५, २; मै १, ३, २६¹; काठ ११,९; पै २०,७,३.

उ(६>)न्√न्ञ् (व्याप्तौ), † उन्नशत् ऋ १, १६४, २२; शौ ९, १४, २१; पै १६, ६७, ११; उन्नशन् ऋ २,२३,८.

उद् अनष्टाम् ऋ ७,४५,२.

† उदानट् ऋ ८,६,४८; १०, ८,१; कौ १,७१; जै १,७,९; शौ १८,३,६५; †उदानट् ऋ १०,१९,५३; शौ ६,७७,२३; वै १९,१६,२३.

उ(द्>)न्√नी, उन्नुयते ते ६, २ ४, १ , बार्मियित मे १, ८ ४; १०,१९; २,५,११^२; ध, ४, ८; काठ ११, ८; ¶उन्न्यति मैं २, ३, ५; काठ ११, ८; ¶ उन्नयति काठ ६, ४; ३१, ८; ३६, १३; क ४, ३; ४७, ८; † उन्नयन्ति ऋ ३,८,४; मै४,१३, १; काठ १५, १२; शौ १३, १, २३\$^g; <u>उ</u>द् ... नयथः ऋ ६, ٥٦, ٤٦ (٩٥, ६٦, ३)]; † जन्नयथ>थाh ऋ १०,१३७, १; मै ४,१४,२; शौ ४, १३,५; उन्नये ते १,३,१३,२; ६,४,३, ४; मै १, ३, १; ध, ५, २; काठ ३, ९; क २, १६; उन्नयामि मा ६, २८¹; ११, ८२; का ६, ७, ६1; १२,७, १७; ते ४, १, १०, ३; मै २, ७, ७; काठ १६, ७; १९,१०; क ३०,८; शौ ३,१९, ३; पै ३, १९,४; उद् ... नयामि शौ १,१०,१; उद् ... नयाति शौ E. 998, 9; 920, 91; 929,

२; उन्नयतु में २, ३, ४; काठ ११, ७; उन्नयन्तु पै १८, १७, ३; उस्य मै १, ३,३९; काठ ४, १३1; क ३, ११1; शौ २,९, १; पै १, ९५, ११ ; २, १०, १; उद् "नय मा १७, ५०; का १८,५,१; तै ४, ६,३,१; ५, ४, ६, १; मै २, १०, ४; ३, ३, ८; काठ १८,३; क २८, ३; शौ ६, ५,१; पै १९, ३,१३; उन्नयध्वम् ऋ २, १४, ९; उन्नयाम पै ५, १०, १०; उदनयः ऋ २, १३, १२; उन्नयेत तै ६, २, ४, १^२¶; ¶ ट्रन्नयेत् मै १, ८,४°; काठ ६, ४, ३५, १६; क ४, ३, ४८, 98.

उन्निनाय शौ १३,२, ४; पै १८, २०, ८; उद् ''निनेथ ऋ ६, १८, १३; उन्निन्यथुः ऋ १, ११६, ८; २४; उन्निन्यथुः खि १, १२, २ⁿ; उन्नेष्यति शौ ७, १०८, १; पै २०, ३, ५; उदन्नेषीत् तै १, ६, ११, ३¶; उदन्नेषि तै ६, २, ४, १¶.

उन्-<u>न</u>य (त् >) न्ती- -न्तीम् शौ ∨ ८,७,६; पै **१६**,१२,६.

उन्-नीत- -तः मा ८, ५८; का ९, ७,६; तै ४,४,९,९°; काठ ३४,

a) पाभे. कृते पृ ७१७ टि. इ. ।

b) पाठः १। सपा. शौ ६,४९,२ युत् इति पाभे. ।

°) पाठे ? उत्थिता । अग्नीत् इति शोधः संभाव्येत ।

d) स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः।

°) =सपा. त्र्यापश्रौ ७,११,१;९,६,७; १०,२३,९;१३,

१०,३;१९,२७,७। शौ७,१९,१ तु प्रनमस्व इति पामे.।

1) उत्। स्तंभय इति पपा. ?।

8) सपा. ॰िनत<>॰न्तु इति पाभे.।

h) पामे. इते पृ९०९ a टि. इ. ।

1) सपा. ॰ वे (आपश्रौ १२,५,१० माश्रौ २,३,२,१८ च)

<>॰थामि (माश ३,९,३,२७ च) इति पामे. ।

- ¹) सपा. काकू १३३:४ उद् · नेषत् इति पामे. ।
- k) पामे. कृते पृ ८९२ g टि. इ. ।
- 1) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- ^m) रुद्र मा ताक्षीस, त्वमसुष्टुतिस्यो, मा मघवन् त्वा। सहूत्याभिशंसम् । भिषक्तमं त्वा, भिषजां श्रणोमि, उन्नयो [=॰य,उ] वीरान्, वीरैभेषजेभिः इत्येवं शोधपूर्वकः सर्वी निगमः पठनीयः (तु. ऋ २,३३,४)।
 - ") उ° इति स्वरे १ यनि. शोधः ।
 - °) सपा. ॰तः<>॰यमानः इति पामे. ।

१६; - ¶तम् मै १, ८,३;१०\$; ९, ५; काठ ६, ३; -ताः ऋ ९, ८१,१.

उन्नीत-शुप्त³ - प्सम् भे से १,१, १९; काठ १,१०; क १,१०.

उन्-नीय ते ३,१,२,४; ६,२, ४,१; काठ ६,३^२;६; क ४,२^३;५.

उन्-नीयमान - ¶ नः काठ ३४, १५;१६°; - ¶ नम् मै १,८,३; १० ६; काठ ६,३; क ४,२; - नाः ऋ ३,८,९; - ¶ ने मे १, ५,७;८,४;७; काठ ६,७; क ४,६.

¶ उन्-नेतुम् मै १, १०, १९; काठ ३६,१३.

उन्-नेतृ - - ॰ तः मै १, ३, ३९^त; काठ ४,१३; क ३,११; - ¶तिर तै ६, ५,९,४; काठ २८,९; क ४४,९; - ¶ता तै ६, ५,९,३; ७,१,५,६; मै ४, ७.४²; काठ २८,९²; क ४४,९²; - तारम् मै ४,७,४¶; - तृणाम् मा ६,२; का ६,१,२; - त्रे तै ७,

उ(द्>)न्√मज्ज् उन्-मुज्य शौ १०, ४, ४; पै १६, १५,३.

उ(द्>)न्√मथ्,न्थ्, उदमक्षात् मै ४,८,१¶.

उ (६>) न् √ मथाय (< मथ-),

उन्मथायति खि ५, १५, १६; ज्ञौ २०, १३२,४.

उ(द् >) न् √मद्, न्द्, >मदि, मादि, † उद् · · मन्दन्तु ऋ ८, ६४, १; खिसा २९,४१; को १, १९४; २, ७०४; जे १,२१,१⁶; ४,७,९; शौ २०,९३,१.

उन्माद्यति तै ३, ४, ८, ४ ¶; उन्माद्यत् तै ५,५,१,१,१ इन्मा-द्येत् तै ३,४,८,४ ¶; ¶उद् भाद्येत् मै ४,४,९; काठ १९,८; उद् माद्येतुः तै ७,३,१०, ४ ¶.

उद्ग्ममन्द् ऋ २, ३३, ६; उद्मन्दिषु: ऋ २,८१,१; उद्ग्म अमन्दिषु: ऋ १,८२,६.

उन्मादयन्ति तै ३,४,८,४¶; उन्मादयामिस पै २०,२२,७; उन्मादय > या, उद्'मादय शो ६, १३०, ४; उद्-(मादयतम्) पै १९,३९,९; उन्मादयत शौ ६,१३०,४; पै १९,३९,९.

उन्-मत्त - -त्तम् मा ३०, ८; का ३४, १, ८; शौ ६, १९१, ३; पै ५, १७, १; ३; -त्तस्य पै ५, १७,४.

उन्मदित- -तम् शो ६, १११, ३; पै ५, १७, १; -†ताः ऋ १०, १३६,३; पै ५,३८,३. उन्-मादय(त्>)न्ती- -न्तीः पै १३,४,१५.

¶ उन्-मादुक¹ - -कः ते २,५,१,७; मै १,८,२; ३,१,१०३

उ (६ >) न √मा (माने), उद् मिसीमहे शो १८, २, ४३; उद-मिमीत ते १, ६, ९, १ ¶; † उन्मिमीयात् ऋ १०, १०, ९; शौ १८,१,१०.

उन्-मा^h— -मया मे १,४,११; काठ ५, ४;३२,४; —मा मा १५,६५; का १६, ७,७; ते ४, ४, ११, ३; मे १, ४, ११¶; २, ८, १४; ४, ९, ४; काठ १७, १०; ३२, ४¶; ३४,१४¶; क २६, ९.

ड (द्>)न् √ मुख्, ब्च्, >मोक्ष, † उद् •• मुमुग्धि ऋ १,२५,२१; काठ २१,१३.

> उन्मुङ्चते मै ३,२,१;४; उन्मुख शौ ६, ११२, २; पै १९, २१, १३^२; उद्मुखत् शौ ३, १९,

उद्मुक्थाः शौ २, १०,६ !.

उन्मुक्यते मै ३,०,८ ¶; उद् ...

मुक्यते मै १, ४, १५ ¶;

उन्मुक्यस्य खि २, ११, ४^k;

उदमुक्ये शौ १४, १, ५०; वै

१८, ६, ५; उदमोचि वे २, ३,०

तु. टि. उत्यूत-शुप्म-।

b) पामे. कृते पृ ८९१ b टि. इ. ।

c) पामे. कृते पृ ९७५ o टि. इ. ।

d) •तुः इति पपा. १।

e) उ॰ इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. उत्तरं स्थलम्)।

1) गस. उकज्जन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

g) उपसृष्टस्य धा. उद्गमने वृत्तिः (तु. वे. सा. W.WI. MVG. PG [3, १८८] Gri.; वैतु. PW. GW. GRV.

HLH. ORN. प्रमृ. <3(द्)न्√मी [हंसायाप् =यदर्शने] इति, <3द्>न्√मि [प्रक्षेपरो] इति सा. (शौ.) उद्गी. च)। LR. उन्मिमील्यात् इति शोधं प्रस्तावुकः।

h) गस. उप. भावे अङ् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

i) सपा. पै १,६१,१ इदं मुच्चतु इति पामे. I

) सपा. °मुक्थाः<> °मोचि (तैत्रा २,५,६,३ त्रापमं २,९२,९ च) इति पामे. ।

^k) सपा. खिसा १०,४ उन्मुच्य इति पामे. ।

उत्-मुक्त- -कः तै १, २,९,९.१ उत्-मुक्त- -किः मै ३, ६,७. श्वन-मुन्य्समान- -नः क ४५, ४. उन्-मुन्य्(त्>)न्ती- -न्तीः शौ८, ७,९०; पे १६, १२,९०. उन्-मो(क्ष>)आ़ --क्षा मे ३,९,७ उन्-मोचन-उन्मोचन- असोचन- -ने शौ ५, ३०,२-४; पे ९,९३,२-४. उ(द्>)म्√ मृज्, उन्मार्शि मै १,

८, ५९; जन्मजे ऋ १०, १६७, ४; तै है, २, ३, १; ३; उद् स्के ऋ ५,५२,१७; शुरुन्मज्यात मै ४,१,१३;५,५; काठ २७, १; क ४२,१. उन्धमार्ज शौ ८, ६,१; वै १६, ७९, १; शुरुन्मष्ट मे १, ८,१;

उदस्थान्त ऋ १,१२६,४. उन्-सृजान्- - नः शौ १८,३,७३. उन्-मृज्य मै १,८,१¶; उन्-मृष्ट- - ष्टाः मै १,८,१.

उ(द्**>)न् √मृञ्**, उद् "मृ<u>श</u>स्व, <u>उ</u>द् (मृशस्व) ऋ ८,७०,९^२.

- ै) सपा. उत्मुक्तः (श्रापश्रौ १०, २९,९ च)<> बिच्चृतः (श्रापश्रौ १०, २९,९; १३,२०,१३ माश्रौ १, ७,४,४२;२,१,४,३९;५,४,३४ च)<>श्रमुक्तः<> काठ ४, १३; २९,३ अवहतः इति पासे.।
- ^b) गस. उप. स्त्री. भावे अः प्र. (पा ३, ३, १०२) प्रकृतिस्वरक्ष। ^c) द्वस. श्रन्तोदात्तः।
- d) निष्कृतुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. सा. उप अायातम् इति)।
- °) ब्रह्माणि इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. स्क. उ. म. GW.; वैतु. वें. उप अायाहि इति, सा. किउ. इति च)।
- 1) सुबना इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. PW. GW. प्रमृ. उप ... आगाहि इति, सा. समीपार्थे स्वात्र. इति च)।
- ¹⁸) य<u>ज</u>ं, हिंदु: इति द्वि. श्रन्वितः कप्र. (तु. स्क. उ. म. Gw. K.; वैतु. वें. क्रिउ. इति, भा. ८ते १, ३, १४,८] उप श्रिवह। इति, सा. स्वाश्र. इति च)।

h) धानाः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. पृ ७०६ n टि.; वैतु. व. सा. GW. प्रमृ. उप ' 'वक्षतः इति योगं मन्वानाः)।

1) सुत्म इति द्वि. युक्तः केप्र. (तु. सा.? GW.; वैद्य. स्क. युप···अागिह इति)।

) सोमम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. GW. उप ... आगहि इति, सा. स्वाञ्च. इति च)।

के स्तोमम् इति द्वि. श्रन्वितः कप्र. (तु. Gw.; वैतु. क्ष. उप अगिहि इति, वं. उप पित्र इति, सा. स्वात्र. इति च)।

1) स्वनम् इति द्वि. श्रन्वितः कप्र.।

m) सूर्ये इति सप्त. गुक्तः, कप्र. ।

") वसतीः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. स्क. सा. PW. GG. प्रमृ.; वैतु. वें. उप । गच्छन्ति। क्रिज. इति)।

- °) ह्वस् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW. GRV. प्रस्.; वैतु. सा. स्त्रात्र. इति, स्क्र. वें. सा. [शौ.] उपःआाः गमत् इति)।
- р) स्त्रात्र्य. सत् वा. क्रिवि. इ. (तु. म. १मा ३४,५६); वैधु. स्त्र. वें. प्रमृ. उपभयन्तु इति)।
- प्तवना इति द्वि. युक्तः कप्त. (तु. सा.; वैतु. स्क. वें.
 GW. समीपार्थे स्वात्र. इति, PW. उपःव्हन्तु इति च)।
 त्रत्र उपःव्हन्तु इति योगं वदन् सा. त्रपि विमृश्यः।
- 8) अध्वरान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. स्क. GW.; वैतु. स्क. Luक्षे] वें. सा. उप अवह इति, PW. उप गणिन्त इति च)।
- ं) गृहुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. स्क.; वैतु. वें. सा. Pw. Gw. उप ... बहुन्तु इति)।
- ") किवि. सत् स्वात्र. (तु. स्क.; वैतु. वें. सा. GW. प्रमृ. उपप्रजिन्वन् इति)।
- ण) कामान् इति द्वि. युकः कप्र. (वेतु. स्क. वें. सा. GW. प्रमृ. उप · · सस्जम्हे इति)। 'हि (=यतः [वयम्]) कामान् उप (=[सोमपानविषयैः] कामैः [लक्ष्याभ्तैः सद्भिः!) त्वा पुरूवसुं (= वहुभोजिनम्) विद्य (च), ([तत एव पर्याप्तया मात्रया] सुतम्) सस्जमहे (च), (व्यतस्तिस्मन्) माद्यस्व' इति वा. द्व. ।
- ") स्वात्र. इति (वैतु. स्क. वें. सा. PW. GW. प्रमृ. उपप्रयाहि इति)।
- x) स्तुतीः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. स्क. वें. Qw. उ. म.; वैतु. भा. सा. Lऋ.। उपः वहतः इति)।
- ") र्थेषु इति सप्त. युक्तः कप्र. [तु. सा. (तै ४,३,१३,८ । इ. तु ग्रनन्वायुक इव शे) GW.; वैतु. स्क. स्वात्र. इति, वें. उप स्वोतन्ति इति]।

९३, ११°; १०७, १ २; १०, ३५, १३ औ; ११६, १९°; ११८, १०^व; १३०, १⁶, १३५, १३[‡]; ७, ९२, ५⁸]; ५^b; १३७, 9¹; 989, 9¹; 982, 93^k; 984, 4¹; 982, 0^{2m}; 182, 92ⁿ; 93⁰; 909, 2^p; 900, 4⁰; 963, 4^r; 960, 3⁸; 2,

- क) नः इति द्वि. युक्तः कप्त. (वैतु. स्क. सामीप्ये स्वात्र. इति, वें. उप व्यातम् इति, सा. १८ छ. उप व्यायातम् इति च)।
- b) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. सा. PW. GW. प्रमृ. उप अगमन्तु इति, वें. उप गगमन्तु इति च)।
- °) जहावीम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. स्क. वें. QW. ठपः आः अयातम् इति, सा. ठ्पं प्रच्यावुक इव)।
- d) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वें. ?; वेतु. स्त्र. सा. Gw. उप अा थातम् इति)।
- °) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; नैतु. वें., सा. म. ।कौ १, ४५९। GW. ।पक्षे।, उप ें आ ें थाहि इति, सा. । ऋ.। उप ें याहि इति १, विव. समीपार्थे स्वात्र. इति च)।
- ¹) अध्वर्म् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. PW. GW. आ उपयादि इति)।
- ह) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. PW. GW. उ. । मा २७, २८। आ उपयाहि इति, म. उपयाहि इति च)।
- h) अध्वरान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW.; कैतु. वें. ?)।
- 1) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. Pw. Gw. प्रमृ.; वैतु. वें. उप अग्निन्तम् इति, सा., Gw. [पक्षे] उप नन्तम् इति)।
-) ईम् इत्यन्वितः कप्र. (तु. वें.; वैतु. सा. उपह्ररते इति)।
- *) हब्यानि इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; बैतु. सा. उपाइत्य। किउ. इति)।
- 1) त्वचि इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. PW. GW.; वैतु. वें. सा. उप ानिधायि इति)।
- ^m) सकृत् वा. किवि. सत् स्वाश्र. (तु. सा. K. धि ४, ६,८,३), W. WI. धौ १,२८,१;६,३७,१]; वैतु. वें. सा. प्रमृ. उपप्रागात् इति)। श्रन्यत्र आशाः इति द्वि. युकः कप्र. (तु. GW. K.; वैतु. वें. सा. प्रमृ. किउ. इति)।
- ") शासनम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. GW. प्रमृ. उपप्रागात् इति)।

- °) सधरथम् इति द्वि. युक्तः कप्र.। शेषं n हि. इ.।
- P) ईम् इत्यन्वितः कप्र. (वैतु. वें. सा. PW. GW. 3प. आयात इति)।
- व) ब्रह्माणि इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा.; वैतु. वं. आर्डं च्यातुकः सन् उपः 'याहि इति, Gw. उपः आः ''याहि इति च)।
- ं) हुवस् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. GW. आः उपयातम् इति, सा. आ इति कप्र. उपयातम् इति किप. च पृथक् द्वे पदे इति)।
- ⁸) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. Pw. Gw. प्रमृ. उप अगचर इति)।
- ^t) गुमस्ती इति सप्त. युक्तः उपाश्रयार्थे कप्र. उसं. (पा १, ४, ८० L देतु. वें. उप स्थाम इति, सा. समीपार्थे अन्य. इतीव भाषुकः।)।
- ") वुरूथम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. पृ ६२७ m टि.; वैतु. सा. किउ. इति)।
- v) देवान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वें. GRV.; वेतु. वें. सा. PW. GW. उप अव स्त्र इति)। एतदनु पृ ४६६ ९ टि. शोधः द्र.।
- ण) वा. किवि. सत् स्वात्र्य. (वैतु. वें. सा. PW. प्रमृ. उपप्रयन्ति इति)।
- *) चावि इति सप्त. युक्तः कप्त. उसं. (पा १, ४,८७ ८०. PW.GW.; वैतु. वें. सा. समीपार्थे अव्य. इति।)।
- у) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वॅ. सा. १ PW. GW.; वैतु. PW. [पक्षे] उप · · · आवहातः इति)।
- z) बहि: इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा.; वैतु. वें. उप Lइत्य। किउ. इति)।
- का) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW. GRV.; वैतु. वें. सा. उप अथाहि इति)।
- b1) वा. किवि. सत् स्वाश्र. (तु. स्क. Lया ७, २]; वैतु. वें. सा. Gw. उपश्रेत इति)।
- °1) बता इति द्वि. युक्तः लक्ष्यार्थे कप्त. । 'देवानां व्रता उप (=श्रजु)नु (=खलु) प्रभूषत् (प्रभवत् Lतु. ऋ९,२९,१॥) श्रक्षरं (=*भ्राजनं) विजञ्जे' इति वा. (वेतु. पपा. प्रमृ

2^a; 8, 98, 9^b; 29, 9^c; 28, 9^d; 2^e; 38, 2^f; 42, 4^g; 4, 2, 4^b; 30, 8ⁱ; 43, 3^l; 49, 19^k (6, 6, 94)];

[(१, १६, ४; ३, ४२, १) ३¹]; ७८, [१-३]^m; ६, १६, ३७ⁿ; २१, १९⁰; ४८, १६^p; ५२, १३⁰; ६०, ९^r; ६७, २^s; ७,

98, \$^t; \$9, \$^u; 44, 2^v; 60, \$^w; 69, 8^x; 62, 2^y; 83, \$^z; 63, \$^z; 63, \$^z; 63, \$^z; 63, \$^z; 64, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$^d; 65, \$

प्रभूषन्महृद्> °षन् म° इत्येवं पद-विभाग इत्यसिमन्य-मानाः सन्तः वा. यथावद् ऋपस्यन्तः । तथाहि, वें. उप √भू इति, सा. उप√नी इति, GRV. उप√स्था इति च किउ. इति, Pw.Gw. प्रमृ. उप अभूषन् इति च)। क) ऋतुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. Pw.Gw. प्रमृ. उप अगुः इति)।

b) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. वें.; वैतु. सा. उप… यातम् इति)।

°) नः इति द्वि. (वैतु. सा. ष.) युक्तः कप्र. (तु. GRV.; वैतु. वें. सा. PW. GW. प्रसृ. उप अयाता इति, उ. म. [मा २०,४७] समीपार्थे स्वात्र. इति च)।

^d) सुवना इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा. Gri.; वैतु. वॅ. आ'' उप ''याहि इति)।

^e) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र.।

¹) थज्ञम् इति हि. युक्तः कप्र. (तु. PW. GW.; वैतु. वे. सा., GW. (पक्षे) आः यातनः उप इति)।

है) शुची इति द्वि. युक्तः अधिकार्थे कप्र. (तु. PW. BS Lकी २, ९४६]; वैतु. सा. S. प्रमृ. क्रिड. इति, वें. उपम्हास्तये इति)।

) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW. GRV, Gri.; वैतु. सा. उप 'आजाति इति ।

1) वा. क्रिवि. सत् स्वात्र्य. (वेतु. सा. प्रमृ. उपप्रैत इति)।

1) द्युमिः इति तृ. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ८,४०,८, PW. GW.; वैतु. सा. उपः भाषयुः इति)।

भे) अध्वरम् इति द्वि. युकः कप्र. (तु. Gw.; वैतु. सा. उप'''आ'''गन्तम् इति)।

ो) सुतम् इति द्वि. युहः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. उप...अगगतम् इति)।

ें सुतान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. PW.GW. उप ... खा... पततम् इति)।

ै) त्वा इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा.; वैतु. GW. GRV. ट्रप···सस्डमहे इति)।

) बाचम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा.; वैतु. GW. आ. उपयाहि इति)। प्रमा इति द्वि. युकः कप्र. (वैतु. स्क. PW. GW. प्रम. आ अ उपद्रव इति, सा. उप (दव) किउ. इति च)।

व) द्विव (तु. उ. म. ८ मा ३३, ५३।; वैतु. सा. प्रकरणतस्ये भूलोके इति) इति सप्त. युकः कप्र.।

ा) स्वनस् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. ऋ १, १६,५, सा. प्रस. च)।

है) वाम् इति द्वि. युक्तः कप्र. । एवं च 'इयं मनीषा (=स्तुतिः) मद् (=मत्तः गतिमती सती) प्रिया (=प्रियौ) वां (=युवाम्) उप (=युवयोः समीपे) प्रस्तृशीते (ऋतः) नः (ऋस्माकं) विहिः ऋच्छ यन्तम् (<बच्छ √यस् [गतौ])' इति वा. द्र. (वैतु. सा. किउ. इति, PW. GW. प्रस्. उपः प्रस्तृणीते इति)।

t) दे<u>वह</u>तिम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. PW.GW. <u>उप ... था</u> इति, GW... <mark>याहि</mark> इत्येवं निहतं किप. इति च)। <u>य</u> <u>खि</u>वि इति सप्त. युक्तः कप्र.।

^v) सुकेषु इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. PW. GW.; वैतु. सा. समीपाऽर्थे स्वात्र्य. इति)।

 च्रस् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. उप …प्र … यातस् इति) ।

*) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. GW. उप··· आ·· 'यातम् इति)।

प्रातम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. PW. GW. आ उपयातम् इति, सा. नः [ष३] इति च उपं च्यानुक इति च)।

²) सोमसुतिम् इति द्वि. युकः कप्र. (वैतु. सा. उपः आः यातम् इति, GW. उपः यातम् इति च)।

⁸¹) गृहुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. उप। गच्छन्ति। किउ. इति, सा. ऋनन्वायुक इति च)।

bl) दिवि इति सप्त. युकः कत्र. (वैतु. सा. PW. प्रमृ. उपः धावमानम् इति)।

⁶¹) यथाकर्म स्वना, अध्नम् इति द्वि. युक्तौ कप्र. (वैतु. वें. सा. PW. GW. प्रमृ. उप कक्षतः इति उप वहन्तु इति च)।

वा) स्तोमम् इति द्वि. युहः कप्र.(बैतु. सा. आ .. उप... यातम् इति)।

30°; 4, 80°; 82°; 0, 99°;	80, 6m; 89, 3n; 83,	89, 4"; 96, 6"; 98
۷, ६ ^e ; ۹۷, ۹२ ^f ; ۹۷,	80: L(4, 0) 88, 4]P; 40,	89, 4"; 82, 5"; 88, 95; 902, 82; 903, 9811.
8 ^g ; 9c, 98 ^b ; 94 ⁱ ; 2°,	४a: ५२, ३ ^r ; ५४, ३ ^s ; ७२,	9, 94, 6 ⁰¹ ; 89, 201.
961; 22, 92k; 38, 91;	941; 60, 8"; 90, 9";	९७, ३८ ^{d1} ; १०२, २ ^{e1}

क) सुद्दृतिम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. उप[गच्छतम्] किउ. इति)।

b) द्यवि इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. PW. GW.; वैतु. वें. उपः अरोरवीत् इति, सा. समीपार्थे स्वात्र. इति च)।

°) सुतान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW.; वैतु. PW. उप···वहन्तु इति)।

a) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वेतु. भां. सा. उपगन्तन इति, PW. GW. प्रमृ. आ…उपगन्तन इति च)।

e) सुन्दुतिम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. उप अग्यतम् इति)।

1) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा. GW.; वेतु. सा. [पक्षे शौ २०,२९,२] उप ''वक्षतः इति)।

ह) सुद्<u>ति</u>: इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. किउ. इति)।

h) अस्म<u>त्रा</u> इति युक्तः कप्र. (वेतु. सा. <u>उ</u>प धायते। किउ. इति)।

1) हत्सु इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. किउ. इति)।

) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. सा. PW. उपा √वृत् >°ववृ! द् ।ध्वम् इतीव योजुकौ सन्तौ वा. उत्पीडुकौ)।

*) हुवम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. आ इति कप्र., उपार्यातम् इति योगस्य)।

1) सुद्<u>रतिम्</u> इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. युपःः आःयाहि इति)।

^m) **युभिः** इति तृ. युक्तः कप्र. (तु. PW. GW.; वैतु. वें. सा. उप · · उच्चरातः इति)।

") उद्ये इति सप्त. युक्तः कप्त. (वेतु. सा. स्वात्र. इति)।

°) द्यवि इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. सा. PW. GW. प्रमृ.)।

p) तु. पृ ६८२ m हि.।

व) त्वा इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. GW. उप ः दिधरे इति)। ो धर्मभिः इति तृ. युक्तः कप्र. (तृ. PW. GW.)।

5) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तृ. GW.: वतु. सा. उपः भाग्यान्तन इति)। ¹) तृ. टि. (ऋ ७,५५,२)।

") सुन्दुतिम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वेतु. सा. GW.

उपः गन्तम् इति)। प्रकरणतः ता (ता आ इति च्छेदः वितु, पपा.]) गन्तम् >ता आः गन्तम् इत्यन्वयः द्र.।

v) ब्रह्माणि, स्वनानि इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतृ. वॅ. सा. GW. उप अा स्वतु इति, सा. विव. म. BS. सपा. कौ १,२६९ उप (भ्ष) किउ. इति च)।

ण) उद्दे इति सप्त. युक्तः कप्त. (वेतु. सा. समीपाधे स्वात्र. इति)।

*) कामान् इति द्वि. युक्तः तृतीयार्थे कप्र. (पा १, ४, ८५; वेतु. वें. सा. Pw. Gw. प्रमृ. उपः सस्जम्हे इति, GRV. Gri. त्वा इति युक्तः कप्र. इति, विव. म. Lकौ १,४०६। उपः ईमहे इति च)। इव(यथा) उदा (जलेन Lयुक्ताः तद्वाहिनः सन्तः।) युन्तः (गच्छन्तः Lमनुष्याः। इतरान् पार्श्ववर्तिनः) उद्मिः (संस्जेयुः Lतद्वत् ।) हि (यतः L वयम् पूर्यितव्यैः श्रात्मीयैः कामेर्युक्ताः सन्तः।) त्वा १ महः (पाठे १ ईमहे इति शोधः Lतु. कौ १, ४०६।), (त्वामिप L त्वत्त्तुतिपरैः सद्भिः। कामेः) सस्त्रमृहे (युक्तं कृतवन्तध), (त्रात एव हेतोः) वार्ण (क्तः Lकौ २, ६१ च इत्येतेन।) सीदन्तः (कौ १, ४०६ इत्येतेन) उत्तरेण मं. संवन्धः द्व.। कामे इति पपा. १ कामान् इति तच्छोधः यदः ।

ं) स्वसरम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वेतु. सा. GW. भ. उपः ''आगहि इति, वित्. कि १,३०२] समीपार्थे स्वात्र, इति च)।

²) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वेतु. सा. GW. आण्ड उपः गमत् इति)।

a1) सुप्दुतिम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वेतु. वे. सा. किउ. इति)।

^{b1}) <u>डोणेपु</u> इति सप्त. युक्तः कप्र. (तृ. PW. GW.; वेतु. वें. सा. MW. <u>उ</u>प···मृजन्ति इति)।

^{c1}) गृह्म् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; ^{वेतु. वे.} सा. <u>उप</u>⋯आगुमन् इति) ।

ा) सूरे इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW. BS. OR.). PG [३,१९४]; वैतु. सा. क्रिड. इति)।

e1) पाप्योः इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. GW.; वैतु. वे. सा. PW. उप अभक्त इति)। \$0, 28, 3°; 39, 9°; 32, 2°; 60, 8°; 00, 90°; 02, 2°; 8°; 03, 4°; 24, 94°; 26, 20°; 88, 4°; 86, 8°; 92°; 980, 6°; 106, 99°; 960, 2°; 108, 3°; 3, 3°; 3, 9, 4°; 2, 8°; 8, 3°; 3, 9, 4°; 3, 8°; 8, 3°; 6, 3°; 8,8, 4°; 11, 98°; 6, 92°;

२४ † [₩]; ८, ३ ^¼ † [‡]; १^¼, ^¼ ²; १^½, ^½ ²; १ † [‡]; १८, ^¼ ²; † [‡] 20, ^½ ²; † ^½ 20, ^½ ²; † [‡] 20, ^½ ²; † [‡] 30, ^½ ²; † [‡] 31; [‡] 32; [‡] 32; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 34; [‡] 35; [‡] 35; [‡] 36; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37; [‡] 37;

 4 , 4 , 1 ; 2 , 2 , 2 ; 1 ; 2 , 2 , 2 ; 2 , 2 , 2 ; 2 ; 2 , 2 , 2 ; 2 ; 2 , 2 ; 2 , 2 ; 2 , 2 ; 2 , 2 , 2 ; 2 , 2 , 2 ; 2 , 2 , 2 , 2 ; 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2 , 2

- मा इति द्वि. युक्तः कप्र. (बैतु. सा. किछ. इति)।
-) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. PW. GW. आ. उपवेतु इति)।
- °) अध्वरान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. तथा मत्वापि उप "वहन्ति [तु. PW.] इति)।
- d) बते इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. Pw. Gw. GG.; वैतु. वें. सा. उप···एघते इति)।
- °) स्वात्र. (=उपरि ६देवलोक-।)। 'देवानां पाथः (=हिवः) रशनया नियूय (=िनयम्य) उप (=देवलोकं) बक्षि (=प्रापय)' इति वा. द्र. (तु. GW.; वैतु. वें. सा. उपविश्व इति)।
- ') दा. किवि. सत् स्वात्र्य. (वैतु. वें. सा. प्रभृ. उपभेत इति)।
- है) दुस्युम् इति द्वि. युक्तः ऋघिकार्थे कप्र. (तु. पृ६६९ द्वितः; बैतु. वें. सा. GW. उप अा-
-) सूर्याम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. पूर्वः मं. यत्रैतदभावः, वें.; वेतु. सा. किउ. इति, GW. उप अयातम् इति)।
- 1) गृहान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. Gw. GG. Gri.; वैतु. वें. उप एहि इति, सा. आई पृथक् किउ. मला उप रहि इति)।
- 1) खुवि इति सप्त. युक्तः कप्त. (तु. सा. GW.; वैतु. वै. उपकुर्वन्तिः इति)।
- *) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. सा. आ ... उपयाहि इति)।
- 1) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. PW. प्रमृ. उपः स्व इति)।
- m) ब्रह्माणि इति द्वि. युक्तः कप्र.। सिष्टं पृ ९१७ ६ टि. इ.।
- ") मुन्त्रम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. वें. सा. आप्राः वैप१-त-४२

- ज्पयातम् इति)। °) सुतान् इति द्वि. युक्तः कप्र.।
- p) = 寒く, とく, リロ (q) = 変と, リロ, とロ
- r) = 末 と, 4 2, 3 1 s) = 混 と, 8 4, 3 1
- ") उपचयार्थे अन्य. (तु. उ. म. प्रमृ.)
- ण) कुल्याः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. उ. PW.; वैतु. म. उप "प्रेहि इति)। =सपा. माश ३, ८,२,३। तै १,३,८,२;६,३,८,४ मै १,२,१६;३,१०,१ काठ ३,६;९,४ तु अनु इति पामे.।
- w) = 表 2, 23,901 x) = 表 2,68,21
- ^y) वा. क्रिवि. सत् स्वाश्र. (वैतु. उ. म. <u>उप प्रयाहि</u> इति)।
- ²) यथाक्रमं ज्मन्, वेतसे इति सप्त. युक्तौ कप्र. (तु. सस्थ. टि. आ; वैतु. उ. म. उप अवतर इति)।
- al) सुन्दुतीः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. W. WI. शौ ६, ३५,९); दैतु. सा. शौ. । उप थातु। किउ. इति, उ. म. उप श्रोतुम्। किउ. इति)।
 - b1) यथाकमम् =ऋ१,३,५;६। c1) =ऋ१,१६२, ७^२।
- g1) = 表 長, 42, 93 1 h1) = 表 2, 80, 9 1
- ा) तान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. उ. म. PW. प्रमृ. उप ... स्वन्तु इति)।
- ा) सपा. ऋ ३, १२, ७ मा ६, १२ को २, ९२७; १०४४ अनु इति पासे.।
- सा. उप समितम् इति । (तु. K. Lि.); वैतु. भा.
- ^{m1}) वा. किवि. सत् स्वात्र. (तु. पपा.; वैतु. सा. PW. प्रमृ. उपप्रयाति इति)।

भ^{२m}; ४, ६, ९[†]^v; ९, १[†]^w; १०, २^x; ४[†]^y; ११, २[†]^z; ४[†]^E;१२,१^{2a1};[†]^w;१४,२[†]^{b1}; काठ २, १५^{†c1}; ४, ११[†]; ७,४²¶; ८,४^{2d1}; ८^{2e1};१७[†]^y; १०, १३[†]^w; ११, ६^a; १६, २१^т; १७, १०²¹; १८, १८¹; १९, १४^{†E}; २२, १५^{2m}; ३१, १४^{f1}; ३५, ४^{E1}; ४०, ८^{†h1}; †४६, ३²¹; ४^{ik}; क $3,9^{+t}; U, 3^{3}\Pi; E, 9^{2d1}; U, 3^{2d1}; क) तु. पृ ९१७ p टि., K. च; वैतु. भा. सा. $\frac{5}{2}$ पश्चेत इति । =सपा. त्रापश्चे १९,२०,१०। मे २,२,१ माश्चे ५, १,९,११ तु पाठाऽभावः ।
- b) श्राहवनीयम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. K.; वैतु. भा. सा. क्रिउ. इति)।
 - °) =ऋ ६,५२,१३। व) उपर्यर्थे स्त्रात्र.।
 - e) = ऋ १,८७,२। 1) =मा १७,६^२।
- 8) = 表 2,92,901
- h) वा. क्रिवि. सत् स्वात्र्य. (तु. सपा. ऋ १०,१०३,१३ यत्रैतदभावः)।
- 1) =据 2,9 6 3,9 2 1 1) =据 2,9 6 3,9 3 1
- k) = ऋ १, १६२,७^२। 1) = मा १५, ५२।
- ^m) यथाकर्म माम, ह्वम् इति द्वि. युक्ती कप्र. (तु. K.; वैतु. सा., SI. L काठ २२, १५] उपगुन्ता इति) । उपगुन्ता इति पाठस्य स्थाने सपा. शी ४, २४,१ एति इति पामे. ।
- ⁿ) वा. क्रिवि. सत् स्वाश्च. (वैतु. भा. सा. <u>उ</u>प-जीवन्तः इति)।
- °) मा इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. भा. к. उपः इत इति, सा. समीपार्थे स्वात्र्य. इति)।
- P) सर्वासु इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. K.; वैतु. भा. PW.MW. उपनिगृह्णाति इति)।
- व) स्वात्र. (तु. पपा.; वैतु. भा. प्रमृ. उपस्मृहति इति)।
- ¹) वा. किवि. सत् स्वाश्र.।
- ⁵) स्तात्र. (तु. भा. К.; वैतु. Pw. Mw. <u>उ</u>पप्र-वर्तयति इति)।
 - 1) = 宋 १,68,31
- ") देवताभिः इति तृ. युक्तः कप्र. (वैतु. MW. उप-

प्रतिगृह्णाति इति)।

- x) सुद्दित्म् इति द्वि. युक्तः कप्र. ।
- y) = 末 く, り,991
- 2) = 寒 を,9年,30;80,86,931
- al) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. द्र. ।
- bl) =据 U, 97, 41
- c1)= 君 20,92,921
- ^{'dı}) देवान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (वैतु. SI. ग. इति)।
- ^{e1}) एकतरत्र तम् इति अन्यत्र ऊनम् इति च द्वि. युक्तै कप्र. (वैतु. SI. यथाकमम् उप प्रजायते, °यन्ते इति योगौ)।
 - 11) यज्ञे इति सप्त. युक्तः कप्र. (वैतु. SI. उप अस्तु इति)।
 - g1) सूर्ये इति सप्त. युक्तः ऋप्त.। h1) =ऋ १,१८७,३।
- 11) देवताः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सपा. काठ २४, ७ अभि इति पाभे.।
- $\frac{11}{3}$ सुतम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (बैतु. सपा. ऋ ८,२,९९ आः प्रयाहि इति पामे., सा. म. उपः आयाहि इति, विव. समीपार्थे स्वात्र्य. इति च)। $\frac{k^{1}}{3}$ =ऋ ८,९०,९।

 - n1) =ऋ ८,९८,७। 01) प्रश्ले इति सप्त. युक्तः कप्र.।

 - rl) = 程 ८,9 0 २,९ 1 8l) = 表 冬,६ 0,९ 1
 - t1) 現 9,902,2 | u1) =那 8,3,4; 6 |
- x1) गृहान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. ऋ ९,४९,२)।
- y1) =邪 ७,५५,२।
- 21) = 羽 3,93,61

९8年。 9088^b; 9044^c; 9940^d; †南 8, 28, 5^e; 26, 5^e; 39, 90^e; 3年, 5^h; 84, 5^e; 84, 5^e; 86, 3^k; 3, 6, 6^e; 8, 5^e; 94, 99^e; 28, 98^e; 26, 94^e; 30, 60; 23^e; 38, 23^e; 36, 99^e; 78, 78^e;

 90^{x} ; 48, 9^{8} ; 46, 4^{t} ; 8, 8, 6^{u} ; 96, 4^{v} ; 8^{t} ; 87, 90^{u} ; 88, 90^{w} ; 81; 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87, 87

- *) = 形 8,44,41
- b) = 表 表, 92, 1
- c) = 寒 8,94,301
- d) =寒 く, ३४,9 1
- e) =कौ १,२२७।
- f) = ऋ ८,९०,9 1
- 8) = 末 ८,९९,९ 1
- h) = 寒 く、きゃ、9 1
- 1) =羽 ८,९८,७1
- 1) =कौ १,४४४।
- k) = 羽 १,9३०,9 1
- 1) = 寒 १,३०,८।
- □) = 邪 ८,9 ∘ २,९ 1
- ") = 寒 €, ६०,९ 1
- °) = 聚 ९,१०२,२।
- p) = 表 2, 68,21
- a) = 羽 १,३,५;६ 1
- r) = 寒 ९, १५,७।
- 8) = 寒 を,9年,3 · 1
- t) = 羽 9, 90,361
- ") = 表 3,92,01
- ™) =कौ २,७८६ ।
- x) = 宋 १, २३,9७1
- у) इदुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. WI. ; वैतु. सा. W. उप अयन्तु इत्यनुगमुकौ सन्तौ प्राधान्येनाऽऽका-ब्रिक्षतं सन्तं न्न्न्णार्थं समास् गुणतां निनीषू)।
- ²) वा. किवि. सत् स्वात्र्य. (तु. w. wi.; वैतु. सा. प्रमृ. उपमागत् इति)। सपा. काठ ३८,१२ त्र्यापश्री १६, ६,७ परि इति पामे.। ⁸¹) शौ १,७,५ टि. स-न्यायता द्र.।
- b1) गृहान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. w. Lपक्षान्तरे टि.] w1.; वैतु. सा. w. किउ. इति)।
- °1) त्वा इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सस्थ. टि. अभि, W. WI.; वैतु. सा. PW. MW. उप संचरेम इति)। सपा. पै रे, २०,२ अनु इति च पामे.।
- वा) गृहान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तृ. W. WI.; वैतु. सा. PW. प्रमृ. उपमुसीदामि इति)।
- e1) तुत्र इति सप्त. युक्तः कप्र. (तु. w. w1.; वैतु. सा. उप [गतम्] किउ. इति)।
- 11) मा इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. पृ ९२२ m टि. W. WI.)। 81) वा. किवि. सत् स्वात्र. (तु. सपा. ऋ १०,८४,१ अभि इति पामे. L तत्रत्यं टि.

- द्र.]; वैतु. सा. उपप्रयन्तु इति)।
- h¹) सुद्<u>ति</u>ः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. w.w.i.; वैतु. सा. किउ. इति)।
 - 11) यज्ञम् इति द्वि. युक्तः कप्र. । शिष्टं h1 टि. गद्र. ।
- ¹¹) वा. किवि. सत् स्वात्र्य. (तु. w. w1.; वैतु. सा. प्रमृ. <u>उपप्रागात्</u> इति)।
 - k1) =署 20,98,41
- 11) मा इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. W. WI.; बैतु. सा-उप··· एत इति)। 111) सानुषु इति सप्त. युक्तः कप्र.। 111) = ऋ १०, ८५,१५।
- o1) पितृन् इति द्वि. युकः कप्र. (तु. w. w1.; वैतु. सा. समीपार्थे श्रव्य. इति)। पितृँक्ष इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, १६,१ पितृभ्यः इति पाभे.।
- ^{p1}) गृहु।न् इति द्वि. युकः कप्र. (तु. w. wi.; वैतु. सा. उप · · पृहि इति)।
 - ^{q1}) उपिक्षप्तेन नः इत्यनेन युक्तः कप्र.।
- ¹¹) जीवलोकुम् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सा. W. WI. वेतु. PW. <u>उ</u>प'''पुहि इति)।
- ⁸¹) त्वा इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. W. WI.; वैतु. सा. PW. उप···निपद्यते इति)।
 - 1) यथाकमं द्याम्, वेतसम् इति द्वि. युक्तौ कप्र.।
- ui) पितृन् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. W. WI.; वैतु.सा. समीपेऽर्थे स्वात्र्य. इति)। सपा. हिए २,१०,६ विशिष्टः पामे.।
- v1) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. W. WI.; वैतु. सा.
- PW. उपागिह इति ।

 **1) माम् इति द्वि. युकः कप्र. (तु. W. WI.; वैतु.
 सा. उप...ऐतु इति)।

 **1) = ऋ ८, १७, ४।
 - y1) = 末 と,98,93 1
 - 21) = 宏 ද, ८१, ८। 82) = 宏 ද0, २९,३।
 - b2) =羽 20, 44, 20!

३,३७,9²; ४,४,५^a; १२, १^{+b}; २६, ५†°; ३९, 9°; ७,३, २°; १0, ६, ४1; ९1; १२, ३, 94†8; १६, १६, ४h; १७, २२, १२?; १८, २, १४^{†¹}; १६, ४^¹; १९,९, उप√कृ,किर् 4k; 90, 931; 39, 98 tm; 20, 84,9".

उपो(प+उ) मै ४, १४, ९°; कौ १, 998‡p; जै १, २१, ३‡p; शौव १३, ७,१६; १७.

उप √ऋष् ,उप(प √ऋ)र्ष्(हिंसायाम्), उपऋषन्ति पे १६, ७५, ४-६8; उपर्वन्ति^t शौ ९, १३,१४-१६8. उप-कक्ष्य- -क्षासः ऋ १०,७१,७.

¶उप √कम् >कामि, उपाकामयत काठ ८,९^२°; क ७,१^{°°}; ५^२.

सप√कृ (करऐा)

उप-कार-उपकारा (र-त्र)र्थ- -र्थम् खि ७, v, s.

उप√क (*स्तुतौ), † उप · · · अकर्म × जै ३, ६, ५ ; शौ २०, १४,२; ६२,२.

शुडप-कीर्य मे १,६,३११.

उप√क्लप् उप-क्लक्स-

उपक्लस-तम- -सः मै ३,४,३ न. ¶उपकेत्र प्र− -तुः काठ १३, 9 र.

¶उपकेरु - - रु: मै २,५,१ र.

उप√क्रम्, †उपक्रमस्व ऋ ८, १, [४; ८१, ७]; शौ २०, ८५, ४; ¶उपाक्रमत काठ ६, २?⁸¹; क

उपकस् b1 - - eस शो ६, ५०, २; पै १९, २०,६^{b1}; -सान् पै १९,३२,११. उप√क्षर्, †उपक्षरन्ति ऋ १, १२५, ४; तै १,८,२२, ४; मै ४, ११, २; काठ ११,५;१२; ४०,१३\$;

उप क्सरन्ति ऋ ५, ६२,४. ऋ ८, २१, २; की २, ५९; उप√िक्स (निवासे), १उपक्षयन्ति मे ४, १४, १४‡ ⁰¹; उपक्षयेम शौ १९, १५,४ 1 ता.

†उपक्षेति ऋ २, २७,१३०1; ३, 44,1(१, ७३, ३)२१।; तै २,१, ११,४; उपश्लेति ऋ १, ७३, ८३ (3,44,29)!.

†उपक्षियन्ति ऋ १०, १२५,४; शौ छ, ३०, ४; उपिक्षयेस पे ३. 34,8 td1.

उप-क्षित्^{६।} - -क्षितः ऋ ८, १९,३३. †उप-क्षियत्- -यन्तः ऋ ३, ५९, ३11; से ४,१०,२11.

उप-क्षेत्^{ड1}-- -तारः ऋ ३, १,१६. ?उपक्षेदांभि पै ५, ३४,७.

उप√ ख्या

उप-ख्यातृ - न्त्रे काठ २६,१२. उप√गच्छ् , गम् , उपगच्छति मै ४, २,७ १; उपगुच्छति मै २, ५,

- a) =शौ १,७,५।
- b) =शौ ४,३१,१।
- c) = 零 ८,59, 41
- a) =शौ ४,२४,१ ;
- e) अस्मान् इति द्वि. युक्तः कप्र. (तु. सस्थ. टि. ?चामाद्)।
- f) मा इति द्वि. युक्तः कप्र. । g) = 東 2, 960,31
- h) =शौ १०, ४,9४। 1) = 雅 80,64,941
- 1) =शौ १३, १, १४। k) =शौ ६, ३५, २।
- 1) =शौ ७,७९,२। m) = 表 {0,98,41
- ") इमाम् इति द्वि. युक्तः कप्र. !
- °) नः इति द्वि. युक्तः कप्र. ।
- P) तु. टि. आ (ऋ १०, १०५, ४), ? उपानसः टि. च।
- a) अप्यर्थे स्त्रात्र. इति W. ।
- · r) प्रकृतिभावः (पा ६,१,१२८)।
- ⁸) सपा. उपऋष°<>उपर्पु॰ इति पामे. ।
- ') बृद्धयभावः उसं. (पा ६, १,९१ ।तु. शौच ३,४७।)।
- u) विप. (हद-)। तस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१९४)।
- ^v) सक्कत् वैतु. SI. अभ्युपा॰ इति (तु.सस्थ. टि. थमि)।

- ण) सपा. उपाका°<>अकाम दित पामे. ।
- x) तु. सस्थ. टि. कुर्मन्-> -र्मन् (?); वैतु. PW.GW. प्रमृ. उप ... चकाम इति, वें. सा. किउ. इति ।
 - y) व्यप. (पुरुष-विशेष-)। व्यु. ?।
 - य) सपा. °केतुः <> °केरु: इति पाभे. ।
- ⁸¹) °क्रा° इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क. तत्-संस्कृतुं: टि. च; वैतु. SI. <उपा √क्रम् इति ?)।
- $^{\mathrm{b_{1}}})$ नाप. (। कृषि ध्वंसक-]कीट-विशेष-) । व्यु $. ^{\mathrm{c}}$ । $\, ^{\mathrm{o}}$ प-क्व $^{\mathrm{o}}$ इति पपा., उपाकसः इति च पे. मूको. पाठः।
- ी) पाठे १ उपक्षेति इति शोधः (तु. सपा. ऋ २,२७, १३)। पृ १०९ अदुच्धाः इत्यस्य स्थाने अदुच्धः इति शोधः।
- $^{
 m d_1})$ सपा. $^{
 m o}$ क्षयेम<> $^{
 m o}$ क्षियेम $({
 m til}. |$ च)<>°स्थेयाम (तैब्रा २,७,१३,४ च) इति पामे.।
- ei) विप. (त्राग्नि-)। गस. क्रिबन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम्।
- 1) सपा. तैत्रा २,८,७,५ ॰६्य॰ इति पाभे.।
- हा) नाप. (यजमान-)। गस. तृजःतम् उप. प्रहृति-स्वरम्।

२¶; उदगच्छतः पै ३,२५,११ª; उपगच्छन्ति ऋ १०, ११७,१; उपगच्छिन्ति तै ५ १,, ३, १९; 1उपो(प+उ) "गच्छन्ति पै २०, ५१, १^७; उपगच्छिस पै २०, ४३,२; उप ाच्छथः ऋ १, १५१, ७; उपगच्छथ ऋ ६,५२, ८; उपगच्छतम् ऋ १, ४७, ८३; ४, ४६, ५]; उपगच्छत पै १९, ७,८°; उपगुच्छेत् मे ४, २,७¶; उपगच्छेम काठ ३८,१४^d.

उप "गमतः ऋ ७,७३,४; उप …गमेयम् ऋ १,१५८,३.

उप(गन्) शौ १९, ३१, ७; पै १०,५,७⁶; उप ... अग्मन् ऋ ४, ४१, ९; उप ... अग्मन् ऋ ९, ९२, २; †उप ... अगन्म ऋ ६, १६,३८; ९,६७,२९; मे ४,११, २; काठ ४०, १४; की २, १०५६; जै ३, ५४, २; शौ ७, ३३,9; पै २०,३०,५.

†उप-गन्तवे ऋ १०, १६०, ५; शौ २०,९६,५.

चिप-जिम्बुस्- -ग्मुषः ऋ १,५३, उप-गातृ- उप√गै द्र.

९; शौ २०, २१, ९; -मुबे ऋ उप 🗸 ग्रू जोगू, १०,११७,२.

उप√गा, उपागात् खि २, ६, १७ ध; †उपगात् ऋ १, १६४, ४; शौ ९, १४,४; पै ८, ६, ९\$; १६, ६६,४; उप ... गात् ऋ १, ३८, उप √गृह, ग्रभ, ¶उपगृह्वाति ते ६, ५; उप क्युः शौ २, ५, २1; उपगुः शौ ५,८, ३, १९,१५,२; वे ३,३५,२;७,१८,३; २०,२४, ६; †उपो(प+उ) ...गुः। ऋ ७, ९३, ३; मै ४,११,१; उपागाः k मा ५,३९: का ५,९,५: तै १,३, ४, २; ६, ३, २, ४; काठ ३,१; २६,२; क २,८; ४०,५; उपगाः शौ ५, १९, ९; ८, २, १; १९, २७,८1: पे १०,७,८; १६,३,9; १९,३९,६; उपागाम् माप,४२; का ५,१०,२; तै १, ३,५,१; ६, ३,३,9; मै १,२,७^m;१४;३,९, २: काठ २,८m; ३,२;२६,३m; क २,९; उपगेषम्[™] मा ५,५°; का ५,२,३; तै १,२,१०,२; क२,२.

♦उणे(प+उ)-जोगुवान^p- -नः ऋ १, ६१,१४; शौ २०,३५,१४ .

काठ २२, ७¶¹; क ३५, १¶¹; : ¶उप √ग्र(>ग्र)ह, उपगृहति मै ४, १, १; काठ ३०,१०; क ४६, ८; उपगृहेत् काठ ३०,१०; क४६,८.

४, ११, ४; मै ४, १, ७; उप-गृह्णाति^व मै ३, ९, ६¶; ¶उप-गृह्णाति काठ २५, ५; २६, ८; २७,९; क ३९,२; ४१,६; उप-गृह्वातु मे १, १, ७; ४, १, ७; ¶उपागृह्णात् तै २, १,७, १; २; ५,१,२; मै १, ८, २; २, ५,७; ४,२, १२; काठ ६, ३; १३, ४; २९,४8; क ४, २; ¶उपागृह्धी-ताम् तै २, १, ७, १; काठ १३, ८; शुपागृह्णन् तै २, १, ७,१; काठ १३,८.

उप "अग्रभीत् शौ ७,१९५, ३; वै २०,१२,४.

उप-गेय- उप√गै द्र. उप√गे, > गा, उपगायन्ति तै ७, ५, ८, ३¶; उपगायन्तु शौ ४,

a) सपा. शौ ४,११,१० अभिग° इति पामे.।

- b) सपा. °गच्छन्ति<> °नक्षन्त<> °नक्षन्तु इति पामे.।
- c) सपा. शौ ६,२४,१ समह संगमः इति विशिष्टः पामे. ।
- a) सपा. शौ ८,५,9९ विशिष्टः पामे. ।
- e) तु. सा. Gri.; वैतु. W. कप्र. उप इति ।
- 1) गस. उप. तवै प्र. उभ. प्रकृतिस्वरश्च ।
- g) सपा. काठल १६ उपगात् इति पाभे.।
- ो) वैतु. SI. <उपा √गा। सपा. °पागात् <>°पेयात् i) सपा. ॰अगुः<>॰अस्थुः (त्राश्रौ इति पाभे.। ६, ३,१ शांश्रौ ९, ५,२ च) इति पामे. ।
 - 1) सपा. तैत्रा ३,६,१२,१ <u>उ</u>षो गृः इति पामे. ।
- ^k) सपा. उपांगाः (माश ३, ६,३,१९ त्र्रापश्री ११,१८,२ च)<> उपावृतः इति पाभे.।
- 1) उदगाःइति पाठे? यनि. शोधः (तु. पे. । ऋनन्तरं

स्थलम्। Rw. w. च)।

- m) सपा. उपागाम्<>उपगेषम् (माश ३, ४,२,१४ गोबा २,२,३ आश्री ४,५,३ शांश्री ५,८,२ वैताश्री १३, १८ लाश्री ५,६,६ शांगृ १,६,५ च) इति पासे.।
 - n) वैतु. SI. <उपा√गा इति ।
 - °) <उप√गै इति म. चिन्त्यः।
- p) गस. शानजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. वें. सा.; वैतु. सा. Lशौ. J Pw. Gw. चाऽनुपसृष्ट्रवादिनः)।
- व) उपगृह्णाति इति स्वरे ? यनि. शोधः यद्योगीयस्य स्वरस्य दुर्वारत्वात् ।
- ^r) सपा. उपगृ°(माश्रौ१,२,२,३२ च)<>पृतिगृम्णातु (साश १,१,४, २३; २,१,१९,२१ च) <>प्रतिगृह्णातु (तैत्रा ३,२,५,११; ६,४ त्रापश्री १,२०,११;२१,७ च) इति पामे. । ⁸) सपा. कं अप, प उपायत् इति पामे. ।

१५,४; पै ५,७,५; उपगायत ऋ ८, ३२, १७; †उप…गायत> उप√चर्, ¶उपचरित तै ५,६,६,१; ता ऋ ९, ११,१; मा ३३, ६२; का ३२,५,८; कौ २, १; ११३; जै ३,१,३; ११,९; उपगायेत्, उपगायेत् तै ६, ३, १, ५¶; **¶उपगायेत्**, उपगायेयुः काठ २६,१; क ४०,४. उपगासिषत् ऋ ८,८१,५. उप-गातु- -तारः ते ३,३,२,१.

¶उप-गेय- -यम् काठ २६, १; क 80,8.

डुप√प्रथ्, उपप्रथ्नामि ते ६, १, 90, 88.

उप √घा,>जिघ,घापि, ¶उपजिघति काठ ८,५; क ७,१; उपजिञ्रति शौ १२, ४, ५; वै १७, १६, ६; उप ''' जिघ्रताम् खि ५,७,४,१६. ¶उपन्नापयति तै ५, २,८,१;३, २, १; ७,४; काठ २०, ६; ११; २१, ३; क ३१, ८; १३; १८; 34, 2b.

उप-घाष्य मै ३,२,६¶°.

उप-घायम् मै २,१,३¶.

मै ३,३,६; ४,७; ८,१०; ४,६, ५रे; काठ २३, २; क ३५, ८; ¶डपचरति तै ३, १, ६, १^२; ५, ७, ६, १; में ३, ४, ७; उपचरन्ति काठ २०, ९ १; उप-चरन्ति ते ५,४,४, ५¶; ¶उप-चरन्ति काठ ८, ४रे; २१,७;३१, ११; क ६, ९३; ३१, ११; ४७, उपाचरत् पै ९,८,८; उपाश्चरत्^d मे ४, २,९३९.

उप-चर्य- र्यः तै ५,७,६,१९. उप√चर्व, उप···द्वीति काठ ३५, १४1; क ४८,१३. श्<u>ड</u>पचान्यम् ^ह मै ३, ४,७.

१डपचामे वै १७,२८,५.

उप√चि (चयने), उपचिनोति / मै ३, ४, ७¶; ¶उपचिनोति मै उप-चारय-

उपचारय-पृड^h— -डम् काठ११,१. उप-चित् 1- -चिताम् मा १२,९७; का १३, ६,२१.

उप-चिति- -तिम् पे १, ५३,१1 उपचीक,का^k- -काः पै १, ८,४¹; ६, ७,६; -०काः पै ९,१०,७1;१९, १३,५; -कान् पे १९, ३२,११.

उप√च्यु

उप-च्यव्^m- · वस् ऋ १,२८,३. , ११; उप ' चर ऋ ७, ४६, २; उप-जागेमवुस् - उप √गच्छ्, गम्द्र. उप√जन्>जा, उपजायते ऋ १, 24,6.

उप-(ज्>)जा"- -जा शौ ११,१, १९; पे १६,५०,१०.

उप-जायमा(न>)ना- -नाः पै १९, 22,98.

उप√िज, उपाजयन् पै १६, १५४,

उप-जित्य पै १६,३,७^р. रे,४,७; ४,१,१३; उपचिन्वन्ति ?उपजितहि पे १९, १,१०. तै १,१,७, २; ५,१०,३; मै १, उपिक्तिंद्धा - -ह्या पे १९,२०,८. १,८;४,१,८; काठ १,७;३१,६. †उप्रजिह्निका⁸- का ऋ ८, १०२,

- *) =सपा. श्रापश्रौ १०,२६,१४। माध्रो २,१,४,१४ तु उपकृणितम इति पामे.।
- b) सपा. काठ २२,८ अवघा॰ इति पामे. ।
- °) °घ्राय्य इति पाठे ? (तु. सात.) यनि. शोधः ।
- a) मध्ये स>श-कारोपजनः इ.।
- °) सपा. उपु···चुर्वति<> सम् · ऋण्वसि<> सम् "अच्यते <>सम् "अच्यसे इति पामे. ।
- 1) निरुपसृष्टवादी SI. चिन्त्यः।
- ⁸) पाठे ? उपचाय्यंम् इाते शोधः संभाव्येत (तु. सपा. ते ५, ४,११,३ परिचाय्यम् इति)।
- विष. (हिरएय-)। उस. उप. √पृड् +कर्तिरि **季**: 习, 1
- 1) नाप. (रोग-विशेष-)। गस. किबन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।
- ¹) सपा, ते ५, ७,४,३ अपचितीम् इति पामे. ।

- k) नाप. (कीट-विशेष- L पाली. उपचिका-, नभा. दीमक])। व्यु. १। तु. टि. उपजिह्विका-। <उप√िव इत्यपि विमृश्यम् ।
 - 1) सपा. °चीकाः <> °जीकाः इति पाभे.।
 - m) गस. भावे अबन्ते थादि-स्वरः।
- ") गस. डाऽन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) सपा. शौ ११,७,१९ अपाच्नत इति पामे.।
- P) सपा. शौ ८, २,७ अपिसध्य इति पामे.।
- पठे श्वर्√हन् >उपजिह इति शोधः सुविवेचः।
- ·) = उपचीका-, उपजिह्विका-।
- ⁸) =**उपचीका-।** व्यु. १। पपा. प्रमृ. उप इति पूप. 'इतीव प्रतिपन्नाः?, या. (३, २०) <उप√घा इति । उपचीका- (पै.), ॰जीका- (शी.), ॰दीका- (माश १४, १,१, ८ प्रमृ.) इति च नैप्र. यनि. विपरिणामा एव सुवचाः यद्र.।

२१; खि ५,१५,५; मा ११,७४; का १२,७,९; ते ४,१,१०,१; मै २, ७, ७; काठ १६, ७; क ३०,

८; शो २०,१२९,२०\$3. लपर्जी(क>)का⁰- -काः शौ २, ३, ४°; -०काः शौ ६,१००,२^d. डप√जीव्, उपजीवति ऋ १, १६४, ४२: शो ३,२९,४; ५; १८,४, ३२: उपजीवति मै १, ६, ९ ९; शउपजीवति काठ ८, १; ३४,९; क ६, ६; उपजीवतः तै ७, १, १,६ श: उपजीवन्ति शते ३, २, 9, 02; 3, 6, 7; 4, 9, 9, 9; 4, २,३; ६,९,२; ६, १, २, ७; २, ९०,३;७;५,३,२;३; ¶ मै ४,१, ३;१०;१३;९४; काठ ३१,१०¶; शौ ८, १३-१४,४; ८;१२; १६; ९, १, २०; १०, १०, ३४; उप-जीवन्ति ऋ १, १९०,५; तै १, ७,३,४९; शमे १, ६,५;७,५; १०, ६; ४,१,१४:५,५^३:९; शौ १०, ६,३२; उपजीवन्ति शकाठ ८,9; ११, ४; २१,९; २५, ४^२; ३१, २; ८; ३६, १; शक ६, ६;

१०,११०,४,१३५,१-८; श्राउप-जीवासः तै २, १, ९, २; ५, ४, ७, ३; मै ३,१,९; उपजीवान तै प, प, २, ३¶; उप जीवान शौ १२, ३, ३४°; उपजीवाथ मै ४, ५, ९¶; पे १, ५३, ४; उप-जीवन्तु पै ५, ४०, ४; ७; १६, ४४, ९; उपजीवत पै ८,१९,४; उपजीवेम शौ ८,११,२, पै १६, 933.6.

उपजीविष्यन्ति मै १, ६, १३ भी; उपजीव्यासम् शौ १९, ६९, २; पै १९, ५४, १२; उपाजीविष्म तै ७,३,५,१९.

उप-जीवन-

¶उपजीवनीय,या- -यः तै ३, १,९, ३; काठ ३१, २; १०; क ४७, २; १०; \$शौ ८, १३-१४, ४; ८; १२; १६; ड्रपे १६, १३५, १-८; -यम् रै ४, ३, ८ : -याः तै २, ३, १३,३; -ये तै ३, १,९,३.

उप-जी(व>)वा'- -वाः शौ १९, ६९, २; वै १९, ५४, १२8.

८,२३,९.

♦उप-जुषाण¹— -गः¹ मा २०, ३८; का २२, ४, ३; मै ३, ११, १; काठ ३८, ६.

∮उप-जोगुवान− उप√गु इ. उप√शा>जा, उपजानते शौ ४, ३६,८.

उप-जमन्1- -जमन् कौ १,३३७: जै १. ३4, ६.

उप√ि (गतौ), उपज्रयति ऋ ९, 69.4.

उप√तप्,>तापि, तीतप्, उपत-प्यन्ते पै १०, १२, ११; उपतप्यामहे शौ ७, ६३,२; उप-तप्यामहे शौ ७, ६३, 9k. ¶उपतप्स्वति काठ २२, १३. उपतीतपन्त¹ पे १९, ११,६™. उपतीतपासि शौ ६, ३२, १ ";

उप-तर्पणी- उप√तृप्द्र. उप√तस्, उपातसत् खि ५, २२, १; मा २३,२८; का २५, ६,८; शौ 20,934,9.

उप-तिष्ठत्−, °ष्टमान- उप√स्था द्र. उप-तृष्युं - - ॰ ण्य शौ ५,१३,५; पै 6, 7,4.

३९,१³; ४७,२;८;१०; पै १४, उप √जुष्, उपो(प+उ) अजुषुः ऋ शउप √तृद्, उपतृण्ति ते ६, ३, ९, ३; उपतृन्द्यात् मै ३, १०, १;

*) °िह्नका इति शंपा. पाठः शोध्यः ।

3,28; 84, 94,62; 88, 33,

 $^{\mathrm{b}})$ = उपजिह्निका- । < उप \checkmark दी (रूपे) <>√जी (<√ज्या) इत्यपि विमृश्यम् (तु.√युत् <> √ ज्युत्)। c) पाभे. कृते पृ ९२६ l टि. इ. । d) °ज़ी° इति RW. १।

⁶) सपा. उप' 'जीवान्<>उप · · सीदान् इति पामे.। 1) विप. (२ ऋप्-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्वरः।

^६) वः इति पाठे? (तु. BKA. र.) यनि. शोधः (तु. मूको., सपा. शौ.)।

b) तु. उ. म.; वैतु. PW. प्रमृ. श्रन्यथाऽन्वायुका इति । 1) =सपा. तैज्ञा २, ६,८,२। तैज्ञा २,८,२,१ तु जाः इति पाभे.।

¹) भाप. । उप [संनिहितं] ज्मन् इति कृत्वा प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. परि-ज्मन्-)। उप. <√ गम् इति BSG [३०] BW. , < √अज् इति विव.। 'यम् (इन्द्रम्)त्रपाम् ...ज्मन् [स१ =उपगमने, त्रागमने, प्राप्तौ (वर्षाकाले=ऋष्ट्यर्थम् ।तु. भ. विव. ; वैतु. BW. =मार्गे।)] हवन्ते' इति वा. द्र. ।

k) सपा. उपतप्यामहे<>उपप्रेक्षामहे इति पाभे.।

1) सपा. ॰पन्त <> ॰पासि इति पामे.।

m) पाठः १ (तु. शौ. पाभे., ॰तीतपन्था इति मूको. च)।

n) ॰पाति इति w. शोध-प्रस्तावः। °) नाप. (सर्प-विशेष- । तु. РЖ.])। तृरायमुपगत इति कृत्वा प्रास. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१९४)। उप. तृण- + समूहार्थे यत् प्र.। उपतृन्यात् तै ६,३,९,३र; मे ३, 90,93.

उप√तृप् उप-तर्प(ग्>)णी³- -णीम् पै ४, 93,3.

रिडपत्रिक- -कम् पे १, १०७, ६; शिपत्वचाम् वै २०,५९,१.

उप√दद् उप-दुद्य शौ १०, ८, १८; १३, २, ३८;३,9४.

उप-दद्यमान- -ने ऋ ६,४९,१३. उप-क्घत्-, °धान-उप√धा द्र. श्चपदम्भिषः में ४,२,५;८.

उप√दस्,>दासि, उपदस्यति ऋ १०, ११७, १; शकाठ २३, ४; ३4, 9६^{२०}; शौ ३, २९,२;६^२; १२, ४, २; उपदुस्यति ऋ ८, ४३, ३३; काठ ३५, १६ १, †उपदस्यति काठ २७ ९¶; ¶क ३६,१;४८,१४४; पै १७,१६,२; उप√ दिश् उपदस्यन्ति ऋ १,६२, १२; १३५, ८; ५, ५४,७; ५५,५; ते २,४, ८, २; मै २, ४, ७; काठ ११, ९; ३०, ४; क ४६, ७; पे १६,७०,७\$; शुउपदस्येत् ते ६, उप ... दुस्येत्, उप ... दुस्येयुः मे 8,6,9%.

उपददास मै ४, ६, ६ भ; उप-दसत् ऋ १, १३९, ५; ते १,६, ३,३^d;७,१,६^d; मै १,४,१२^d; काठ ५, २^d; कौ १, २८७†; जै १, ३०,५†; शौ ५, ३०,१५; पै ९, १४,4;१६,७०,७.

उपदासयति काठ ९, १६ १; शौ १२, ७, १६; पै १६, १४३, ७; उपदासय शौ १२,१०,६°.

¶ उप-दासु(क>)का¹- -का तै ६, ३, १, ६; ७,३,३,२;४,५,३.

उप√दा, † उप …ददाति ऋ ६, २८,२; शौ ४,२१,२.

उप ... ददी शी १९, ३४,८ ह. उप-दा b- -दाम् मा ३०, ९; का ३४,२,१.

? उपदानभगवः¹ शौ १९, ३४,८. उप√दाञ्>दाशि, उपदाशय>या पै २०,४३,८.

उप-देशन- -नात् काठ ९,१६ . उपदेशन-वत् -वान् काठ ९, 989.

उप-देश्यं- -श्यम् शौ ११,१०,२३; पै १६,८७,३.

प, १०, १; २^२; काठ २७, ९^२; ¶ उप-दिशा¹- -शाः काठ ११,१०; 88,8.

80,999.

उप√दश्, उपः दर्शथः ऋ ८,२६, उपो(प+उ) अद्शि ऋ १,

१२४, ४; उपो (प्र+उ) अहश्रन् ऋ७,६७,२.

†उप-दृश्- - टक् ऋ ८,१०२,१५; ९, प४,२; कौ २, १०६; ९२२; जै ३,११,२; ४,६,७.

उप-द्रब्टू-- -ष्टा तै ३, ३, ८, ५९; ¶ मै १, ९,७; ४, ६,९३; ¶काठ ९, १६; २४, २; २८, ६; १क ३७,३; ४४,६; शौ ११, ५,५; वै १६, ५८, ३; ५; १२६, १-३; १५०,२; -ष्टारः मै ३, ७,४३]; पै ८, १५, ३; - शारम् ते ३, ३, ८, ५; ७, ५,८,१; मै १, ९, ७; १०, १९; काठ ३६, १३; -प्टुः मे १,९,७९; -प्ट्रे काठ २६,१२ .

उपद्गब्दी-उपद्विष्ट्का^m - का मे ३, २,४¶. औपद्रब्य"- -ष्ट्याय मा ३०,१३; का ३४, २,५. उपद्रष्टु-मृत्- -मित काठ ९, 989.

उप√दीप् >दीपि, उपदीपयति काठ उप√द्व, † उप क्वन्तु ऋ ४, १६,

- 🌯 विप. (पृश्निपर्गी-)। गस. । उप. कर्तरि कृत् द्र. ।
- b) पाठः ? (तु. टि. शडदुजनि)।
- c) तु. सस्थ. टि. अनु ।
- d) = सपा. तैन्रा ३, ७,५,७ त्रापश्रौ ४, १०,९ । गोन्रा २, १,७ वैताश्री ३,२० तु उपदसः इति पामे. ।
- °) सपा. पे १६,१४६,२ अतिदासय इति पाभे.।
- ¹) विष. (वाच्-)। गस. उक्ञन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- क्या. <u>उप</u> ... द्दौ<><u>उ</u>प ... द्घौ इति पामे. ।
- h) विप. । गस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) पाठे १ उपधा नोऽभवः इति शोधः (एतव्तु पृ ५००

f टि. यनि. शोधः सुकल्पः)।

- 1) मध्यमपदलोभिन कस. अन्तोदात्तः।
- ⁴) सपा. तै २, ४, ९,२ अवान्तरदि<u>शाः</u> इति, में १, ११, १० अ्कुरालीः इति च पाभे.। उप-दिशः इति BC. I
- 1) विप. । गस. किञ्चन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ^m) स्वार्थे किप हस्वप्रतिप्रसंवः ग्रन्त्यात्पूर्वस्योदात्तश्च उसं. (यथाक्रमं पा ७, ४, १४; ६, २, १७४ । तु. प्रदात्रिका-।)।
 - ⁿ) कर्मणि ज्यम् प्र. त्रित्स्वरश्च ।

9; शौ २०, ७७, १; उपदव शौ ७,७७,६; १८, २, २३; वे २०, ११,१०.

उपरोद्राव ते १,५,१,४¶.

उप√धम्, ध्मा, उप ेश्मिति ऋ ५,९,५; उप ेधमिति, उपाध-मद्द मै १,६,८¶.

उप-ध्मा(न>)नी°- -नी शौ ८, ८,२; पै १६,२९,२.

उप√धा, ¶ उपधत्ते ते ३,४, १०, 9; 7; 4, 7, 0, 7; 6, 9; ३,२,9; ७,४; ५, २, ५; ४, 9; ४; ६,९,३३; ७,२,३; मै १,९, 8; 3, 2, 4; 62b; 6b; 82; काठ ९. १२ ; ¶ उपधत्ते मै ३, २,४; ७;३,२;४,९२; काठ २०, ९; उपधत्ते काठ ६,७; ७,७°; : 50, 4; 4°; 6; 993; 93; २१,२^४; ३^२;४^२; २२,२; क ४, ६; ३१,७;८^४; १०; ११; १३^३; १७ ; १८२;१९२; ¶ उप ... धत्ते तै १, ५, ८,२; ¶ उपद्रधाति तै 2, 4, 5, 3; 2, 2, 4, 8; 4, 99, ६; ५,२,३,४; ५^२; ६; ४, ३^{३d}; ४;६,५३; ७,9; २३; ३३; ४२; ८, 9; ₹; ६ ३; ७, 9-4; 90, 92; २^२; ३, ४^२; ५; ६^२; ३, १, १^३; २^२; ३; ४; ५^३; २, १^२; ३^३; ४; 4²; 3, 9; 3-4; 8, 9; 3; 8; ٧; 4,9; २; ३३; ५; ७, २१-४२; 6,93; 34; 33; 9, 33; 90,9;

२ ; ३; ४; ११, २; ३; ४, १, २; ३²; ४²; २,9³; 90,8; 99, ३; 87; 4,3,3; 4,9;3; 6, 3; 6, २,५३, ६; ३,१; ६,२; ४; ८,५; **६; ७,२,9; २; ५; ३, २; ४,४;** ६,२; ९,४^२; १०, २; ६, ३, ७, ३; मै १, ८,६; ११,८; २,३,७; 4, 6; 3, 7, 33?e; 63; 63; 63; 5, 3, 9, 2, 3, 3, 8, 8, 8, 4; 62; 90; 4, 9; 2; 8, 9, 0; ८ ३, ८; काठ १०, ११; २०, ९ : २१, ५: १२; ¶ उपद्धाति तै ५,२,३,५; ७, ५; ८, २; ५३; ९,9; ५; ६; १०, ३; ७; ३, १, 32; 2, 2; 3,9; 4, 2; 8; 43; ७, १^२; २; ४; ८, १; ३; ९, १; 90, 9-8; 8, 9, 9; 2; 2, 9; 99,3; 4,3,3; 8,9; 4,9-8; ६, २, 9; 8°; 4; 6, 8; 8, 2; ७,३, 9; ६, २; ३; ८, ३; 90, 9; २; मै ३,२,६४; ८; ३,२;४, 4: 62; 902; 4, 92; 7; 8, 9, ७: ८२; काठ २०, ९२; ¶उप-द्धाति काठ ११,१; १२,२;१३, ३; १०; २०, १^५; २^३; ३; ५^{१२}; ६ 1; 0 td; ८३; 9 0 tal; 9 9 5; 9 23; 93; 28, 92; 26; 35; 82; 22,23; v; 993; 38, 43;65; क देश, ३५; ४३; ५; ७१३; ८४; 54; 903; 995; 92821; 934; 983; 943; 96; 963; 964; 95; २०; ३५, १; ४७, ५^२;६^३;

उपद्धे काठ ३८, १२2; उप-दधासि मा १,१७;१८३; ५,२५; का १, ६, २; ३^२; ४; ३, २, १; २; ५, ६, ५; तै १,३,२,२; ४, 8, 4, 9; ¶4, 4, 6, 2°; 3°; तै १,२,११; २,८,११^१; १३, २; काठ २,११; २२,५१ : २५. ९; ३९, २; क २, ५; ४०, २: उपद्धाते मै ३, २, ८ ¶ ; उप-द्धातु काठ ३८, १३; उपधत्स्व शौ १४, २, ३९४; पै १८,१०, १०⁸; उपधेहि ऋ १०, ८७, ३; शौ ८, ३, ३†; ११, १, २३; पै १६, ६,३†; उप "धत्तम् खिसा ३२, १; ¶ उपाधत्त तै ५, २, 90, 3; 3, 90, 8; 8, 9, 9; 99,3; 4,2, 8; 0, 4, 3; 82; ५; मै १,६,९; ९,४^५; ३,३,१^२; काठ ८, १; ९, १२^६; २०, ९; क ६, ६; ३१, ११; ३५, ३; ¶ उपाद्धात् ते ५, ६, ४, ३ ; ४; काठ २०, ९; २२, ९ ; 30, 92h; क 34, 3, 86, 8; **¶** उपाद्धत ते ५,२,३,४;८,३; ३,२,२; ३,9;४,७; ५, ४; ११, १; ४,१,२; ५, ५,४; में ३, २, ७^२; काठ २०, ६; १३; क ३१, ८; १५; उपाद्धुः मै ४,८,७¶; ¶ उपद्धीत मै ३, २,७; ४, ५; काठ २२, ६; क ३४, १; उप-उप ... दधीत ऋ ८, ७४, ९; ¶उपद्ध्यात् तै ५,२,८,४^२; ९,

े) विप. (पृति-रज्जु-) । गस. कर्तरि ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । स्त्री. कीपि स्वरेऽभेदः ।

b) उपाधत्ते (प्रथमे स्थले सकृत्) इति पाठे? यनि. शोधः।

°) पृ १७७ अप √धा>अपधत्ते इत्यत्र यनि. शोधः (तु. क ५,५ संस्कर्तुः शोधः)।

वैप१-तृ-४३

d) सकृत् तु. सस्थ. टि. अभि ।

e) सकृत् व्द्धा॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।

1) सकृत् सपा. उपद्धाति<> उपाधात् इति पामे.।

8) सपा. त्र्यापमं १,११,७ उपबर्हस्व इति पामे.।

h) तु. सस्थ. टि. अभि । उपाधात् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४६,४ तत्-संस्कर्तुः टि. च) ।

२^२; ४^२; ३,१,४^२; ७, ३; ५,४, २ ; ७, २; ७, १, २; १०, ३ ; में ३, २, ७९; ३, २९; काठ २०, ९; ¶ उपदध्यात् तै ५, २,९,६; ३,१,३; ७,३; ९-१०,१; ४, १, ४;६,८,५; मै ३, २,६२;८;३,9; २; काठ २०,९ ¶; ¶उपद्ध्यात् काठ २०, ५^२;६^४; ७^२; ८;१०^३; २१,४; २२,२;८;१०३; क ३१, 02; 68; 902; 992; 923; 952; 34, 22; 82; 4; 34-द्ध्याताम् ते ५,२,८,२ ी.

उपद्धे मै ३,३, २¶; उपद्धी मै ३,२, ७; काठ २०,८; क ३१, १०; उप ... दधी पै ११, ३, ८°; ¶ उपाधात् मै ३, २, ९^b; काठ १४, ८; † उप... अधाम ऋ १०, १४५, ६; शौ ३,१८,६.

श उपधीयते तै ५, ७, ८, २; मै ३, ५,9; ¶ उपधीयते तै ५, ६, २, ६; मै ३, २, ६; ८, ६; उपधीयते क ३१, १५; ¶ उप-धीयेते मै ३,२,६; ¶उपधीयन्ते मै १, ५, १०२; १३; ३, २, ९; ३, ३: काठ २१, १२; ¶ उप-धीयन्ते तै ५,२,८,५; ३,२,५; 8, 4; 6; 4, 2; 6, 9; 6, 2; 9, 9; 99, 2; 8, 2, 2; 4, 2, 22; ३ , ४; मै ३,२, ३:७; ८ ; ९३; १०;३,१^५; ३^२; ५, १; २; काठ २०,९३; उपधीयन्ते काठ ७, ७; २०,८; ११; २१, २५; ४; २२, २;६^२; ११^३; क ३१, १०;११^३:

१३; १७ँ; १९; ३४, १३; ३५, ५1: श उपधीयान्ते ते ५,२,१०, ३; ४,२,२.

¶ उप-त्धत्- -धत् तै ५, ३, ७, २; 8, 2, 3.

φ उप-दुधान- -नः ऋ ४,२९,४°. उप-धान^त - ने शौ १४, २, ६५; पै १८, १३, ४.

¶उप-धाय तै ५,२,१०,६; ३,१,२; ३;४२;५,४,३;४;५,२;३३;७,६, २रे; काठ ६, ७;२०,१;८;१०रे; २१,३; २२,२३; क ४,६; ३१, ३; १०; १२३; १८.

उप-धास्यत् - -स्यन् ते ५,७,१,३ ... उप-थि⁶-- -धिः शौ ६, ७०, ३: - शिधभ्याम् काठ २५, ८; क ४०, १: -धी ऋ २,३९,४.

¶ उप-धीयमा (न>) ना- -ना तै 4,2,6,9.

श उप-धेय,या- -यः मे ३, २, ७: -यम् ते ५,२,९,६: -या ते ५. ३, ७, ४; -याः सै १, ५, १०; काठ ७,७; -ये मै ३, २,६.

¶उप-हित,ता- -तानि मै ३, ३, २3; ४, ६; -तासु तै ५,३,१०, २; -ती पै १८,१,११ 1.

¶ उप-हिति- -त्ये ते २, २,११,४. उप√धाव् (गतौ), ¶उपभावति तै २, 9,9,9-4; 3,7;8-4; 3,42; 3: ४;५९;४,१;७;८;५,१;३; उप-धीत− उप√धे इ. २-५; ६२; ७; ८,9;३;४२; ५;९, ३^२; ४; ५; २,9; २^२;३,9^२-४^२;

४,9²; २;४-६; ७,9;२²; ३;४²; 42; 2,92; 2; 3; 82; 4; 4; 5; 9, ३२; १०,१; ११,१; ३,४; ३,१, 9; २; २, 9; ३; ७; ३, ३²; ४; ५; ४,१-४; ५,३; ६-९,२; १२, १; ४,४,२; ३;९.१; १०,१; २; ३, 8, 3, 3; 8, 45 80, 22; 43; ७; ११, ६^२; १०^३; १२, १३३; ३५,१७; शुउपधावति ते ६,५, १०,२^२; मै ४,८,९;¶उपधावति काठ ९,१७; १०,१; ३; ४; ६^८; ٤^३;٩٤; ٩٩; ٩٤,٩;२³;٩२,٩٤; १३,9; ३; ४; ५³; ६³; ७¹; ८३; २७,९; ३०,४; ३४,२; क ४६, ७; ४८,१५; उपधावन्ति मै ४, ५, ८३ ९ अयम् वन्ति मे ४,६, २; ८, ९; उपधावन्ति पै १६, १०३, १०; शडणधावत् ते २, २,८,५;६; ११,५; ३,२,६;४-५, २; ७, 9; ५, २-३, २; ६, ५; ३, ४,४,२; ६,६, ११,२; ७, २,५, २; ३,६-७,१; १०,४;५; मै १, ६,9२; २,9,9; २,७; ३,३,६; ४,७, ३; काठ ११,६; क्ष्पै १७, २८, ४^{१५}; २९, ६; ¶ उपाधावन् तै २,१,४,४; २, ३,२,१; ३,३, ७,१; ६,१,५,१;४,६,१; मे १, 4, ८; ८, ४; २, २, २; ४, ८; ५, ३; 3,3,9;8;8,8,2.

५-७; ६, १^२; २; ३^२-४^२; ५; ७, उप√धृष्, उपाष्टल्णुवन् ते ६,४,७, 99. १; २; ४; १०,१-३; २,१, २३; उप √धे>धा, धापि, †उपधापयेते ऋ १, ५५, १; मा ३३, ५; का

 $^{f e}$) पासे. पृ९२८g टि. इ.। $^{f b}$) पासे. पृ९२९f टि. इ.। c) 'सहस्राणि शतानि (= अत्यधिकसंख्यान्) आश्रान् (श्रश्वान्) त्मनि (=श्रात्मीयायाम् L वैतु. वें. प्रमृ. *त्मनः त्रारात् इतीव संबन्धचिकीर्षवः।) धुरि ([लच्एाया] =रथे)

 ϕ उप' 'दधानः' इति वा. द्र. (तु. GW.)।

d) नाप.। गस. श्रिधिकरणे ल्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) नाप. (रथचक-भागविशेष-)। गस. उप. किः प्र. प्रकृति स्वरश्च। 1) सपा. ऋ १०,८५,११ अभिहितौ इति पामे.।

३२,१,५; पै ८,१४,१. ¶उप-धीत- -तः से ३,६,७; -ते काठ २३,६.

3प-घेय- उप√धा द्र. १उपघो पै २,२०,२.

उप-ध्मानी उप√धम् द.

उप√ध्वंस्

उप-ध्वस्तु* - -स्तः ¶ते १,८,९,२; १७,१;२,१,६,३; -स्तम् ते २, १,६,३¶; -स्ताः मा २४,१४; का २६,३,४; मै ३,१३,१२; १३;१५;१६.

उप√नम्, ¶उपनमति तै ६,१,६,२; मै १,४, ११2; ४,४, १०; उप-नमति तै ३, ४, ९,४;५; ¶उप-नमति काठ १०, ९; २३, १०; ३१,१५ ; क ३७,१; ¶उप… नमित तै २,१,३,४; ५; ५,६२; 6, 7; 90,9; 2,3,9; 0,4; 8, ३;३,२,४; ३,३; ४, ११,४; ३, 3, 4, 3; 8, 8, 8; 42; 4, 8, 90, ३; ६,२,६,१; ३,३,५; मै १,५, १२; उप ... नमित भे ४, २, ९¶; ¶उप···नमति काठ ८, ७; ९, १४; १०, ९; २५, ३; ३२, १३,६; क ७, ४; ३८,६; ¶उपनमन्ति तै ३, ४, ९,४; ५; उपनमात् मै ३,८,१०¶;उप··· नमतु मा २६,२; का २८,१,३; ¶उपानमत् तै १, ५, ४, १; २, १,९,१^२;५,२,६,४; <u>¶उ</u>पानसन् तै ७,१,८,२; काठ १०,११९, ¶ उपनमेत् तै २,३,२,४; मे २, २, ९; ¶ उपनमेत् तै २, १, ३, ४;५; ८,३;९,१; २,३,१;०,५; मे १,९,७; ¶ उपनमेत् काठ १०,९; २५,२;३; क ३८,५; ६; ¶ उप मनेत् तै ६,२,६, १;३,३,५.

उप ... नंस्यन्ति काठ १०, ११^२. ¶ उप-नत— -तः तै ६,३,३,५^२; काठ २६, ३^{२b}; क ४१, १²; —तम् काठ २६, ६; क ४१, ४; —तेन काठ २६,६.

ड्प-नित- -ितः मा २०, १३; का २१,७,१४; में ३,११,८; काठ ३८,४.

उप √ नञ् (व्याप्ती) > नक्ष्, उपो(प+ उ) ं नक्षन्त ऋ ८, १०३, १[°]; ‡उपो(प+उ) ं नक्षन्तु ° कौ १, ४७;२,८६५; जै १,५,३;४,२१, ३; ‡उपः ं नक्षस्य ऋ ८,५४,७; खि ३,६,७.

उप ्रनह, ¶उपनहाति ते प, १, ५, ५, २, ६, १, ६, १, ६, ६, ५, ६, ५, मे ३, ७, ४; काट ११, १०; ¶उपनहाति मे २,४,७; ३,७,४; उपनहामि ते २,४,७,४; ६,४,५ मे २,४,७;८; कार १३ ९.१ के

काठ १२,९;१० ¶उप-नड - - द्धः ते ४,४, ९, १\$; ५,१,५,३;९;६,१;६,१,११,, १;६;७,५,६,२; मे ३,१,६; ७,८; काठ १९,५;३४,१४; क ३०,३; - द्धस्य ते ६,६,९,२. उप-नृद्ध मै २,२,१¶. नृद्ध ने दे ते उप-नाह् - -हः ते ३,३,९,१; मै २, ५,१०; काठ १३, ९; शौ ९,४, ५; पै १६,२४,४.

उ(प) पा-नह° - - नहस्र काठ २१, ० पः - पानही ते पं,४,४,४,६ दे हैं, १; मे २,६,१३\$; ४,४,६; काठ १५, ९; २१, ० पः, पे ७,१५,८; राज्य

१उप-नायु−,२उप-नाय− उप√नी द्र. उप-नि √धा

¶उपनि-<u>बाय</u> ते ६, ४, ९, ३; ५, १०,३.

उप-नि√पद्

उपनि-पुद्यमान--नम् ऋ१,१५२,४. उप-नि √म (स्ज्>) ब्ज्, ¶उपन्य-मज्जत् काठ ८,२; क ६,७.

¶उप-नि √युज्ज्, उपनियुङ्क्तेः काठ २९,९^२; क ध६,२^३; उपन्ययुङ्क्त काठ २९,९.

उप-नि √ष(<स)द्, उपनिषदेयम् काठ १,१०. उपनिषदुः शौ १९, ४१, १; पै १, ५३,३.

उपनि-पृद्^ष - - षत् खि १,३,७.

उप-नि (स्>) प्√क्रम् >क्राम् , उपनिष्कामति मै ४,६,९¶¹.

a) गस. अन्तोदात्तः (पा ६, २,१४७)।

b) तु. सस्थ. टि. आंसे।

°) पामे. कृते पृ ९२५ b टि. इ. ।

ф) नाप. । गस. घननते थादि-स्वरः ।

°) नाप. (माद-त्राण-)। गस. कर्माण किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. दीर्घः। ते. पपा. नावप्रहः। ¹) सपा. उपनिवेदुः<> उपसेदुः (तैत्रा ३, ११, ९ च) इति पाभे.।

ह) नाप. (देवता-विशेष-)। गस. किबन्तम् उप. प्रकृति-स्त्ररम् (तु. खि. श्रनुक्रमणी तत्-संस्कृतः टि. च)।

h) <u>उपिन</u>° इति Sch. पाठे ? यनि. शोधः (तु सात.)।

वै १६,१५३,२. १उप-नाय8- -यम् ऋ ९,९१,४. २उप-नायं ें -येन पे ५,२८,९. उप-नीत,ता- -तम् ऋ १, १२१, ९; -तस्य पै २०,२९,८; -ता ऋ १०,१०९,४.

उप√नृत् उपनृत्यति खि ५, १५, १३°; उपनृत्यथः पै १५, १८,

? उपनेनेनम् वै ५,२८,८. ? उप नो नरमिस शौ २०, १२७,

उप-पन्त - क्योः पै १६, १४७, ६; २०, १९, ४; -क्षाभ्याम् तै ५, ७,१३,१; काठ ५३,३.

उपप (चर्य) क्यां- -क्याः शौ ७, 60,3.

उप√पत् , उप^इ (पतन्ति) ऋ १,२५, ४; उप ... पतथः भ ऋ ८, ३५, ७; उप ' 'पतामि ऋ १, ३३,२. ø उप-पुतत्- -†तन्तम्¹ ऋ १०, १२३, ६ (९,८५, ११)]; कौ १, ३२०; २, ११९६; जै १,३, ८; शो १८,३,६६.

उप-पितवस- -वांसम् ऋ ९, ८५, 199 (80,923,8)1.

उप-पति - -तिम् मा ३०, ९; का 38,2,9.

उप√पद् , उपपद्यते खि ४, २, १४¹; उपपंचताम् शौ ४, १८, २; पै ५,२४,२; ¶ उपापद्यत मै ४,८, १; काठ ६,२; क ४,१.

उप-परा√मृश् , उप-उप ... पुरामृश ऋ १,१२६,७.

उप-पर्या(रि-त्रा) 🗸 वृत् , उपपर्यावर्तत काठ १०,५¶.

उप√पृच्, ब्च् >प्रक्ष्, ‡उपः उपपृञ्चतु पै १६,२६,४^k; ‡उप (उपप्रञ्जतु) १ पै १६, २६,४ k; ‡्रप् · · ः उपपृञ्च शौ ९,४,२३^k; ‡ उप (उपपृच) रशो ९,४,२३ k. † उपपृक्ष्मि ऋ २, २४, १५; में ४, १२, १; उप ः पृज्ञीत ऋ 2,80,6.

† खपो(प+उ) "पृच्यते ऋ ९,१३; ६९,२; कौ२,७२१; जै३,५९,१३; † उप-उप ... वृच्यते ऋ ८, ५१, ७; खि ३,३,७; मा ३,३४;८, २; का ३,३,२६;८,१,१; तै १, ४, २२, १; ५, ६, ४; मै १,३, २६; काठ ४,१०; ७, ४; क ३. ८; ५, ३; को १, ३००; जै १. ३१, ८; †उप-उप (पृच्यते) मै १, ५,५; काठ ७, ४; क ५, ३: उप अपृच्यताम् ऋ ६,२८, ८ भः; उप (उप: जनाम्) र ऋ६, ₹6, 6k.

उप-पर्चन- - ‡०न शौ ९,४, २३; -† नम् श्र ६,२८, ८; पे १६, २६,४.

† उप-पृच् - - पृक् ऋ १,३२,८५ (१०,८९,१४)।; मै ४, १२,३; पे १३,६,५.

उप-पृञ्च(त्>)ती- -ती शी १८, 8,40.

उप-प्रक्षⁿ - -क्षे ऋ ५,४७,६. उप √पृण् , †उप · · पृणध्वम् ऋ ७, १६,११; मै २, १३,८; कौ १, ५५; २, ८६३; जै १, ६, १;

- a) नाप. (नेतृ-।तु. वें. सा.; वेतु. OBN. भाप.।)। कर्तार णः प्र. उसं. (पा ३, १,१४२) प्रकृतिस्वरश्च ।
 - b) भाप. । उप. घनन्तम् ।
- °) वनिष्ठुनोपनृत्यति इति पाठस्य स्थाने सपा. शौ २०, १३१,१२ वृतिष्ठा नाव गृह्यन्ति इति शंपा., वनिष्ठौ नाव गृह्यते इति RW. पाभे. ।
- d) पाठे ? उप नो नुरम् ए (त्र्या-इ) मसि इति शोधः (तु. खि ५, ११,४ उप वो नुर एमसि इति शुद्धप्रायः सन्यनि. मु-शोधः पाठः; वैतु. Rw. उप 🗸 नु>नोनु> उपनोनुमसि इति, शंपा. उप नो न रमसि इति च पाटः ?)। यनि. श्रमु पृ १४६ f टि. यहुक्तं तच् शोध्यं द्र.।
 - °) प्राप्त. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १९४)।
- 1) विप. (त्र्यपचित्-)। तात्रभविको यत् प्र. तिन्स्वरश्च।
- g) तु. वें. सा.?; वेतु. स्क. वसतोः इति द्वि. युक्तः कप्र. ।
- h) तु. वें. सा. Pw.; वेतु. Gw. ऋनुपसृष्टो योग इति।

- 1) तु. उपपितवांसम् इति पाभे., वें. प्रमृ. सा. L तंत्रा २, ५, ८, ५।; वैतु. सा. (ऋ.) क्रिड. इति, सा. (शौ.) सुपर्णम् इति द्वि. युक्तः कप्र. उप इति, भ. उप अभ्य-¹) °पु° इति स्त्रेरे ? यनि. शोधः। चक्षत इति । ^k) सपा. **उप…उपपृञ्चतु**, उप (उपपृञ्चतु)^र<><u>उ</u>प… <u>उपपृञ्च, उप (उपपृञ्च) २ > उपग्न्यताम्, उप</u> (उपपृच्यताम् ।तेत्रा २, ८,८,१२ लाश्रो ३,३,४ च।) इति
- पाभे.। !) सपा. ॰ **र्चन <> ॰र्चनम्** (तेत्रा २, ८,८,१२ लाश्री ३, ३,४ च) इति पामे.।
- ^m) विप. (त्र्राहि-) । गस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम् ।
- ") भाप. (संपर्क- Lतु. सा. द. Gri.])। गस. प्रकृति-स्वरः । उप. स (क्) प्र. उपधायाश्च ग्रमागमः उसं. विड ३, ६६ (तु. ORN., K. L ऐत्रा ५,२,२] टि.; वैतु. PW. Gw. तुमर्थे से प्र. इति)]।

8, 29,9.

उप-प्र√गा, उप ... प्रा (प्र-श्र) गुः मा ६,७8; का ६,२, 9; ते १,३,७, 9^b; €, ३, ६, 9^b; 弟 १, २, 94^b; ३,९,६७; काठ ३,४;२६, ७; क २,११; ४१,५.

उप-प्र√च्यु, उपपाच्यवेताम् मै ३, v, 69.

उप-प्र√जन् >°िन ¶उपप्रजनयति मै ४,५,४; काठ २६,१; क ४०,४.

¶ उप-प्रति √ गृह् , उपप्रतिगृह्णाति मै २,३,३;३,१०,१; काठ१२,६. उप-प्र√तृ>तारि, उपप्रतारय शौ

2,35,4°.

उपप्र-तारित- -तः पे २,२१,५°.

उप-प्र√ब्र, प्रः उपबुवे पै १३, १, 9 4ª

¶उपप्र-यास्यत् - -स्यन् तै २,२,१, ३; ६, 9.

उप-प्र√वद्, उपप्रवद खि २,१६, 9°; शौ ४,१५,१४; पै ५, ७,

उप-प्र√विक् , उपप्रविक्षति मै ३,४, UT.

¶उप-प्रोoitized by Machuban Trust त मै ३, ३,९१६; ४,७; ४, ५, ४५; उपप्रवर्तयति मै ४, ५, ४३; उपप्रवर्तयित काठ २६, १२; क ४,३; उपप्रावर्तयन् मै ३,३, 9: 8,0.

उप-प्र√श्च (दीप्ती), उप ... प्र ... शोचन्त ऋ ८,६,८8.

¶ उप-प्र√श्चि, उपप्रश्रयति काठ २६, ३; क ४१,१.

उप-प्र√सृ,उप र प्रसर्दे ऋ २,३५,५ उप-प्रे (प्र-आ √ई) ष्, उप र प्राप्त उप-प्र√स्कन्द

उपप्र-स्कद्य पे ८,१६,१०.

उप-प्र√स्तृ (त्राच्छादने),उपप्रास्तृणत मे ४,२,७९.

उप 🗸 प्र

उप-प्रुत्- -प्रुतम् ऋ ९,७१,२. ¶ उप-प्र√या, उपप्रयाति तै २, २, उप-प्रे(प्र√इ), ¶उपप्रेतः काठ २८, २; क ४४, २; उपप्रयन्ति शौ उप√फण् >फाणि, उपराञ्यकाण-१२,४,३१; पै १७, १९,१; मृष ''उपयन्तिⁿ कौ १, ४६१; जै १३९,१^h; उपग्रेहि मै ४,१२,१¹.

†उपप्र-यत्- -यन् ऋ १, १०३, ४; -यन्तः ऋ १, ७४, १;४, ३९, उप-बुईण- उप√बृह् (बृद्धों) इ. ८५; ७,४४,२]; खि १, १२, ८१¹; ं **०उप-विभृत्** उप√ मृ द्र.

मा ३,११; का ३,३,१; ते १, ५,५,१;७,१; मै १, ५,१;५;६; काठ ६,९;७,४;५०; क ४, ८;५, ३;४¢; कौ २, ७२९.

४०, ४३; उपप्रावर्तयत् मै २, उप-प्रे(प्र√ई)क्ष्, उपप्रेक्षामहे पै १६, 932,92; 20, 20,924.

उप-प्रे(प्र√ई)ड्, प्र…उपः ईटे ऋ ३, ५२, ५.

उप-प्रे(प्र 🗸 इ)ष् (गतौ), उपवेष्यति मै ३,९,७३१; उपप्रेष्य मै ४,१३, ४m; ?उपप्रेष" खि ५,७,२,१.

(श्रा-ई)षे ऋ ५,४१,७.º

उप√प्लु, ¶उपप्रवन्ते मे १, १०, १३; काठ ३६,७.

उप-प्लुत- -तम् पे १९,३६,१८.

¶उप-प्ले(<प्रे ।प्र√इ।), उपप्लायत मै १, १०,१४; १६; काठ ३६, 6:90.

यत् ऋ ८, ६९,१३^p; शौ २०, 92,90%.

१, ४८, ७; प्र…उपयन्तु ऋ १, उप √बन्ध् , उपबध्यन्ते मैध,७,८ औ. उप-बद्ध- -द्धान् शौ १,७,७: पै ४, 8,0.

a) °शोपा° इति निसा. उ. च शोध्यौ ।

b) अत्र संहितयोः उप + उ इति निपात-समाहारः द्र. ।

°) सपा. °तारय <> °तारितः इति पाभे. ।

d) सपा. शौ ५,२२,११ तत्, उप° इति द्विपदः पाभे.।

°) उप° इति स्वरे? यनि. शोधः (तु. शौ ४, १५,

१४)। सपा. खिसा १७,१ उपच्छवत इति पाभे.।

!) °प्रा° इति पाठे ? (तु. सात.) यनि. शोधः (तु. श्रपरं स्थलम्)।

⁸) तु. वें.; वैतु. सा. Gri. उप क्रिउ. इति ।

h) सपा. °यंन्ति<> °यन्तु इति पामे.।

1) सपा. उपश्रेहि <>पुनर् पृहि (या १०,१८ च)

इति पाभे.।

¹) व्नतः इति स्वरे ? यनि. शोधः ।

k) पामे. कृते पृ ९२७ k टि. इ. ।

1) पृ २७९ अपप्रेº इत्यत्र यनि. शोधः द्र. ।

m) तु. सपा. माश ३, ८,१,११; वैतु. तै ६, ३,८,२

काठ १६, २१ उप । प्रेष्य इति द्विपदः पामे.।

n) पाठः ? (तु. सपा. मै. प्रमृ. ऐब्रा २, ५ शांश्रौ ५, १६,९ च)।

°) तु. सा. Gw.; वैतु. पपा. एषे इति नावप्रहः (तु. ऋ १, १८६,४ यत्र सावप्रहः पाठः)।

P) तु. वें. सा.; वैतु. Pw. Gw. श्रनुपर्मुष्टो योग इति ।

उप √ वृह् (बृद्धौ)³, >वर्वृह्, उपबृहै-हत् ऋ ५, ६१,५; † उपबर्वृहि ऋ१०,१०,१०; शौ १८,१,११. उप-बर्हण^с- -णस् ऋ १०, ८५, ७; मे १, ६, ४ १ काठ २८, ४ १; क ४४,४ १; शे ९,५,२९; १४, १,६ र १५,३,७; पे ७, १५, ७; १८, १, ६†; -णे शौ १२, २, १९;२०; वै १७,३१,९;१०. उपब्ह्णी--णीम् ऋ १,१०४,७ †उपब्द व - ब्दैः ऋ ७,१०४,१७; शौ ८,४,१७; मै १६,१०,७. उपव्दि - व्दिः ऋ १,७४,७;१६९,७; ९,८८,५; १०,६१,६; -ब्दिसिः ऋ १०, ९४, ४; १३; -० ब्दे शौ २, २४, ६; पे २, ४२,८. उपव्दि-मत्- -मतः ते ३, १,९,१. उप√बू, उपबृते खि ५, २२, ५; शौ उपब्रुते ऋ १, ४०,L२; ६, ६१, पी; उपवृते पै १८,१३,२; उप-ब्रुवते ऋ १, ७७, ३; १३४, २; ८,६,२७; उपबृषे ऋ १०,९१, ११; †उपड्वे ऋ १, १७९, ५; 964, 0; 2, 30, 99; 3, 2, 3;

३७,५; ४,५१, ११; ५, ६५,३; ७,४४,३; ८,२२,१३; २५,२१; ४४,३; ६७,१०; ९८,१२; १०, ३५,७; ६६,७;९७,४; मा १२, ७८; २२, १७; का १३, ६, ४; २४,४,१०; तै ४, २, ६, १; मै २,७,१३;४,११,१;१४,७; काठ २,१५; १६,१३; की २, ५२१; जै ३, ४०, १७; शौ ५, २२, ११\$; २०, १९,५; १०८,३; पे ११,६,४; विष्युचे ऋ १,१८५, ११; १८८, ८; मै ४, १४, ७; उपबुवे क २५, ४ ; पै १९, ४, १० ‡1; २०,७,८; उपब्रवामहै ऋ ५,५१,१२; उपब्वामहे ऋ १०, ३७, ५; उपो(प+उ) अब्बस् ऋ ८, २४, १४; को २,८६०; उपब्रवीत ऋ ५,४९,२.

१४, २, ६३; २०, १३६, ७-९; उप √ भिट्, उप ः भिनिद्धे पे १५, उपब्रते ऋ १, ४०, ८२; ६, ६१, १८,१.

> उप√भू, उपः भुवः ऋ १, १३८, ४.

उप^ह...ब्रायाः ऋ १०,१८३,२. उप√भूष , उपभूषतः ऋ ६,६२,४; उपभूषन्ति ऋ १०, १०४, ७; जुषभूषथः ऋ ४, ७५, ८; जुषभूष ऋ ८, ९६, १२; †उपभूषतम् ऋ ७, ०४, ३; मा ३३,८८; जुपभूषेम ऋ ३,३,९. उष√सृ (<ह), उप "भरन्ति वै १६, १३४,४; जुपभरस्य शो ५, २०,४; वै६, २४,३.

øउप-विअत्^b--अतः ऋ १,१६६,२ उप-भृत्1- - भृत् सा २, ६; का २, १,८; ते १,१, ११,२; २,५,९, ५नः नर, ५, ७,२; ३; मे १, 9,92;8,939; 98, 9, 99; १२३; शकाठ ३१, ९३; १३; शक ४७,९^२; शौ १८,४,५; ६; - अनुत् ते १, १, १२, १; मे ४, १,१४; काठ १,११;१२; ३१, ११; क १, ११; १२; ४७,११; -भृतः ते २,६,१,२९;- भृतम् में ७, १,११;१२३;\$; काठ ३१, ९;१३; क ४७,९; - श्रिता मै ४, १, १४; काठ ३१, १४; - शभित से ३,८,१; ४,१,१२; काठ ३१,९; क ४19,९.

†१ उपम् । - - मस्य ऋ ४,४२, ८१;२।; १०,५,६; शौ ५,१,६^४; - मात् ।

- उपसृष्टस्य धा, प्रसार्गे वृत्तिः ।
- b) < °बर्न्ट्र-हि इति (वैतु. Pissani L सिमा १, १५६-७। < °बर्म्ट्रहि L< √मा इति)।
 - °) नाप. (उपधान-)। गस. रुयुडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- a) नाप. (निर्घोष- L=उपिब्द-]) । व्यु. १ < उप √ तद् इति सा. ।शौ २, २४, ६] १८ w.; < उप √ पद् इति सा. । ऋ १, १६९, ७, शौ.] wag । १,६९] mvg । २५ a] प्रमृ.; < उप √ बद् । स्थैयें] इति भा. ।ते.] सा. । शौ.]।
- $^{\circ}$) = उपब्द-। =वाच्- L तु. निघ १, ११ J, =सर्प- विशेष- Lशी. पै.J। शेषं d B. B. B.
 - 1) पामे. कृते तु. टि. उपह्नये (ऋ १,२३,१८)।
- ⁸) तु. वें. Gw. प्रस्.; वैतु. सा. समीपार्थे श्रव्य. इति।

- h) तु. Pw. Gw. Mw.; वैतु. वें. उप क्रीडिन्त इति, सा. उप (इत्य) क्रिउ. इति च।
- 1) नाप. (यज्ञपात्र-विशेष-)। गस. कर्तरि कर्मणि वा किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ्राति विषयः । निरवप्रह-सावप्रह-भेदाद् द्विविधस्य प्राति विस्तरशो विवेकः व्यु. च पृ २८० व टि. अन्वेष्ये । उभयत्र अर्ध्वतम-, उत्तम-, अन्तिक- (निघ २,१६ स्क. वें. सा. प्रम्.), श्रागामिन्-, अय, इत्यर्थापयन्तः Pw. Gw. Nw. प्रमृ. तमबन्तस्य रूपमाहुः, सा. प्रमृ. उपमानभूत-, प्रशस्त- (ऋ १,६१,३;१९०,५) इत्यभिप्रयन्तः < उप √मा इति (तु. पृ ४५० व टि.)।
- k) उप° इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. w. प्रमृ.)।
- ¹) तु. स्क.; वैतु. सा. °मात्- १ = स्थूणा- । >प्र१ इति।

ऋ ६,६७,६.

२डप-म,मा°- -मः ऋ ९, ८६, ८३५ (१०८, १६)]; - मम् ऋ १, ६9, ३; 990, 4; 4,३,३;६४, ४; ७, ३०, ३; ४; ३९-४०, Lu; ६२, ३); ८, ५३, 9; ६२, ८b; ८०,५; १०, २९,३; खि ३, ५, 9: शौ २०, ३५, ३; ७६, ३; -सस्याम् ऋ १, १४५, ५; -म ऋ १, ११३, ११५; १२४, २।; ८,२९,९; -和° 霜 १,३१,9५; ८, ६९,१३; शो २०, ९२, १०; -- सा: खि ३, २२, १; मा १३, ३; का १४,१,३; तै ४,२,८,२; मै २, ७, १५ : काठ १६, १५; ३८, १४; क २५, ६; को १, ३२१; जै १, ३३, ९; शो ४,१, १0; ५,६,१; पे ५,२,२;६,११, १; १६, १५०, १; - मान् ऋ १०, ८, १^e; -मानाम् ऋ ८, ६१,२; को २,५८४; जै ३,४७, १०; शौ २०,११३,२; - मानि ऋ८, ९९, २; की २, १६४; जै ३, १५, १२; -माम् ऋ ५,

३४,९¹; ‡कौ १,७१^e; ३९१^b; ‡जै १,७,९^e;४४,३^b; शौ १८, ३,६५‡^e; -†मासः ऋ ५,५८, ५; मै ४,१४,१८; -मे ऋ ८, ८२,४; -मेभिः ऋ १,३३,२.

उपम-श्रवस्^ड - -०वः ऋ १०,३३, ७; -वसः ऋ १०,३३,६. † उपमुख्रवस-तम^ь - - मस्¹ ऋ

२,२३,१; तै २,३,१४,३; काठ १०,१३.

उप √सद्, उपःसदेम पै १५, ६, २1.

† उप-माद^k - - दम् ऋ ३, ५,५; को ३,१३; जै २,२,८.

उप √ मन्त्रि (< मन्त्र-), ¶ उपामन्त्र-यन्त ते २, ४, १, १; ६, ६, ५; ६, १,३,१;२,७,१; ४, १०, १; काठ १०, ७; २५, ६; २९, १; क ३९,३; ४५,२.

उप-मन्<u>त्रिन् 1—</u> -न्त्रिणः ऋ ९, ११२,४.

उप √ अन्थ् , ¶ उपमन्थति मै १,१०, १७३; काठ ३६, १९३; † उपा-मन्थत् ऋ १०,१३६,७; पै ५. 30,0.

¶ उप-मध्य काठ ३४, १७^३.

उप-मन्थितृ - -तारम् मा ३०, १२; का ३४,२,४.

† **उप-मन्यु^m- -**न्युम् ऋ **१**, १०२,**९**; पै ३,३६,६.

उप √ मा (माने)ⁿ, † उपमासि ऋ १, ९२, ७; १४२, २; २, १७, ७; ८, ७१, ९; २, ७६, ३[°]; जै ३, ४७, ६[°]; उपमास्त्र ऋ ९, ७२, ९;९३,५; उपमाहि ऋ ४, २२, १०; को २, ५८० ‡°; उप^{**} माहि ऋ ७,२६, ।(१,१६७, १) ५।; १०,२८,१२.

† उपिममीहि ऋ १, ८४, २०^p; कौ २, १०७४^p; † उप मिमीहि, उप (मिमीहि) ऋ ७, १९,११; शौ २०, ३७,११.

† <u>ज</u>प-माति⁰ - तयः ऋ ४, २३,३; ८, ४०, ९; - तिः ऋ ४, ४३, ४; - तिम् ऋ १०, ६१, २१; - ०ते ऋ ८, ६०, ११; कौ **१,** ४३; जै १,४,९.

उपमाति-कृत्¹ - कृत् खि ५, ५,३.

°) व्यु. कृते पृ ९३४ j टि. द्र. ।

b) सपा. °मुम् <> °माम् इति पाभे.।

°) वा. किवि. सत् तृ१ (तु. PW. GW. ORN.)।

d) वैतु. सा. <उप √मा + कर्मिशा अङ् प्र. इति ।

°) सपा. °मान् <>°माम् (तैत्रा ६,३,१च)इति पामे.।

1) द्वि भत् वा. क्रिवि. (तु. PW. GW. ORN.)।

⁸) व्यप. (तु. सा. Pw.; वैतु. Gw. विप. इति)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् ।।

h) विप. (कवि- [बृहस्पति-]) ।

1) सपा. वपू १, ५ अतिमेधविग्रहम् इति पामे. ।

) सपा. उप मदेम <> उपसंव्ययस्व (त्र्रापमं २, २,७ हिग्र १,४,२ च) इति पामे. ।

^k) समासादिविषये विशेषः पृ ८६ b टि. इ.

ो) नाप. (नर्मसचिव- Lतु. वें. सा. GG.; वेंतु. Pw.

GW. प्रमृ. विप. इति ।)।

^m) विप. (कारु-)। प्रास. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१९४)। उप. यद्र. (तु. स्क्र. सा.; वैतु. वें. गस. प्रकृतिस्वरः)।

") उपसृष्टस्य था. दाने संपादने समर्पणे च गृत्तिः द्र. ।

°) सपा. °मासि <> °माहि इति पामे. ।

p) तु. सस्थ. टि. आ।

4) भाष. (श्रभ्यर्थना-, स्तुति- विं. ऋ ४,२३,३, सा. ऋ ४,४३,४, Рw. Gw. J, संपादन-, समर्पण-, दान- िसा. ऋ ४,२३,३, Gw. GRv. GG. Nw. J, उपमान- िसा. ऋ १०,६१,२१ प्रमृ. J)। व्यु. कृते तु. टि. अ—ि-माति-, वें. सा. भ. विव. Mw.; वेतु. Pw. Gw. <उप √मन् इति ।

r) विष. (इन्द्र-)। भाजि॰ इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. शांश्रौ ८,१७,१)। उपमाति-वृनि - निः ऋ ५,४१,

डप-मास-

उपमास्य^b - स्यम् शौ ८, १२, ४. उप √ मि (प्रचेपसे), ¶ उपमिनोति काठ २५, ८; क ४०,१; ¶ उप-मिन्वन्ति काठ २५, ८^२; क ४०,१^२.

उप-मित् - - मित् ऋ १, ५९, १; ४, ५, १; - मितः पे ७, ६, ५; १६, ३९, १; - मिताम् शौ ९, ३,१.

डप √ मुच्, जच, ¶ उपमुञ्जते ते ५, ४,४,४; ६,६,१; उपमुञ्चते ते ५,४,४,४,५¶; उपरामुद्धे पै १९,३७,४.

¶ उप-मूळ्^d— -लम् मै १,१०, १७; काठ ३६, १२.

उप√मु>मारि, ¶ उपमारयित मै ४,५,१;२;४,८,५. उप-मृत- -तम् तै ६,२,८,६¶.

उप√मृच्

¶ उप-मुच्य मै ४, १, १०; काठ ३१,८; क ४७,८.

उप √ यच्छ्, यम् (यमने, प्रह्णे), उपयच्छामि मा ३८, ६; का ३८,१,६; मै ४,९,७; उपयच्छ शौ १२,३,१९; पै १७,३७,९; उपा प्यच्छतम् ऋ ८,३५,२१. उपो (प+उ) श्यामि ऋ७, ९२, १.

उप-याम् - - ¶ मः तै ६, ५, ८, ३; मै १, ८,७; ४,५,५; काठ २६, १०; २७, २; क ४१, ८; ४२, २; -मस् मा २५, २; का २७, २,१; तै ५, ७, १२, १; मै ३, १५,२; काठ ५३, २; -माय मै ३,१२,१२; काठ ४०,४.

उपयाम-गृहीत--तः मा ७,४; ८;९; ११; १२; १६; २०; २२; २५;३०^{१३}; ३१-३५; ३६^२; ३७-४०; ८,9; ७-९; ११; ३३-३५; ३८-४१; ४४-४७; ९, २^३; ३; ४; १०,३२;१९,६; ८;२०,३३; २३, २; ४; २६, ३-१०; का ७, २,9; ३,२; ४-७,9; ८,२;९,9; 90, 2; 92, 913; 93-22, 9; ८,४-१०,9; १२-२२,9;१०,9, २:३^२:४:५^२:११,१०,२;२१,१, ५; ७; २२, ३,२: २५, १-२,२; २८, २-९, 9; ते १, ४,३,9;४, 92; 4-24,9; 28-39,9; 30-82,9; ७, 92,93; २; ३,२,9, 3; 90, 93; 4, 6,99; 8-90, 9; 8,8,6-0,3; 4,3,8; 6,3; ७,५, १६-१७, १; मै १, ३,५; हर्रे; ७; ८; ९⁸; १०; ११; १३; १४²; १४-२६; १४-२६; १९, ४⁶; १८,३,८³; ३,१२,१६; १७; ४,५; ६,५³; काठ ४,१; २⁸; ३³; ५³; ६⁹; ७⁸; ८⁶; १९,३⁹; २६,१९⁶; १२,९³; २६,१९³; ३७,१८³; २६,१९³; ३७,१८³; ३७,१८³; ३५,१९³; ३५,१९³; ३५,१९³; ६⁶; ४१,८³; ४१,८³; ४१,८³; ४१,८³; ४६,८³; ४१,८³; ४६,८³; ४१,८³; ४६,८³; ४६,८

उप √ यज् , उपयजित मे ३,१०,४ ¶; ¶उपयुजित तै ६,४,१,१; मै ३, १०,४;०? ९; उपयजेत मे ३,१०, ४ ¶; उपयुजेत मे ३,१०,४ ¶. उपः यक्षि ऋ १०, ००,९ ९. ¶उप-युज् - - यजः तै ६,४,१,१;

में ३,१०,४^{*};७; काठ २६, ९²; क ४१, ७²; –यड्भिः ते ६,४, १,१; में ३,१०,४^{*}.

उप-युज्यं मै ३,९,४९.

उप-युज्य- -ज्यम् मै ३,१०,४४.

उप-यृत् — उपे (प√इ) द्र. उप√या, उपयाति ऋ ६,६८,१०¹; ९,७८,८१;८६,७;३२]; शौ ४, ३४,३; उपयाति ऋ ४,४,९०; ७,१,१२; तै १,२,१४,४;

- ^a) विप. । उस. उप. √वन् + इन् प्र. (पा ३, २, २७) प्रकृतिस्वरश्च (वैतु. सा. पूप. = हिंसा-इतीव)।
- b) नाप. (मासिक-Lहिवस्- J)। तात्रभविकः यन् प्र. इसं. (पा ४, ४,११४) नित्स्वरस्य ।
- e) नाप. (त्राश्रय-, उपन्न-)। गस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- d) प्रास. श्रन्तोदात्तः [पा ६, २, १९४ (वैतु. Mw. श्रस., तथात्वेहि उप. श्राधुदात्तत्वस्य Lपा ६, २,१२१] दुर्वारत्वात्)]।

- °) नाप. (यज्ञीयपात्रविशेष-, मन्त्रसंज्ञा-, देवता- । मा २५, २।)। गस. घजन्ते थादि-स्त्ररः।
 - ¹) उपयु° इति स्वरे १ यनि. शोधः ।
- g) तु. वें. सा.; वैतु. Gw. उपश्र-विद्वस्->-ह्रान् इति।
 - h) नाप. । गस. विजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ¹) उप. संप्रसारण-विकल्पः (पा ६, १,१०६)।
- 1) तु. स्क.; वैतु. वें. सा. प्रति ... उपयाति इति, स्क. [पक्षे] प्रति स्वसरम् इत्यपि योगं व्यावक्षाण उपेद्यः। सपा. ॰याति <>॰यातु इति पाभे.।

४, ७, १५,२°; मै ३, १६, ५°; ४, ११, ५ †; काठ ६, ११ †; उपयाति काठ २२, १५°; पै ६, २२, ३; २०,६, ५†^b; †उप... याति ऋ ८,४,९; कौ १, २७७; जै १, २९, ७ ; उप "याति ऋ ८, ४५, ७^с; उपयासि ऋ १०, ७३,४; † उपयासि ऋ १०,११, ५: शौ १८, १, २२; उपयाथः ऋ १, १८२, २; उपयाथः ऋ १. ३४, ९; १८३, १; उपयामि ऋ १०, ८७, १; ते १, २, १४,६†; काठ ३६, १; क ४८,२; शौ ८,३,१†; १३,२, ३७: १९,३,४; वै १६, ६, १७; उपयान् पै १६, १०३, ६; उप-यातु शौ ७, ६०,१‡^b; १८, २, १० ‡व; † उपयाहि ऋ ३, २९, [96;34,8]; 60,0;4,8,4;8, ४१,१;४; ७,२८,१; १०,१०४, 9; खि ५,७,४,११; मा ८,२०; का ९, ३, ६: ते १, ४, ४४, २; मै १, ३, ३८; ४, १०, १; काठ २,१५; ४,१२; क ३, १०; शी ७, ७७, ९; १०२,१; \$१२, ३, १९; ५३; १८,४,८\$; २०, ८६, १; पै १६, ७१, ११ \$; \$80,30,8; 89,3; 20, 33, ९; उप" याहि ऋ १,८२,५:

१३५, १; १७७, ३; † उप 🔭 याहि ऋ ६,३१,५; ८,९३,३१; कौ १, १५०; २,११४०; जै १, १६, ६; † उप (याहि) ऋ ८, ९३, ८३१-३३ !; की १, १५०; २, ११४०-११४२; जै १, १६, ६; † उपयातम् ऋ २, ३९, ८; 3, २4, ४; ४, ४४, ४; ७, ६९, ६; ८,५७,४; खि १, ४, ४; मै ४, १२, ६; शौ २०, १४३, ४: उप ... यातम् ऋ १, ११७, १; ८,२६,७;८७,३; खि १,४,५; उप ... यातम् ऋ ८, २२, ७; उपयात,>ता ऋ ४, ३४, १; ३५,१;८,५७,३;९,९७,२०; शौ २०, १४३, ९; उप्णयात ऋ उप √युध् ४,३७,८१ (७,३८,८)।; उप... अयुः खि ५, ५, ६; उप... अयातन ऋ १,१६१,७.

उपयासत् ऋष,४०,४५(१,१००, १)।; मै ४,१४,१३; शौ २०, १२,०†;† उपः यासत् ऋ८, १,८^६; जै ४,१०,६; †उपो(प+ उ)ः अयासिषुः ऋ९,६१, १३; कौ १,४८०; २,११२; ६८५; जै १,५१,१; ३,११,८; ५६,१३.

उप-ये ऋ ८,४७,१२.

उप-याम्- प्रमृ. उप √यच्छ् , यम् इ.

उप √ युज्, † उपयुज्महे ऋ १,१६५, ५; मै ४,११,३; काठ ९,१८; उपो(प+उ)⁸ · · · लयुग्वम् ऋ १, ३९,६.

¶ उपयुनिक्त मै १, ५, ५⁴; २, १,९; ५,८; काठ ७, ४³; क ५, ३³; उपयुक्ताथे ऋ १,१५१,४; उप ... युनिक्त ऋ १०,१०२,७. उप ... युयुने ऋ ८, ४, १९¹; उपो(प+उ)... युयुने कौ १, ३०८‡¹; नै १,३६,६‡¹.

उपयुज्यन्ते ऋ १,१४०,४. उप-युक्त- -क्तम् शौ ४, २३, ३; पै ४,३३,४; १९,४१,१०.

उप√युध् उप-योधिन्– -धिनः पै १९, ४०, १०^१¹; --धिना पै २, २५, ४.

१ ड्रपर,रा¹ — -रः ऋ १०, २०, २०, शौ ६, ४९, २¹; —रम् ऋ १; ६२, ५, ६२, ५१; ६, २१, ११; ६, २१, ११; काठ २६, ६¶; क ४१, ४¶; —रस्य ऋ १, ७९, ३ण; १०४, ४; ४,२, १८; ५,४४,२; १०, ९४, ५ण; मै ३,९, ४औ; शकाठ २६, ६३; ३५,१४३; औ ६,४९, ३†; १८,३,२३†;४,४; मै १९, ३१, १५; १८,३,२३†;४,४; मै १९, ३१, १५; १६†; —रा ऋ १,

b) पाभे. कृते पृ ९३६ j टि. इ. ।

°) तु. सा.; वैतु. GW. ग. श्रभाव इति ।

- ⁶) तु. वें. Gw.; वैतु. सा. Pw. Mw. उप · · जास्दम् इति । ¹) तु. टि. अव √या>अव-ये ।
- हीत । Pw. Gw.; वैतु. सा. समीपार्थे श्रव्य. हित । b) तु. सस्थ. टि. आू ।

1) सपा. <u>उप</u>°<><u>उ</u>पो° इति पाभे.।

- J) °धिना इति पाठे ? यनि. शोधः।
- ^k) बप्रा. (तु. निघ १,६;१०)। विप. (इन्दु-, रजस्-, रथ-,भूमि- प्रस्.), नाप. च। व्यु. १ < उप √रम् इति या (२,११), < उप इति Pw. प्रस्., < उपिर इति स्क. कि १,६२,५। सा. कि ६,२१,१९। च।
 - 1) वैतु. सा. अपरः इति भाषमाणः।
- m) १८<>छ° इति कृत्वा PW. GW. नाप. = सोमाभिषवणार्थमधस्तनग्रावन्- इति ।

वैप१-तृ-४४

^{*)} सपा. शौ ४,२९,७ अभियाति इति पामे. ।

d) सपा. उपयातु (तैत्रा ६,४,२ च) > उपवेतु इति पामे.।

५४, ७⁸; १६७, ३; -राः ऋ १,६२,६^b; ३, ५६,२; ५, २९, ५; ७, ८७, ५; १०, २७, २३; - शरात् काठ २६,६; क ४१,४; -रान् ऋ २,४,९; -राय ऋ ७, ८७,४; - †रासः ऋ ९, ७७,३; १०, १५, २; मा १९, ६८; का २१, ४, १७; तै २, ६, १२, ४; मै ४, १०, ६; -रासु ऋ १, १२७, ५; ४, ३७, ३; - १ स १,१६४,१२; १०,४४, ७; शौ ९,१४,१२; २०,९४,७; पै १६, ६७, २; -रेण^c खि ५, ७,३,९; मा ६,२; का ६,१,२; तै १,३, ६,9; मै १, २, १४; ३, ९, ३; ४,१३,८; काठ ३,३; १९,१३; २६,५; -†रेषु ऋ १, १२८,३; १०, १७५, ३; काठ ३९, १५: जै ४,१०,४.

उपर्-ताति^d— -ति ऋ १,१५१,५^e; ७,४८,३.

 \P <u>उ</u>पर-संमि(त>)ता¹ - -ताम् तै **६**, ६, ४, १; मैं **४**, ७, ९; काठ **२९**,८ g .

२*उपर-

- क) स्क. वें. सा. नाप. =मेघ- इति ।
- b) स्क. वें. भा. नाप. =दिश्- इति ।
- °) नाप. =यूपस्याऽतष्टाऽधोभाग- (तु. भा. सा. उ. म. या ८३,५। स्क. PW. प्रमृ., नैप २,४ च)।
 - d) व्यु. कृते पृ ४११ d टि. इ. ।
- ^e) बैतु. वें. विष. (सूर्य-L=पयस्-J) इति, सा. नाप. (श्रन्तरिक्ष-) इति च कृत्वा उप.<√तन् इति ।
 - 1) विष. (वेदि-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ⁸) उपरवसं° इति SI. ?।
- h) न्यप. । त्र्यपत्यार्थे अण् प्र. (पा ४, १, ९२) तत्स्वरश्च ।
- 1) तु. वें. सा. त्रमृ.; वैतु. Gw. मुहूर्तम् इति द्वि. युक्तः कप्र. इति । 1) तु. सा.; वैतु. Gw. त्रमुपसप्टियादीति ।

¶औपर्¹- -रः तै ६, २, ९, ४; मैं ३,८,७. उप√रम्, डुप¹…र्मध्वम् ऋ ३, ३३,५. क्य-रंम्यत- -स्यते तै ७, १,१९,१;

उप-रंस्युत् - स्यते ते ७, १,१९,१; काठ ४१,१०.

उप-रत- -ताय तै ७, १, १९, १; काठ ४१,१०;४५,१.

उप√ह इ. उप-रव-उप√रा, उप ...रासत्ऋ ६,५०,६1. उपरि ऋ १, २४,७; ३४,८; ४,३१, १५; ५,६१, १२; ८, ३३, १९; 80,7;909,9; 9,48,7; 80, ३४, ९; ७५, ३; १२९, ५; मा १३, ५८; १५, १९; १८, ४४; †३३,७४; ८५; का १४, ७, ९; १६,४,९; २०,२,७; ३२,६,५†; ते ¶२,६, ५,३;४;३,४,७,२;३; ४, ३, २,३; ४, ३, ३; ¶५, २, १०, ४; ५,७,४; १०,४; मे १, 3,239; 2,0,98; 2,90; 92, २; १३, २, १; ७, ९¹; ४, १, २; मैपुष्पि ३; काठ १, २; ९, 949; 88, 98; 80, 8; 86, 98; 989, 90; 99; 20, 8; २३,६¶; ¶२६,१;६²;२८,१¶; ३१,१; क १,२; २५,९; २६,८; २९,३;३०,८¶; ३१,१¶; ११; ४०,४¶; ४१,४²¶; ४७,१; को २,१००५; †जे ३,११,३;४, १६,३; शो ८,९,६; १८,३,२५-३५; पै २,५६,५;६,२२,१९;७, ६,४; १६,१८,६; ¶उपिरऽउ-पिर तै ६,२,४,२³; मे ३,८, ३²; ४,२,१०; काठ २५,२³; २६,१; ५; २८,१; २; ३४, १८; क ३८,५³;४०,४; ४१,५; ४४,२.

¶उपरि-नाभि^m— -भि मै ३,२,१^२. उपरि-मुत्ⁿ— -मुता⁰ मा ७,३; का ७,१,३.

उपरि-बुध्न^p - -ध्नान् ऋ १०,७३,८. उपरि-मर्त्य^q - -र्थम् ऋ ८,१९,१२. उपरि-शयन् - -नम् शो ९,६,९; पै १६,१११,११

उपरि-ण,सद् - - पदः मा ९, ३६; का ११, १,२; ते १, ८, ७, १; मै २,६,३; काठ १५,२; - पदे मै २,६,३; काठ १५,२; - पद्भयः मा ९,३५; का ११,१,१.

- k) = अध्<u>व</u>- इति । अव्य. । व्यु. ? ।
- 1) उपर् युप° इति संपा. इकार-लोपः द्र. ।
- m) त्रास. त्रान्तोदात्तः ।
- ") विप. (भङ्ग-)। उस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) =सपा. मारा ४,१,१, २६ । त्रापश्रौ १२,११,१० तु श्रिपरिप्लुता (तु. टि. वैप ४ यद्र.) इति पाने. ।
- P) विप. (वनिन्-)। वस. प्प. प्रकृतिस्त्ररम्।
- $^{
 m q})$ विप. $({
 m a} = {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {
 m u} + {$
- ा) नाप. (ध्वन्नत-प्रयेङ्ग-)। कस. अन्तोदात्तः। उप. नाप. अधिकरणे ल्युडन्तम् (तु. PW. BW. प्रम्.; वैतु. १ W. प्रावरण- इति)।
- ⁸) तिप. (देव-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम्। मा. का. त्रान्यत्र पत्व-विशिष्टम् (पा ८,३,१०६)।

¶उपरि-षद्य- -द्यम् काठ ३४,५? .. उपरि-स्पृश्^b- - ‡स्पृशः शौ ५,३, १०: पे ५,४, १४; - रिप्शस् ऋ १०, १२८,९; मा ३४, ४६; का ३३, २, ९; तै ४,७,१४,४; काठ ४०,१०.

उपरि-ष्टा (<स्ता) त्^d ऋ ९,९१,४; खि २,२,३; मा ३७,१२; का३७, २, २; शते १,७,४,३; २,२,१, 42; 99,8; 4,3,4;6,2,6; 3, 8: ६, ३; ३, ४, १,३; ४; ९, ५; ५,9,८,६; २, १०, ४; ४,७,६; ८,३:५,९,५: ६,३,३; ४,४; ६, २, १, ४; ६; ३,६, ४^२; ७,४^३; 8,99,8; 4,2,9;8,9; 4,99, ४:७,३,३,२^२;४,५,३^२;५,१,६^२; ¶मे १,६,६; ७,३;४;१०,११^२; 2,9,8; 2,2,3,4,903; 3, 7, 9; 0, 7; 6, 6; 67; 8, २; ४; ८; १०, १; ४, १, ८; ९; १३^३; ४,४; ५,१; २; ६,३^२; ८; ?उपरिष्ण्यापर् पे ४,२१,६. ९;७,५;८,३; \$९,३; ५; शकाठ 2,5\$; 6,5; 8, 92; 98; 80, ४; ११, १^३; ६; १२, १२; १३, १;७; २०,१३; २१,९; २३,८;

२४, १०; २५, ८३; २६,९; २७, ३; २८,२^२;६; ८; २९,२^३; ७^२; ८; ३१,६;१०; ३३,८; ३४,७३ ३६, ६३; शिक ७, ५; ८, ४३; ३८,३;४०,१^२; ४१,७; ४२,३; ४४,२३; ६;८;४५,३३; ८२; ४७, ६;१०; शौ ४,४०,७; ८,८,१३; पै १४,४९,७; १६,३०,३; १७, २९,9€.

¶उपरिष्टात्-स्वाहाकार^e- -राः में ३,१०,९ .

¶उप्रिष्टात्-स्वाहाकृति°- -तयः ते ३,१,५,२1.

¶उपरिष्टाद्-उपयाम^द -- माः तै €,4,90,3.

श्वउपरिष्टाद्-वातb- -तः मै २, v, 201.

¶उपरिष्टाल्-लक्ष्मन् 1- -क्ष्मा तै २,६,२,३;४२; -क्साणम् मे ३, ₹,७₹.

¶उप √रु, उपारवन्त, उपारवन्त मे ३, 6,6.

¶उप-रव^k- -वाः तै ४,७,८,१\$;६, २,99, 9²; ३²; ४³; 弗 ३, ८,

८३; ४,६, ६; काठ २५, ९४; क ४०,२ ; -वाणाम्, -वान् मै ३, ८,८; - त्रेषु काठ ३४,१५; ३५, १६; क ४८,१४.

उपरव-स्त्र- -त्वस् मै ३,८,८९. उप√रुच्, उपो(प+उ) रुख्चे ऋ ७. 00.91

¶उप्√रुघ्, उपरुणिंद्ध, काठ ८, ६; क ७ २.

उप √ रुह, उप "अरोहन् पै ३, ३८,

उप (प√ऋ) र्ध्, ¶उपर्शिति काठ २३,

उप(प्रक्रिक्)ध् उप ्रऋष् द्र. उपल,ला"- -ला ते १, ६, ८, ३¶; -लान् मा २५, ८; का २७,८, २; से ३,१५,७.

उपल-प्रक्षि(न् >)णी°- -णी ऋ ९. 9.92,3.

उप√लभ्,>लिप्स, उप…लमे पे 3, 26. 2.

उप-लिप्समान- -नाः शौ ६,११८,१ उप-वक्त-उप√वच् द्र.

उप √ वच् , उपोचिरे गौ ५, ८, ६ ११,१२,१७; पे ८, १८, १; ७;

- ⁴) °वो परिषद्य या° इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको. िषद्ययं जयन्ति।, माश ५,२,१,२२, तां ५,५,१ С. च)।
- ^b) विप. (त्र्रादित्य-, रुद्र- प्रमृ.)। उस. **क्रिज्ञ**न्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) सपा. ॰स्पृशः<>॰स्पृशम् इति पाभे. ।
- d) स्वार्थे स्तातिष् प्र. उसं. (पा ५,३,२७)। पाप्र. तु< उद्धं- (पा ५,३,३१)।
- ^e) विप. (देव-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- f) सपा. °काराः<>°कृतयः इति पाभे.।
- ⁸) विप. । वसं. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- h) तु. टि. उत्तराद्वा<u>त</u>- ।
- 1) सपा. तै ४, ३, ३, २ काठ ३९, ७ विष्वग्वातः इति 1) विप. (इष्टका-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

- k) नाप. (गर्त-विशेष-)। गस. उप. ऋधिकरणे अप प्र. थादि-स्वरश्च।
- 1) तु. वें. Pw. प्रमृ.; वैतु. सा. समीपार्थे स्वात्र. उपो इतीव।
- m) सपा, शौ ४,१४,१ रुरुद्दः इति पाभे. ।
- n) नाप. पुं. (पाषारा-), स्त्री. (अधिपेषरा-शिला-, पेषणी- Lबट्टा इति नभा.]) । व्यु. १ । पपा. नावप्रहः ।
- °) नाप. (घरट्टोपजीविनी-)। व्यु.?। 'उपलयोः (= घरट्ट-घटकयोः ८धान्यस्य J) प्रज्ञि(न् >)र्णा- (= भेदिनी-) नंना' इति कृत्वा कास. उप. प्रकृतिस्वरिमति, उप.< √प्रक्ष् (<√व्रश्च्) इति च मतम्। या ६, ५ । निघ ४, ३] उस. सित उप. < प्र√िक्ष वा प्र√िक्षप् वेति, PW. प्रमृ. विप. सित उप. < √प्रश् (< √पृच्) इति ।

Digitized by Madhuban T

वोचन्त ऋ १,१२७,७.

उप-दक्तृ - -का ऋ ४,९,५;६,७१, ५;९,९५,५; मै १,९,9^४;४^२¶; ५¶; काठ ९, ८३; ९; ११¶३; १२¶; क ८, ११³; १२¶. १उप-वाकु⁵- -कः मै १,४,११¶; - कम् ऋ १, १६४, ८; शौ ९,

१४,८; पै १६,६६,८. उप-वाक्य^b- -क्यः ऋ १०, ६९,

†उप-वाच्य°- -च्यः ऋ १, १३२, २;४,५४,१; काठ ३४,१८.

उप-वत्- -वत् मै १,५,५९. उप √वद्, उपवदित शौ १५, २, ३; ११; १७; २३; उप ... वदन्ति ऋ ४, ५, ८^d; ‡उपवद[®] कौ १, ११७;२,९५२; ?उपावद¹ जै १, १३, ३‡; उपावदन् पै १७,

¶उप-वादिन्- -दी मै ४,३,९. उप√वध्, उपावधीत् खि ५,२२,२; शौ २०,१३६,२.

₹0,58.

उप√वन्द् उप-वन्ध- -न्धः शौ १८,४,६५^h.

६; ६, १, ८, ५; ३, १,१; मै १, 90, 20; ₹, ७, ७; ४, ७, ४; काठ **१३,१०**; २०,१^३; २४, ६; २५, ७^२; ३६, १४; क ३१, ३; ३७, ७; ३९, ५र; उप ... वपति मै १,१०,१३1; उपवपन्ति मै १, १०, ७; १३; काठ ३६, २; ७; उप "वपन्ति मै १, १०, १३; काठ ३६, ७ री; उपब्पेत् ते ६, १,८,५; मै ३,७,७^२; काठ २४, ६^२; क ३७,७^२.

¶उपो(प-उ)स- -से तै ६,५, २,२; मै ३,९,१;४,६,६^२; काठ २८,१.. ¶उपो(प-उ)प्य- -प्यम् मै ३, ७, 0,90,0.

उप√वल्ह्¹, उपवल्हामसि^k मा २३, ५१; का २५,९,७.

¶उप√वस् (निवासे)¹, >वासि, उप-वसित तै ६,४, २, १; २; मै १, ४, १०; २,३,५; ४, १,३; काठ ११, ८; ३५, १८; उपवसित तै १, ६, ७,३ m ;४; उपवसित काठ ३२, ७; क ४८, १६; उपवसन्ति मै १,८,७३; ४,५,१३; उपव्सन्ति

मै ४,५,१३; उप "वसन्ति ते १, ६,७,३; उप "व्सन्ति मै १,८, ७; उपावसन् मै १, १०, १५; काठ ३६,९; उपवसेत् काठ ३५, १८; उपवसेत् ते १,६,७,३;४; उपवसेत् क ४८,१६

उपवासयति तै ६, ३, २, ३;४, २, ६र; उपवास्यति तै ६, ३, २,६; उपवास्येत् ते ६,३,२,३.

¶उप-वसथ"- -थे काठ ३४,१५.

उप 🗸 वस् (श्राच्छादने)

उप-वासन- -ने शौ १४,२,४९;६५.

उप√वा

उप-वाº- -वास् शौ १२,१,५१; पै १७,५,९.

२उपवाक,का^p- -काः मा १९, २२; का २१, २, ११; -काभिः मा २१,३०;३१; का २३,४, २; ३; मे ३, ४१, २३; -कै: मा १९, ९०; का २१,६,११; मै ३,११, ९; काठ ३८,३.

? <u>उपवान्त</u> व शै १८,२,२१. उप 🗸 वै (शोषगो) द्र. उप-वायत्-उप 🗸 विद् (लामे)

उप-विद् - -विदा ऋ ८,२३,३.

- a) गस. भावे घनन्ते थादि-स्वरः।
- b) विप. (श्राग्नि-)। गस. ण्यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) विप. (इन्द्र-, सवितृ-)। उप. श्रादिरुदात्तः कुरवा-**ऽभावश्च उसं.** इति पूर्वाद् विशेषः ।
- d) तु. वें. Pw.; वैतु. सा. Gri. उप "हितुम् इति, GW. स्वात्र. उप इति च।
 - °) सपा. उपवद<>उपावत इति पाभे.।
 - ¹) पाठः? [तु. BS २१८ टि.])। पामे. e टि. इ.।
 - 8) सपा. शौ १२, ४,४९ प्यंवदन् इति पामे. ।
- h) PW. WI. उप, वृन्धः इति पाठः (तु. श्रंशतः मुको.)।
 - ¹) सपा. व्वपति<>वपन्ति (एकतरत्र) इति पाभे.।
 - 1) सानुरोधे प्रच्छने धा. वृत्तिः द्र.।

- =सपा. शांश्री १६, ६, ३। लाश्री ९,१०, ११ त् उपविलहामहे इति पाभे. । आश्रौ १०, ९, २ अप॰ इति पाठः Lतु. BC.] शोधार्हः वैप ४ यद. ।
 - उपसृष्टस्याऽणिजन्तस्य धा. त्र्यनशने वृत्तिः द्र. ।
- ^m) सपा. मै १, ४, १० काठ ३२, ७ नाइनाति इति ⁿ) तु. टि. आ-वसथ-। पाभे.।
- °) गस. उप. भावे अङ् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।
- $^{\mathbf{p}}$) नाप. (इन्द्रयव-)। व्यु. $^{?}$ । पपा . नावग्रहः। <√वा वा उद्√पू वेति पाउ (३, ४३; ४, १४)।
- प) पाठे १ उप√वह > उपवहन्तु > नैप्र. यनि. इति मतम् (तु. श्रनन्तरे सप्र. मन्त्रे उद्√ वह इति; वैद्र. PW. WI. प्रमृ. < उप√वा इति ।
 - गस. उप. भावे किए प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

उप√विध् (परिचरऐो), उपः विधन् ऋ १,१४९,१°.

उप√विवास् , उप · · विवासत ऋ ६,१५,६.

उप√विञ्, उपो(प+उ) ··· विशेम ऋ ८,९६,६.

उप-विद्य में १,५,१९¶; शौ १४, २,२३; पे १८,९,३.

उप-विष्ट- -ष्टाय मा २२, ७; का २४,३,२; मै ३,१२,३.

१उप-वेश्व^b - -शः तै ३,१,७,२; ७, ५,५,१; -शाय तै ३,१,७,१; २¶; ७,५,५,१; काठ ३४,४^{२०}; ३५,१०^२; क ४८,१२^२.

उप √ विष्, उप · · · विवेष्टि ऋ १०, ६१,१२; उपवेविद्धि का २,५,७. उप-वेष् - - षः का २,५,७; मै ४,१,१३ भै; काठ ३१,१२ भ; - ¶षस् मै ४,१,१३; काठ ३१, १२; - षेण तै २,६,५,५¶.

उप-वि√सृज्, टपविस्रेनेत् मै ३, १०,१¶.

उप √ वी (गतौ), उपवेषि ऋ ८,११, ४; उपवेतु ऋ ५,११,४;१०, १६,५°; उप[…] वेतु, उप(वेतु) काठ १५,१३.

उप-<u>वी</u>¹- -वी:⁸ ते १,३, ७,१;६, ३,१,१.

उप√खुज् , उपावृङ्क पै.१७,२८,३. उप-बृज्य पै ४,१४,६.

उप √तृत् >वर्ति, ¶उपवर्त्तयति मे ४, १, ८; काठ ३१,६; क ४७,६. उप-युत्र - न्नम् पै ६,१४,२.

२उपवेश^b-

¶ओ्रोपवेशि¹-- -िशः तै ६,१,९,२;४, ५,१; मै १,४,१०¹; ५,९; ३,६, ४;६; ७,४; ८,६; १०,५; काठ २६,१०;३२,७; क ४१,८.

उप√वेष्ट्>नेष्टि

उप-वेष्ट्यत्- -यन् मै ३,६,८¶. उप √वे (शोषणे)

उप-<u>वायत</u>— -यन्तम् काठ ३५, १६^२; क ४८,१४^३.

उप √व्ये,>बी, ¶उपन्ययते तै २,५, ११, १; मै १, १०, १८; काठ ३६,१२.

उप-वीत^k - - तम् तै २,५,११,१९॥. उपवीतिन् ¹ - - तिने मा १६, १७; का १७,२,१; तै ४,५,२, १; मै २, ९, ३; काठ १७,१२; क २७,२.

उप √शक्,>शिक्ष, उपशेकिम शौ ६, ११४, ३; उपशेकिम शौ ६, ११४, २[™]; उपशेकिम पे १६, ४९,३.

उपशिक्षन्ति ऋ १, १७३, १०;

ज्पिशिक्षामि ऋ १०,९५,१७;
ज्प किक्षात् शौ ७,१३,१;
पै २०,२०,९; उप किक्षाः
पै ४,१०,३; † ज्पिशिक्षः > क्षा
ऋ ९,१९,६;१०,४२,२; कौ २,१११; जै ३,११,७; शौ २०,८९,२; ¶उपाशिक्षत् काठ.१०,६; ज्पाशिक्षत् काठ.१०,६; ज्पाशिक्षत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,७४,५%; ज्पशिक्षेत् पै २,५६,१%;

उप-शाकु° - -केमिः ऋ १, ३३,४. उप-शिक्षत् - -क्षन् ऋ ५,४०,८. उप-शिक्षा^p - -क्षाये मा ३०, १०; का ३४,२,२.

उप√शम्>शाम्, शमि, उपशाम्यत् पै १७,२८,५.

¶उप···शमयित काठ ७, ८^a.

उए-हाय – प्रमृ. उप √शी द्र.

उप-शिश्रयाण — उप √श्रि द्र.

उप √शी, ¶उपश्चेय तै ६, ६, ४,

४; काठ २०,६; ९; क ३१, ८;

११; उपशेरते काठ २१, २¶;

क ३१, १७¶; पै ६, २२, १३;

उपशेरे तै ५,३,७,२¶; †उपशेषे ऋ १०,१८,८; शौ१८,३,३;

उपशेष्व मै २,१३,१६४;काठ३९,

९ ३: उपशेष्वम् मै २,१३,१६.

- a) तु. PW. GW.; वैतु. वें. सा. उपध्रजन्तम् इति ।
- b) गस. भावे घननते थादि-स्वरः।
- °) वैतु. SI. व्या॰ इति ।
- d) नाप. (श्रिप्रिज्वालक-काष्ट्रविशेष-)। गस. उप. करणे षण् प्र. थादि-स्वरश्च। e) पाभे. कृते पृ ८३७ d टि. द्र.।
 - 1) विप. । गस. उप. कर्तरि (तु. सा. प्रमृ. ; वैतु. भा.
- कमेिंग इति) किप् प्र. प्रकृतिस्वरस्व ।
 - ⁸) पामे. कृते तु. टि. उपा<u>वीः</u> । ^h) व्यप. (ऋषि-विशेष-) व्यु. ^१ ।
- 1) अपत्यार्थीयः इज् प्र. नित्स्वरश्च ।

- 1) ओ॰ इति सात. १ यनि. सु-शोधम् ।
- k) नाप. (यज्ञोपवीत-)। गस. क्ताऽन्ते अनन्तरस्य ग. स्वरः।
 - ¹) विप. (रुद्र-)। मत्वर्थीयः **इनिः** प्र. तत्स्वरश्च ।
- m) सपा. उपशेकिम्<>उपाऽऽरिम् इति पामे.।
- ") क्षे इति पाठे? यनि. शोधः।
- °) गस. भावे घजन्ते थादि-स्वरः (वैतु. GW. विप.
- इति)। P) गस. उप. स्त्री. भावे अक् प्र. तत्स्तरश्च।
- a) वैदु. SI. \$3प-जायमान->-नेभ्यः इति?।
- ा) प्रपुत्र त-लोपः। । प्रपुत्र त-लोपः इ.।

¶ उप-शयु – -यः ते ६, ६, ४,४^२; काठ २९, ८^२; --यम् काठ २९, ८; --यस्य ते ६,६,४,४; --याः पे ८,७,५\$; --येन ते ६,६,४,४. उपशय-ख – -त्वम् ते ६, ६, ४,४¶.

डप-<u>शी</u>व (t >) री b - री मै २, १३, १६ s ; नाठ ३९, 3 ; -री: मै २,१३,१६.

उप√शुष् , उपशुष्यिति है ३,१,१०,

उप √ श्रु, श्रु, उपश्रवत् ऋ ७, ९५, ४°; †उपश्रवत् क ६, ४५, २३; कौ २, १०१७; जै ४,९,८; शौ २०, ७८, २; उप अवत् ऋ ६, ५०, ६; † उपश्रुधि क छ, ३२, १; कौ १, २८४; २, १०२५; जै १, ३०, २; उपश्रुधी जै ४, २६, ४‡°; उपश्रुत खि ५,८,१¹; शौ २०,१२७,१. ‡ उपश्रुवत् मै ४, १४,७°.

१९, १, ४; मै १, ६, २; काठ ४०, ७; पै ८,१३,२; उपश्रणवः मै २, १, ३; उप ... श्रुणवः ऋ €, ४०, L४; ७, २९, २]; †<u>उप</u>··· श्रण्वन्तु ऋ ६,५२,९; मा ३३, ७७; का ३२, ६, ८; काठ २६, ११; की २, ९४५; उप ... श्ण ऋ ८, १७, २; में २, १३, ९; कौ १, २९४\$; २, १७; जे १, ३१, २ \$; ३, २, ८; शौ २०, ३, २; ३८, २; ४७, ८; उपो(प+उ)ः श्रणुहि>ही ऋ १,८२,१; की १,४१६; जे १, ४०,८; उप श्रुतम् ऋ ६, ६९,[४;७]; श्रुपाश्रणोत् ते ३, ५,७,२; मै ४, १,१; काठ ३०, १०; क ४६, ८; श्रीउपाश्यवन् में ४, १, ६; ८, १३; काठ ३०, १३; ३१, ४; क ४६, ४३; ४७, ४; उपश्रुयात् मे ४, ५,२ ९ ; शौ १२,४,२७; पै १७,१८,७. उप-ऋण्वत्- -ण्वते काठ २६,१२^६. उप-श्रति- -ति ऋ ८,८, ६५; ३४, ११]h; मे ४,१३,९१1; -तिः शौ १६,२,५; - तिम् ऋ १,१०, ३; मा ८, ३४; का ८,८,१; की २,६९६; जै ३, ५६, २३; -तेः

पै २,४३,१; -त्याः । शौ २, १६,२.

उप-श्रुत्य शो १२, ४, २८; पै १७,

उप-श्रोतृ — - † ता ऋ ७, २३, १; तै ३,३, ८, ५¶; कौ १, ३३०; जै १, ३४, ८; शौ २०, १२, १; —तारम् नै ३,३,८,५¶.

उप 🗸 शृ

उप-र्शा (र्ण>) र्णा- -र्णाः वै २, ८,४^६.

उप √श्चि, †उप प्रियन्ताम् ऋ १०, १८,१२; शौ १८,३,५१.

† उप-त्रिशियाण्— -णाः ऋ ७, ५६,१३; मै ४,१४,१८.

उप-श्रय्1- -यः शौ १५,३,८.

उप-श्रित— -तः ऋ ७,८६,८; तै २, ६,९,५^२; मै ३,६,४^२; ८; —तम् तै ५,१,४,४¶; —ताः मा १६, ५६; का १७,८,१०; तै ४,५, ११,१; मै २,९,९; का १७, १६; क २७,६.

उप 🗸 श्लिष्

¶ उपिश्चष्ट - न्ष्टः में १,११,६; काठ १४,६; -ष्टम् में ३,७,७; ८,५. उप √श्वस्>धासि, †उपधासय ऋ ६,४७,२९; मा २९,५५; का ३१,

- a) नाप. (यूप-)। गस. कर्तरि अजन्ते थादि-स्वरः।
- b) विप.। शिष्टं पृ ८८२ C टि. इ.।
- °) सपा. °श्रवत् <> °श्रुवत् इति पामे. ।

†उपश्चित्र ऋ १०, ९७,

२१; मा १२,९४; का १३,६, २०; ते ४,२,६,५; मै ४,१,

६¶; काठ १६, १३; ३१, ४¶;

क ४७, ४ ¶; † उपः अणवत्

ऋ ४,५८,२; मा १७, ९०; का

- a) तु. ऋ ६, ५०, ६ उप भ्यवत्, सा. Pw. Gw.; वैतु. उप श्रु॰ इति संगा. यत्र यनि. शोधः।
- °) सपा. °धि<>°धी इति पाभे.।
- ¹) °तन् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. शौ.)।
- 8) =सपा. श्रापश्री २०,१,१७।गोत्रा २,२,१९ वैताश्री १८,१२ तु उपश्रोत्रे इति पामे.।
- "श्रुतिर् यथा संपन्ना स्यात्तथा" इति कृत्वा वा. किवि.
 (वैतु. वें. त्रस. इति, सा. अधुत्- व्यस. ।>अधुति इति,

GW. ?ORN. ॰ती [तृ१] इति)।

- 1) पाठः?। सपा. माश १, ९,१,४ त्राश्री १,९,१ शांश्री १,१४,३ उपश्रुती इति, तैबा ३, ५, १०, १ उपश्रितः इति च पामे.।
- ^{」)} °त्या इति पपा. ? यनि. शोधः (तु. सपा. पे. °तेः इति, W. टि. च)।
 - k) सपा. शौ ध, ३,६ अपिशीर्णाः इति पाभे. ।
- 1) नाप. (त्राश्रय-)। संपा. पूर्वेगा संधिरार्षः। गस. उप. भावे अच् प्र. थादि-स्वरश्च (तु. कौड १,५ उप-श्री-इति W. च; वैतु. अप-श्रय->-यः।तु. पपा. शंपा. छW. प्रमृ.। इति यत्र यनि. शोधः कर्तव्यः)।

२,१२;ते ४,६,६,६; मै ३,१६, ३; काठ ४६,१; शो ६,१२६,१; वे १५,११,९.

उप-श्वस् - -से शौ ११, १, १२; पै १६, ९०, १.

उष-**्ड्रत्**− उप√स्तु द्र. †१उष्**स्**⁰− -पसि ऋ ५,४३,७; **१०**, २७,१३; मै ४,९,३.

२*उपस्- २उपस्थ- द्र. १उपसं×× पै २,६५,३°.

उप-सं√या, उपसंयात शौ ६,०३,१. उप-सं√विञ्, उपसंविशाति पै २०, २२, ४; उपसंविशस्व पै १, ८६,३.

उपसं-विश (त्>)न्ती- -न्तीः पै २०,५७,५.

उप-सं √व्ये, उपसुंब्ययस्व शौ २, १३,३;१९,२४,५^a.

श्उपसंसति[®] वै ९,२५,१३.

उप-सं√सद्, उपसंसदेम पै १, ९२,३.

उप-सं√क्रम् > क्राम्, ¶ उपसम-क्रामत् मे १,५,८.

उप-सं √ गृह, ¶उपसंगृह्णीयात् मे ४, १,१३.

उप√सच्, उपः सचन्ते ऋ १,१९०, २; उपः सचन्ते शौ१८,४,४०¹.

उप-सं √ चर्, उपसंचरताम्, उप-संचरेम⁸ पै १, १०६,२.

उप-सत्तृ-, °सत्-ख्- उप√सद् द्र. ?उपसत्याम्ⁿ पे १,१८,४.

उप √ सद्, > सीद्, सादि, उप · · · सदेयुः पै ६, २२, १०; उप - सदेम शौ ७, ७८, ४; उप · · · सदेम ऋ ६,१,६¹; ७५,८; मा २९,४५†; ते ४,६,६,३; मै ४, १३,६†¹; काठ १,३;१८,२०†¹; ३१,२; ४६,१†; क ४७,२; शौ ३,१४,६;११,१,३४; पै २,१३,३; १५, १०, ८†; १६, ९२,४; १९,५२,८.

पुजपसीद्ति तै ७,२,२,३; काठ ६,३; २५, ७; क ४,२; ३९,५; उपसीदनित मै १, ८,३९ ; उपसीदन्ति तै ७,५, ३, १ भा; शौ ९, १, ९; उपसीदन्ति काठ ३३, ५ १; पे १६,३२,९; उप-सीदत् ऋ १०,६१, ९; उप... सीदत् ऋ १०, ९९, ८; उप-सीदन् ऋ १, ७२, ५; पै २०, ११, ५†; उप सीदन् ऋ १, ६५, १; उपसीदान् शौ ११, १, २६; ३२; पै १६,९१, ६; ९२, २; उप ... सीदान् पै १७, ३९,५1; उपसीदतु मै ४, ९,७; उपसीदन्तु शौ ११, १, २५; पै १६,९१, ५; उपसीद शौ १४, २, २४; २५; वै ५,३१,२;१८,

९, ५, †उपसीदत ऋ ९,११, ६; कौ २, ७९६; उपसीदाम मै ३, ८, १९; श्रुपासीदत मे ४,२,१३; ¶उपासीदत् तै २, ५,१, २; ३;५; उपासीदन् मै३, ८, १¶; उपासीदन् तै ६, २,३, ३ भः उपसीदेयुः काठ ३३,५ %. †उपसेदुः ऋ ७, ३३, ९; १०, ७३,११; १३०,२ k; तै ५, ७,४, ३1; काठ ९,१९; कौ १, ३१९; जै १, ३३,७; पै २०,५२, ८; †उपसेदिम, >मा ऋ १, ८९, २,५,८,४;८,४९,६; खि ३,१, ६: मा २५, १५; का २७, ११, २; \$तै १,१,१०,२; ३, ५,६, १; मै ४.१४, २; पै २,३०, १; १६.७३, १; उपासदत् ऋ ६, ५७,२; तै १,६,११,३ .

¶उपसद्यन्ते तै ६,२,३,२;४.
¶ उपसादयित तै ६,४,२,
६; मै ४,१,५; काठ ६,५; ३१,
३; क ४,४; ४७, ३; उपसादयम् पै १९,४९,५; ¶उपसादयेत् तै १,६,१०,२; ३; मै
१,०,४; उपसाद्येत् तै ६,४,
२,५¶; ¶उपसाद्येत् काठ ६,
४३; ५३; क ४,३३; ४३; उपसाद्यते मै ३,९,५¶; उपसाद्यते मै ३,९,५¶.

^१चरन्तिम्)।

1) सपा. हिए २,१०,६ उत भजन्ते इति पामे. ।

ह) सपा. मंत्रा १, ६, १४ त्रापमं २, ३, १ संचरेमहि इति पाभे.।

b) पाठे ? उपसंयन्तु इति शोधः (तु. शौ ३,८,४)।

1) तु. सस्थ. टि. आ।

¹) पाभे. कृते पृ ९२७ e टि. इ. ।

k) सपा. °सेदुः <> °तस्तम्भुः इति पासे.।

1) पासे. कृते पृ ९३१ f टि. इ. ।

^{*)} नाप. [शूर्प- (तु. कौसू ६१, २९; वैतु. W. धमनी- इति, Gri. विप. [द्रुवय-] इति, PW. B. प्रभृ. भाप. इति च)] । व्यु. १।

b) = १ उप्स्थ- (तु. या [६, ६] प्रमृ.)। ब्यु.?। नैप्र. थ-लोप इतीव स्क. दु. च?। √ वप् (*धारणे, *प्रहणे रित. √लभ्, पंजा. √नप्, Eng. lapl)> १उप्स-> १उपस्थ- इतीव तु प्रक्रमः स्थात्।

c) तुटितः पाठः ? d) पाभे. कृते पृ ९३५ j टि. द्र.।

e) पाठे ? ? उपसंस्थितम् इति शोधः (तु. सस्थ. टि.

उप-सन्तृ - न्ता मा २७, २°;४; का २९,१,२°;४; तै ४, १, ७,९°; २; मै २,१२,५°°; काठ १८, १६°°; क २९,४°°; शौ ७,८७, ३; पै ३, ३३,४; -न्तारः शौ २,६,२; ३,१२,६; पे ३,३३, २; २०, २२,३-

उप-सद् -- ¶सत्सु मै ३,७,९;४,७, २; काठ २९,२;३४,१३; क ४५, ३; -सदः ¶तै ६,२, ३, २;३^२; 8;8,9; 4,9²; 0,9, 8, 9; 2, 90,3; ¶मै ३,७,९³;८,9³;२³; ९,१; ¶काठ २४, ८^२;१०; २५, १५;२९,२;३४,६;१२; ¶क३८, 9^२; ४^३; ४५, ३; शं ६, १४२, ३; ९, १२,६; १५,३, १०; ११; वै ७, ६, ५; ११, २, ७; १६, १३९, ९; -सदम् ऋ २, ६,१; मा ३०,९; का ३४,२,१; तै ६, २,३,३¶; मै ३,८,१³¶; काठ १४, 90³¶; ¶क ₹८, ३³;४³; - श्रिद्धा तै ६,२,३,२; मै ३,८, 9; काठ २४, १०^२; क ३८,३^२; -सदाम् मा १९, १४; का २१, २,३; ¶ मै ३,७, ९^२; ८, १;२;

8, ७, २; काठ २४, १०¶; क ३८, ३¶; —सिंद काठ ३४, १४°¶; —श्रसिद्धः ते ५, ५, ७, ५;७,४,९,१; मै ३,८,१^२; काठ २४, १०^४; २६,२; ३४,७^२; क ३८,३⁸;४०,५; —सद्ध्यः मै ३,९, १९.

उपसत्-त्व -त्वम् मै ३, ८,

†उप-स्च ऋ ३, १४,८५ (६,१६, ४६;१०,७९,२)]; मा १८,७५; का २०,५,८.

उप-स्व, वा° - - वः ऋ २,२३,१३; ३,५९,५;१०,४७,६; ते २,४, १४,२; ६,४,९,२¶; मे ४,१२, ३;शौ३,४,१;५,३०,११;६,९४, १;वै३,१,१;९,१४,१;१९,१२, १३; - वाम् वै ४,१०,१; - वाय ऋ ७,१५,१; - वे वै २०,५६, ७.

¶ उप-सञ्च-- - श्रम् मै १,८,१०; काठ ६,३;८,७; क ४,२;७,४. उप-सेदिवस्-- - दुषे ऋ ८,४७,१६. उप-सं√धा, ¶उपसंद्धाति मै ३,१, ९; काठ २२,६; क ३४,१.

उप-सं√नम्, उपसंनमन्तु शौ १९, ४१, ११^व; पै १, ५३,२१व;३१व, ९२, ३^व; १०, ४,१.

उप-सं√ नञ् (व्याप्तौ), †उप… सम्म्र∵कानद् ऋ ४,५८, १¹; मा १७, ८९¹; का १९, १, ३¹; मै १, ६, २¹; काठ ४०, ७¹; पै ८,१३,९¹.

उप-स्तिम् (म्.√३), उपसंयन्तु शौ ३, ८,४^८; उप^ь(सिमत) शौ ३,८, ४; पै १,१८,४.

¶उप-सं√पद्, >पादि, उपसम्-पद्यत मै ४, ३,४. उपसंपादयति मै १,१०,८.

उप-सं-परा√णी (<नी), उपसं-पुराणयात् शौ १८,४,५०¹.

उप-सं-प्र√या, ^१ड्रपसंप्रयात मा १५, ५३; का १६, ६, ५; काठ १८, १८; क २९, ६; १ड्रपसंप्रयात मे २, १२,४ .

•) सपा. °ता <> °त्तारः इति पामे.।

Þ) नाप. (ऋ २, ६,१ ते ६,२,३,३ प्रमृ. ८ वैतु. PW. मा ३०,९ शो ९,७,६; १५,३,१०;५१ विप. इंति।)। गस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

°) विष. (बृहस्पति-, मित्र-, इन्द्र- प्रमृ.)। गस. उप. क्यप् प्र. उसं. (पावा ३, १, १०९) प्रकृतिस्वरश्च। यत्तु भा. तै १२, ४, १४, २ । कर्तरि यत् प्र. इत्याह तद् विमृश्यम् ।

d) पाठे? अपि सं इति द्विपदः शोधः (तु. तै ५, ७, ४,३ तैश्रा ३,११,९ अपि इत्यस्य स्थान इव अभि इति ।तु. परि. यस्था. टि. । एवं तावत् लैविः इ. । यद्वा उ अपि > विप > उपि > यस्था. इति वावि. एव स्थात् । वै. उ. म. GW. OBN.; वैतु. सा. यनि. योगमनु-

मन्वानोऽपि पादपूर्णाः उप इति । सपा. तैत्रा १०, १०,२ उपांशुना । तु. SI. काठ. । इत्येवम् ऐकस्वर्येणोपलब्धेः पदस्येकस्य मुपा. १ यनि. शोधः । एतदनु वैप २, २८७ उपांशु-> -शुना इत्यत्राऽपि शोधः द्र. ।

1) =सपा. तैत्रा १०, १०,२ मना २, १२, २ त्रापश्री ५, १७, ४ । त्रापमं २, ३, २ तु उपः सम्

g) छन्दस्त उपसुंनयन्तु इति W. शोधः विमृश्यः।

h) तु. W. Gri.; वैतु. सा. सामीपार्थे स्वाश्च. इति।

1) तु. पा ८, १, ७०, W.; वैतु. पपा. शंपा. BW. सात. °सं° इति ।

्रे) तु. पृ २२० j टि. । सपा. उपसंप्र $^{\circ}$ > उपसंप्र $^{\circ}$ > अनुसंप्र $^{\circ}$ ६ति पाभे. ।

३८, ५; †उपितञ्चतम् ऋ ४, ५७, ५; शौ ३, १७, ७°; उपसिच्चत शौ ६,५७, २; वै १९, 90,8

उप-सिच्य शौ ९,९,१; ३; ५; ७;९; १०; पे १६,११४, १-५; १२५,

टप-सेक्त्- -क्तारम् मा ३०, १२; का ३४,२,४.

उप-सेचनb- -नम् शौ ११,२, १३; पै १६,५३,१८; -नाय ऋ १०, ७६,७; -नासः ऋ ७,१०१,४. उपसेचनी- -नी ऋ १०,२१,२; 904,90.

उप-सिब्मियाणा- उप √ स्मि इ. शउप √स्, उपासरत् मे १,४,१३;५, 99; 6, 97; 2, 9, 9; 2; 87; 4; ७;८;٩०°; २,9°;३^२; ४; ५;७; 6;902;992; 3,92; 62; 8,6; 1,9;3;83;4; 53; 67; 6;993; ४,३,३; काठ ३७,११.

उप-सत- -तः ते २,१,४,६र, उप√स्ज्, ¶उपस्जति तै ५,१,३, 93;4,9;8,93; मै ३,9,83; 8, १, ५; श्रिउपस्जिति मै ३, १, ५;७,७; काठ ८,२; ¶उपसृजति काठ १९, ५; ३१, ७; क ६, ७; ३º, ३; <u>उप</u> सुजतः ऋ ८,

७२, ७; उपस्जान्ति ऋ २, १, [१६;२,१३]; उपः 'स्जथः ऋ १, १८०, ६; उपसृज, >जा ऋ ६, २०, ८^{२०}; ३६, ४; मा ११, ३८; का १२,४,१; ते ४,१, २, ४; में २, ७,४ ; ३,१, ५; काठ १६, ४; १९, ५; क ३०, ३; उप ः स्ज ऋ १, १८८, L90 (9४२, 99)]; उप··· स्जतम् ऋ ८,३५,२०; उप… स्जत पै ५,३१,१; ¶उपास्जत् काठ ६,५; क ४,४.

उप "समुजे ऋ ७, १८, ४; उप' अस्क्षि ऋ ८,२७, ११^d; † उप ... असुक्षि ऋ २,३५,१; भै ४,१२,४; काठ १२,१५.

उपसर्जि ऋ ९,६९,१.

उप-सृजुत्- -जन् मा ८, ५१; का ९,६,३; पे ११,७,१.

उप-सुज्य मे १,६,३^३¶.

¶उप-सृष्ट,ष्टा- -ष्टः मे ३, ७,१०; -ष्टा मे १,८,८.

उप√सृष्, उपसर्पति पे ८,६,१०°; उपसर्पतः कौ २, १००५⁸; जे ४, १७, १०; उपसर्भत् ऋ ?उपस्तम्भे पै ११,७,१. १०, ९९, १२; उपसर्पन्तु शौ उप-स्तुरण-सर्प ऋ १०,१८, १०; शौ १८,

3,88.

उपस्पत् शौ १२, १, ४६; पै १७, ५, ४; उपस्पः शौ ८, ६,३; पै १६,७९,३.

उप-सर्पत्- - पंतः शौ ७,५८,५. उप-सृत- -प्तः पै २०,४७,२.

उप-सेदिवस्-उप√सद् द्र. ¶उप√स्कन्द्

उप-स्कुद्य मे २,४,१.

उप√स्कम्भ्, उपः स्कम्भशुः ऋ €, ७२, २h.

उप√स्तभ्,मभ्, उपतस्तभुः शौ 20,0,881.

¶उप-स्तभ्य काठ २९,७; क ४५,

¶उप-स्तम्भन- -नम् ते ६,६,८,9: मे ४,७,३; काठ २९,७: क ४५.

उप√स्तभायं, उपस्तभायत् ऋ ४, ५, १; उप ... स्तभायत् ऋ ४, ६, २; उप ः स्तभायः ऋ ६, 90,0.

¢उप-स्तभायत् - - यन् ऋ ४, २१,

उप √स्तृ,स्तृ इ. ५,११, ६; पै ८,१,६; †उप- १उप-स्ति^k- - †स्तयः ऋ १०,९७, २३; मा १२, १०१; का १३

a) °ताम् इति सा. ?।

b) विप. (कोश- । ऋ ७,१०१,४।), भाष. च। गस. उप. क्तीरे भावे च ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

°) स्वरूपम् १ यनि. लोटि मपु१ इतीव कृत्वा °(ज>) जा इति पपा. ORN. च, लिङ प्रपु १ इति कृत्वा उपास्जत् इति सा. Gw. च, लेटि उपु१ इति कृत्वा °स्जै इति Baunack [KZ ३५, ५२२]।

d) तु. सस्थ. टि. आ।

e) सपा. शौ ४, २०,९ अतिसूर्पति इति पामे. ।

1) ताविमा उपसर्पतः इति पाठस्य स्थाने सपा. मै ४,२,५ वैप१-तृ-४५

g) तु. सस्थ. रि. अभि। एमामनुसर्पत इति पामे.।

b) स्वरस्य कृते तु. Old. [ZDMG ६०, ७४०]।

1) पाभे. कृते पृ ९४३ k टि. (यत्र यनि. शोधः) इ.।

1) 🗸 स्तम् + आयः प्र. उसं. (पा ३,१,२८)।

k) निप. ([गौरा-, ऋधःस्थ-, हीन-, वश्य-] भ्रातृव्य-, रृत्त-, स्तोम-) । बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् । उप. भाप. सतः व्यु.? <√अस् (भुवि), √स्त्यै, √स्था इत्येवं विमतिः इ.। पपा. नावप्रहः (तु. पृ ३६३ q टि.)।

1) सपा. उपस्तयः, उपस्तिः <> उपस्तयः, उपस्तिः <>उपस्तयः, उपस्तिः इति पाभे.।

६, २५; -†स्तः ऋ १०, ९७, २३^a; मा १२, १०१^a; का १३, ६, २५^a; ते ७, २, ५, ४¶; -स्तिम् ते ७, २, ५, ४^b¶. उपस्ति-तर- -रम् ^cते ६,५,८,२¶. उप-स्ति^d- -स्तयः^a, -स्तिः^a शो ६,

उपस्ति-तर- -रम् ° तै ६,५,८,२¶. २उप-स्ति^d- -स्तयः⁸, -स्तः⁸ शौ ६, १५, १‡; -स्तिम् मै ४, १, १२¶^b; -स्तीन्° शौ ३, ५, ६; ७.

३उप-स्ति¹— -स्तयः ै पे १९, ५,१४;—िस्तः पे ३,१३,८; **१९,५,**१४†²; —िस्तम् काठ ३१,९¶^b;
क ४७,९¶^b; पे ३,१३,७^e;८^e.

उप-स्तिर्-, उपस्तिरे, °स्तीर्ण-, °स्तीर्य- उप√स्नु, स्तृ द्र.

उप√स्तु,>ष्टु, उपःस्तुमः शौ ३, १५,७; उपस्तवत् ऋ ८,८६,२; † उपस्तुहि ऋ १, १२, ८७ (१३६,६)]; २२, ६; २, ८, १; ५, ४२, ७; १५; ८, २०, १४; २४, २३; ९९, ४; कौ १, ३२; २,६७०; जै १, ३,१२; ३, ५५, ११; शौ २०, ५८, २; ६६, २; उपःस्तुहि ऋ १, १३६,६. † उपस्तोषाम ऋ ६, ५५, ४;

३७,४. **उप**-प्टुत्^इ- -प्टुत् ऋ ९,८७,९.

७,२,२; मा २९, २७; का ३१,

४, ३; मै ४, १३, ३; काठ

\$ † डप-स्तुत, ता- -तः ऋ ७, २७, ३^h; २०, ९६, ५^l; मै छ, १४, १४, १४^h; शौ १९,५,१^h; २०, ३०, ५; वै २०, १८, ४^h; -तम् ऋ १०,६०,१; तै छ, २,८,१^{‡l}; कौ ३,१,२^{‡h}; जै २,१,१^{‡h}; नता ऋ १,१३६,१; ५,०६,२; † को २,११०३; -ताः ऋ १,११०,५; -ते ऋ २,३२,१; -तौ ऋ १,१८९,७.

२ † उप-स्तुत्र^k — -तः ऋ १,३६,१०; शौ १९,३,१;२०,१२,६;२७, ४; —तम् ऋ १,३६,१७;१९२, १५;८,५,२५; —तस्य ऋ १०, १९५,८; —तासः ऋ १०, १९५,९;—०तासः ऋ ८,१०३, ८; 前 १,१०७;२,२२८; जै

† उप-स्तुति – - तिः ऋ १,१५८,४; ७,८३,७; ८, १, १६; १०,६४, ११; – तिस् ऋ १, १४८, २; १९०,३; ४, ५६,५; ८,४,६; २७, ११; ६२,१; ७०,१३; ८४,४; कौ २,८९९; ९४६; जै ४,१४,३; – तीनाम् ऋ ८, २७,१५; – तौ ऋ १०,१६७,

उप-स्तुत्य खि ५, ७,२,८; मा २१, ४६; का २३, ५, ४; मै ४,१३, ७; काउ १८, २१.

† उप-स्तुत्य,त्या- -त्यम् ऋ १, १३६, २; १६३, १¹; मा २९, १२¹; का ३१, ३, १¹; तै ४,६, ७,१¹; मै १,६, २¹; काठ ३९, १¹; -त्या ऋ ६,६१,९३.

उप√स्तु, स्तु , ¶ उपस्तृणाति मै ४, १, ६; ७; उपस्तृणाति ते १, ६, ७, ३ ; उपस्तृणान्ति तै २, ६,३,१९; † उपस्तृणन्ति ऋ १, १६२, १६; मा २५, ३९; का २७, १४, १; ते ४, ६, ९ २; मै ३, १६, १; काठ ४६,५; शौ ९, ६, ८\$; उपस्तृणामि मै ४, ९, २७ ; उपस्तृणान् ते २, ६, ३, १ ¶; उपस्तृणीहि शौ १२, ३, ३७; १४, २, २३; पै १७, ३९,७; १८,९, ३; उपस्तृणीतम् ऋ ८, ७३,३; उप स्तृणीत पै ५, १६, ३; उपस्तृणीथन शौ १४, २, २२; पे १८, ९, ४; ¶ उपस्तृणीयात् मै १, १०,७³; काठ ३६, २३; डप · · स्तृणीयात् ते २, ६,८,४¶. उपास्तरीः शौ १२, ३, ३८; पै

उपास्तराः शा १२, २, २०,० १७,३९,८. उप-स्तरण- -णम् ऋ ९, ६९, ५;

उप-स्तरण— -णम् ऋ ९, २४, ५ मै ४,९,२७^m; शौ ५१९, १२; पै १६,५४,५.

- c) द्वि १ सत् वा. किवि. (वैतु. MW. श्रव्य. इति)।
- d) ब्यु.?। ऋर्थतः = १ उपस्ति- यत्र शिष्टं द्र.। ऋत्र पपा. ऋवम्रह इति तु विशेषः ।
 - °) सपा. उपस्तीन् <> उपस्तिम् इति पाभे. ।
 - 1) स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः ।
- ⁸) विप. (सोम- L तु. सा.; वैतु. GW. श्रव्य. इति J)।

गस. उप. क्रिबन्ते षत्वम् उसं. (पा ८,३,९८)। प्रकृतिस्त्रः।

- h) सपा. ॰स्तुतः<>॰स्तुतम् इति पाभे.।
- 1) उप-स्तुत्->िद्व रूपमिति मन्वानः GW. चिन्त्यः।
- ¹) सपा. ॰स्तुतम् < >॰स्तुत्यम् (वैताश्रौ ६, १ व) इति पामे.। ^k) व्यप.। त्र्याशिषि संज्ञायां कः (पा ३, ३, १७४) त्र्यन्तोदात्तः उसं. (पा ६, २,१४८)।
- 1) त>थनः त्रादेशः (पा ७,१,४५)।

 [™]) =सपा. तैत्रा १,१२,५ माश्रौ ४, ३,४३। तैत्रा ४,

४२,५ तु आव्यनम् इति पाभे.।

^a) पामे. कृते पृ ९४५ k हि. द्र. ।

b) सपा. <u>उपस्तिम्</u> <> उपस्तिम् <> उपस्तिम् <> उपस्तिम्

उप-स्तिर्² – -स्तिरम् ऋ ९, ६२, २८; –स्तिरे⁰ ऋ २, ३१,५. उप-स्तिर⁶ ऋ ४, ३३, १; ५,८५, १; ९,७१,१; काठ १२, १५ †; शौ १४, २, २१^{१५}; पै १८,९, २१¹.

उप-स्तीर्ण- -र्णम् तै १, ६,७,३¶. उप-स्तीर्थ°- -र्यः तै १,६,७,२¶. उप-स्तृणीयुणि ऋ ६,४४,६.

उपस्तृणापाण अह ६, ४४,६.

?उपस्तेपदमोपिन पै १९,३७,२.

?उपस्थ – स्थः तै ३, ३,११,४;

मै ४, ७,९²; शो ७, ७, २ʰ;

स्थम् ऋ २,३५,९; ४१, २१;
७, ६, ६; तै २, ५, १२, १ †;
६,५,८,५; मै ३,८,७†; ४, ५,
४; १२, ४†; शो १३, १, ४;
पै ४,३,४; १६, ११८, ५; १८,
१५,४; नस्था ऋ १,३५,६;
१२४,५; तै ४, ४, १२,३¹; मै
३, १६, ४ʰ; काठ २२, १४; पै
१५,१,७; नस्थात ऋ १,९५,

9; ६३, ३; ८८, ७; १०, ९७, १२1; १८, १०m; १६१, २; मा ७, २६ † 1; का ७, ११, १ † 1; तै ३,१,१०,१†1; शौ ३,११,२†; ७, ५५, ३; १४, २, २५; २०, ९६,७†; पै १,६२,२; ६,३,२; ८, १४, ४+; १८, ९, ६; २०, १०, ६; १२, ८ : -स्थे ऋ १, ३१, ९; ३५, ५; ९५, ८५ (२, ३4, ९)]; १०९, ३; ११५, ५; ११७, ५; १४४, २; १४६, १; 964, 2; 4; 2, 98, 0; 3, 4, ८; ८, १; २६, ९; २९, १४; **५**, १,६; १९, १; ६, ७, ५; ८, [8; 80, 6, 9; 84, 3]"; 64 9; 8; 0,4,9; 38,L34; 48, २५ (१०, ६६, ९)]; 908, ९; ८,४०,४; ४२,२; ९४, २; ९६, 94; 9, 2 8, 9; 09, 4; 08, 4; UE, 4; CE, 24; CS, 9; 908, 93: 80, 4,9; 6;6,6;94,6; 8 € , 90; € 8, 90; 00, €; 0;

७९,३; ८५,२; ९५, १४;१०१, १०; मा १,११; ११, २१;५७; १२, १५; २० +0; ३९; १९, ६३ १; २९, ३८ १; ४१ १; ३३, ३८ई; ३५, ५; का १,३,८; २, ३,४; ५,३; १२, २,१०; ५, ८; १३, 9, 9६; २, ३†°; ३, 90; २१, ४,9३+; +३१, २, २; ४; ३२, ३, ९ † ; ३५, ४, ४ ; तै १, १,४,२; ३, १४, १†; ४, ४०, 9; 4, ३, 9; ६, २, २; 4, 9; ४, १,२,४; ५,३; ९,३;२,१,५; ३,३; ३,११,३; ४,१२,५; †६, ६, १; २; ५, १, ९,६; मे १, १, 4; 2, 93+; 8,69; 4, 9; 2; २, ७,२; ५; ८; १०; १३, १०; ३, २, १; ८, ४; १६, ३^२†; ४; 8,9,4; 93; 99,9†; 93,9†; †१४, ४; ७; ८; काठ १, ९; २, 947; 0,933; 6,5; 90; 84, 97; १६, २; ५; ८; 90; १७, 98 t; 22, 98; 26, 639

^a) गस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । प्रथमे स्थले नाप. स्त्री. इति ।

४; ३,३३,१; ६, ६२,६; ७, ९,

- b) भाप. च१। 'स्थातुः ([यद्र.] स्तोतुः) वयः (त्र्रायुः [प्र१]) उप° (=बृद्धये। कल्पत इति शेषः])' इति वा. द्र. (वैतु. वें. सा. GRV. GW. MW. लटि उपु१ रूपम् इति, PW. केनन्तम् इति च)।
- °) गस. केनन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (तु. PW. W.GW. १प्रथमे स्थले। MW.; बैतु. वें. सा. भाप. इति मत्वा, GG. (प्रथमे स्थलद्वये) नाप. इति च मत्वा °स्तिर्->च १ रूपमिति)।
- d) शंपा. RW. र. प्रमृ. ॰ह्तरे इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. पै. LBKA. मूको. च उपस्थिरे इति ।, श्रापमं १,८, १, W. च)। e) गस. प्रकृतिस्वरः । उप. क्यप् प्र. उसं. (पावा ३,१,१०९)।
- 1) तुमर्थीयः सनिश् प्र. उसं. [पा ३, ४, ९ (तु. सा. Gw. प्रभृ.; वैतु. सा. [पन्न] लोटि उपु१ इत्यपि)]।
 - ^{8) नाप.} (उत्सङ्ग-) । व्यु.?। १ **उपस** + स्थ-

- ($< \sqrt{*2}$ यहा नैप्र. $\sqrt{*1}$) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु. Gw. WAG $\lfloor \$, \$ < b \rfloor$ MVG $\lfloor \$ < 0, \$ < 0, \$ < 0, \$ < 0$ प्रमृ.; वेतु. पपा. या $\lfloor \$ < 0, \$ < 0, \$ < 0, \$ < 0, \$ < 0$ स्था इति) ।
- h) तु. पपा. मूको. **w**.WI. तै ३,३,९५,४; वैतु. शंपा. सा. °स्थे इति । i) सप्त (पा ७, १,३९)।
 - 1) ॰स्था इति मुद्रितः पाठः पपा. सा. च ?।
- k) तु. पपा. सात. मूको.; वैतु. Sch. °स्था इति १ (तु. पूर्वं टि.)। ¹) सपा. °स्थात् (माश ४, २, ५,२ गोब्रा २, २, १२ वैताश्रौ १६, १० माश्रौ २, ४, ३, २९ च) <>°स्थे इति पामे.।
- ^m) =सपा. तैत्रा ६,०,१।शौ १८, ३,४९ तु पुरस्तात् इति पाभे.। ¹) सपा. उपस्थे (शांब्रा २१,३ माश ६,०,४,४ तैत्रा ६,३,१ या ७,२६ च) <>योनी (त्रापमं २,११,२३ च) इति पाभे.।
 - º) सपा. को १, ७७ जे १, ८,५ विवतें इति पामे. ।

३१, १२¶; १४³; ३२, ६¶; ३५, ८‡³; ३९,१०; ४६,१³†; क १,९; ६, ४; ७, २; २५, १; ४४,८³¶; †कौ १,७१७; ४३१; †कौ १,७,९७; ४२,५; ४,१०,९; शौ २, २८, १; ४; २९, ४; ८,४,९†; १३,१,३८; १४,१,२†; १३७,९†; १३८,९; १,३७,८; १,३०,८; ७,६३; ८,१४,५†; १३,७,१७; ९,१०; १५,२३; †१०,१; ४; १२,१०; १८,१,२३; †१०,१; ४; १८,८; २०,३,८; ३५,१.

† उपस्थ-सद् - -सत् ऋ १०,१५६, ५; कौ २,८८१.

उपस्था(स्थ-त्र)धिक^c - -कम् पै १, ५५,२.

२ उप्स्थ^d - -स्थम् मै १, १०, ९; ३, १०,७^e; ४,८,१; काठ ३६, ३; --स्थे मा १९,९२; का २१, ६, १३; मै ३,११,९; काठ ३८,३.

३ उप-स्थ- उप√स्था द्र.

उप√स्था,>तिष्ठं, स्थापि, ¶उप-तिष्ठते ते १, ५,४,३; ७,२; ३⁸; ४³; ८,३³; ९,२; ५; ७, ६, ४; २, १,४,८;३,१२,२; ३,१,१०, ३;२,४,१; ५, १, २, ५; ९, ६; २,१,६;७; २,६³; ४,४,१; ८, १;५,७,४; ८,९³; २; मै १, ५,

६ , १०; ११, १४, ३, २,१; २ ; ४ ; ७; ४,91; 8, 9,982; ३, ८; काठ ७, ४; शउपतिष्ठते तै १, ५, ८, ३३; ५; ९, २; ३; 42; ६; ७४; ५,२,१,६; ५, ८, २; मे १, ५,७^२; ९; १०; १२^२; ३,२,२; काठ ७,४; शुउपतिष्ठते काठ ७, ५^८;६^३; ७^३; ९^२; १०^२; 99; ८,६; १९,99; 9२३; २०, २३; ५; २१, ७; ११;.२६, ६; ३२, ५; क ५, ३^२; ४^८; ५^३;९^२; ६, १३; ३१, १; २३;४२; ७;१०; ४१, ४; उपतिष्ठति शौ १२,४, ३५; उपतिष्ठति मा ३०, १८8; का ३४, ३, ५⁸; उपतिष्ठति पै १७,१९,५; १९,४०,७; ¶उप-तिष्ठेते ते ५,२,७,५; मे ३,२,६; उपतिष्ठतः मै १, ५, ५¶; ४, १४,१२ th; ¶ उपतिष्ठन्ते ते १, ७,१,१; २,३,९, ३; ३,४,८,२; 4,0,3; 8,9;4,7, 7,6;x,8³; ८, ५; ७; ४, २, ४; ६, ५, ९, ४; ६,४, २; मै १,४,५; ५,७३; ६,५; १०,७; १९; २,५,१; ३, २,७; ४,१,६;७;३,६; ६,३; ७, ४; काठ २१, ६; उपतिष्ठन्ते ऋ ३,२२,३; खि २,१५,१; मा१२, ४९ †; का १३, ४, ५ †; †तै ३, १,११,३; ४,२, ४, २; मै १,६, 909; 2, 0,997; 93, 2,0; ९, ६; ७; ४, १०, १; शौ ७,

४१,१; ८,९,८; उपतिष्टन्ते काठ ६, ५; १२, ८; १३, १२; १६ 997; 89, 6; 987; 20, 6; 28, ९; २४,६; २६,८; २८,९; ३२, ३;३६,१; क ४,४;२५,२;३१, ९; ३७, ७; ४१, ३; ४४, ९: पै १६, १८, ८; २०, ९, ६; उप-तिष्ठन्ति शौ १३,४,६; १९,५८, ३; २०, १३०,७1; पे १, ११०, ३; उपतिष्ठन्ति शौ १७, १,८; उपतिष्ठन्ति पै १२, ७, १३; १६, १२७, १-4; १८, ३१, ३; उप ... तिष्टन्ति शौ ९, १२,२६; उप' तिष्ठन्ति ऋ ८,६८,१४; मै ४, २, ९ श; उप ... तिष्ठन्ति पै ६, २२, ८; १६, १३९, २७; उपतिष्ठथः ऋ ५,६३, ३^h; उप-तिष्ठाते ऋ १, १२४, ११; उप-तिष्ठत् पै १६,१००,१३; उपः तिष्ठात् ऋ १०,९५,१७; पै २०, २०, १०; उपतिष्ठन्त ऋ १०, ११७,५; उपतिष्टन्त ऋ १,१३५, ८; उपतिष्ठताम् शौ १८,२,३७; उपतिष्ठतु शौ १०,१, १०; १९, ४३, ७; पै १६, ३५, १०; उप-तिष्ठन्तु शौ १०, ५, ६; १८, ४, ३३; पे १, ४६, ६; ७, १५, ४; २०,९,२; उप ... तिष्ठन्तुं शौध, ३४, ५-७; उपतिष्ठस्व तै ३, २, ५,३¹; ४, २,२; काठ **१३**, ११; १२; उपातिष्ठन्त ऋ १, ११, ६;

^{*)} पामे. कृते पृ ९४७ l टि. इ. ।

b) पामे. कृते पृ ९४७ n टि. इ. ।

c) विप. (पुत्र-)। सप्तस.।

^d) नाप. (शुद-[मै.], प्रजननेन्द्रिय-)। व्यु.?।२*उपस्-(१=प्रजनन-] < √वप् १ तु. टि. १ उपस- ∫) + स्थु-(< √स्था)>वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

e) पृ २९१ अपू॰ इति Sch. पाठे ? यनि. शोधः (तु.सात.)।

¹) °तिष्ठन्ते (प्रपु३) इति Sch. पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. तै ५, ४,८,९)।

g) सपा. तैत्रा ३,४,१६,१ उपतिष्ठते इति पाभे.।

h) सपां. °ष्टतः<>°ष्टथः इति पाभे.।

¹⁾ सर्पा. खि ५, १५,७ आयुन्ति इति पामे.।
1) =सपा. काश्री ९, १२,४। माश्री २,४,१,३५ वैताश्री
१९, १८ त ॰तिष्ठ इति पामे.।

मै ४,२,९३ न; जै ३,४८, १८५; उपा(प-म्र)तिष्ठः खि ३,९,१; जो १०, १०,९; पे १६, १०७, ९: उपा(प-त्र)तिष्ठे शौ २. १, ४^b; पै २, ६,४^b; उपतिष्ठेत खि ३, १०², १६°;२०; ते १,५,९, ज्¶; ¶मै १,४,५;५,८³; ¶काठ 10,4; 99; 20,6; 22,6; 90; १२; ३५,१७; बिक ५, ४; ३५, २:४: ४८,१५; उप ... तिष्ठेत मै ३, २, २९; शउपतिष्ठेत् मै ४, १, १३; ¶उपतिष्ठेरन् तै ६, ५, ९,४^२; काठ २८, ९^२; ३६,१; क ४४, ९^२; उपतिष्ठेयः मे १, १०, 59.

उपतस्थी पै १, ४८, ३; †उप-तस्थु: ऋ १,९५,६; ६, ८,४; पै ८,१४,६; उप ... तस्थः ऋ ७,६, ६; उपस्थेषुः शौ १६, ४, ७; पै १८, २८, ५; उपस्थेषम् मा २, ८; का २, २, ३; मै ४,१,१४^२; †उपस्थेयाम ऋ ६, ४७, ८^d; ७, ९५, ५; ८,२७, २०; मे ४, १४, ३; काठ ४, १६; ¶उपा-स्थित मै १,५,५ ; काठ ७, ४ ;

८2; क ५, ३4; उप अस्थित ऋ २, ५, ६; उप अस्थित ऋ १०, ११९,४; १२७,७; खि ३, ११,१; शौ ७, २८,१^e; उप^{...} मस्थित पै २०, १२,६; †उपा-स्थात् ऋ १, १६२, २१; मा २५, ४४; तै ४, ६, ९, ४; काठ ४६, ५; उपस्थात् ऋ १, ६८, १; २, ३, १०; उप"अस्थिरन् ऋ ८, १०२, १३; तै ४, ७,१५, ३; मै ३, १६, ५; काठ २२, १५,४०,१४ †; †को १,१३; २, ९२०; †जै १, २, ३; ४, ३,४; ६,५; शौ ४, २५,७; पै ४,३४, ७; उप 'अस्थु: ऋ १,१२६, ३1; ४,४१,८; ९; ७, २३,३; मै ४, १०,५†; को २, ३०३⁸; जै ३, ६,१०⁸; शौ २०, १२,३†; पै २,७,३⁸; उप ' 'अस्थु: ऋ ७, ८३, ३; उपस्थुः ऋ ७,१८,३. ¶उपस्थीयते काठ ७, ५; क 4,8.

¶उपातिष्ठिपत् काठ ८, १३; क

८,9. उप-तिष्ठ(त्>)न्ती- -न्ती शौ

१२,७,१३; पै १६,१४३,४. उप-तिष्टमान, ना- -नः ऋ १०, ११७, ८; शौ १३, ३, २५†; -नाम् ऋ ८, १०१, १६; शौ ८, ९,८; पै १६, १८,८.

३उप-स्था - -स्थाः शौ १२,१,६२. उप-स्थाय ऋ ३, ४८, ३; मा ३२, ११^b; का ३५,३,८^b; काठ ३१, १५९ क ६,१९.

उप-स्थायम् ऋ १,१४५,४1.

¶उप-स्थायुक^k- -काः काठ ७, ४; क ५,३.

उप-स्थाव $(\tau >)$ रा 1 - -राभ्यः m मा ३०,१६; का ३४, ३,३.

उप-स्थित,ता- -तः मै ३,९, २¶; -ताः मै ३, ९, ६¶; -ताय मा २२. ७: का २४, ३, ३; मै ३, 92,3.

¶उप-स्थिति- -त्यै काठ २९,८. ¶उप-स्थेय"- -यः तै १,५, ९,६^२; ७; मै १,५,६^२; ७३; १२; ८,९; काठ ७,४:६२; ८२;१०; क ५,३; ५रं,९; -या३ः तै १,५,९,६.

उप√*स्पिज् (स्पर्धायाम्) उप-स्पिजम् क १०,८८,१८.

a) तु. w. wi.; वैतु. पपा. सा. च उप, आ-तिष्ठ इति ।

^b) सपा. उपातिष्ठे<>उपस्थाय<>प्रजापतिः (तैत्रा इति पाभे.।

°) सपा. खिसा १८,१७ ? उपवर्तेत इति पामे. ।

 $^{
m d}$) पामे. कृते पृ ९२४ $d^{
m l}$ टि. द्र. ।

e) अस्तृत इति सा.?।

¹) तु. वें. सा. Gw. प्रमृ. (एतदनु पृ १७७ f टि. यनि. शोधः)। ⁸) पामे. कृते पृ ९२५ i टि. द्र.।) नाप. (L उपरि निवसत्- । प्रािण-वर्ग- L वैतु. Pw. विप. इति।)। गस. उप. कः प्र. थादि-स्वरश्च (तु. पपा. Pw. १ w.; वैतु. LR. B. = १उपस्थ- इति मन्वानौ स्वर्विरोधाचिन्त्यौ)।

1) गस. णमुलन्तम् उप. प्रकृतिस्त्ररम्।

1) तु. वें. ORN. Mw.; वैतु. उप । स्तायम् इति LR. द्विपदः शोध-प्रस्तावः? (तु. शौ ४, १६,१)।

विप. (पशु-)। गस. उकजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

1) विप. (२ अप्-)। गस. प्रकृतिस्त्ररः। उप. वरप् प्र. उसं. (पा ३, २,१७६)।

m) सपा. तैत्रा ३, ४,१२,१ ॰रीभ्यः इति पामे. ।

n) गस. यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) गस. प्रकृतिस्तरः । उप. तुमर्थे कमुरु प्र. उसं. [पा ३,४,१२ (तु. PW.; वैतु. MW. Gri. क्रिवि. इति, वै. सा. PW. L पक्षे J GW. BW. MVG [३०२] 'स्पूज्-Lभाप.] >यनि. इति, ORV. = छत्त- इति च)]।

उप√स्पृञ् , ¶उपस्पृशति तै ३, ३, ४,३; मै ४,४,३; †उपस्पृशामि ऋ १०, १२५, ७; शो ४, ३०, ७; उपस्पृशामिस ऋ १०, १३७, ७ª; उपस्पृशात् b शौ १४,२,५१; ?उपस्पृशः^b पे १८, ११, १०; उपस्पृश ऋ ७,२, १; १०, ८७, २; में. १, २,१; १४;१६; शौ ८, ३,२†; पे १६, ६, २†; उपस्पृशत° तै ५,६,१, २; मै २, १३, १; शौ १, ३३, ४; १६,१, १२; पै १, २५, ४; ३३,४; १४, १,५; ¶उपस्पृशेत् मै ३, ९,४;१०,७.

- इयम् तै ६,६,३,५.

उपस्पृञ् व -स्पृशः ऋ १०,२२,१३°; उप√हस् खि ५, ८,२ र शौ २०,१२७,२.

उप√िसम उप-सिव्मिया(ग् >)णा- -गा ऋ १०, १२३,५.

उप√स्मृ, उपस्मरित में २,३,३¶. उपसस्मार पै ५, ११,७.

१,१३ ; काठ ११,६; ३१,१२ ; उपहन्यात् ते २,३,१,५¶. †उपजिञ्चतेष ऋ ६, ७५,१३: मा २९,५०; का ३१,२,११; ते ४, ६, ६, ५; काठ धह, १; पे १५, ११, ५; उपजिञ्चतु में २,७,१२; ₹,94,₹‡8.

¶उपहन्यते ते ७, ३, १,१;२. ¶उप-हत- -ताय ते ७,३, १,१; २. †उप-हत्नु b - न्तुम् ऋ २,३३,११; ते ४, ५, १०, ४; शौ १८, १,

उप-हृत्य,>त्या शते ६,३,१०,१; ११,४; शमें ३,१०,२; पे १, 84,4; 0,94,8; 29,84,4.

उप-हत्यां- -त्याम् शो ५,४,१०; पे १,३१,४;९०,३.

¶उप-स्पृश्य- -श्यः मे ३,९,४; उप-हबु-,१उप-हुब्य-, २उप-हब्य-उप√हे द.

†उप-हुस्वन्!- -स्वानः ऋ ८,४५, २३; को २, ८२; जे ३, ८, ८; शौ २०,२२,२.

उप√हिंस्, उप…हिनस्ति काठ ७, उप्√ह 69.

उप-हित-, 'हिति- उप√धा द्र. उप√हन्, ¶उपहन्ति मे ३,६,८,४, उप-हूत-, °हूय, 'हूयमान-, °हूया-उप√हें इ.

उप√ह, उपहरते तं ५, २, ६, २९; उपहरित ते २, ३, २, २¶; शौ

९,७,३,१०,९; उपहरांत शी ९ ७,१०-१२; ९,१; ३; ५; ७; ९; १०: उपहरति पे १६, ११२, ९; ११३, ४; ५; ११४, १-५; ११६, ६-८; उपहरन्ति काठ ८, ७ इ; क ७, ४ म; शौ ८,१२,८; पै १६, १२४, ४; उप हरन्ति शो ८, १२, ८; उपाहरत् में १, ६,१२¶; उपाहरन् पे ४,१३,७; ¶ उपहरेत् मे १, ४,१३;६,११६; १२; शडपहरेयुः काठ ६, ६; क 8,4.

उपहियते में १, ८,५९.

उप-हरमाण- -णः काठ १०,४ . उप-हत,ता- - शतः मै ३, ७, ३; काठ २४, १; क ३७, २; -तम् काठ ११, २ ; -ता शो १२, ८,८; पे १६,१४४,७.

उप-हियुमा(ग्>)णा- -णा शौ १२, 6,6.

†34-震र¹- -え ऋ १,६२,६; ८,६, २८; ६९,६; ९६,१४; मा २६, १५; को १, १४३; २,८४१; जै १, १५, ९; शौ २०, २२, ६; ९२, ३;१३७,८; -रेषु ऋ१,८७,२; ते ४,३,१३,७.

a) मपा. शौ ४,१३,७ अभिमृशामसि इति पाभे. ।

b) सपा. °शात् <> °शः ? (BKA. शौ. अनु शोधुकः) इति पाभे. ।

°) =सपा. ऐवा ८, ६ । त्रापमं १, २,५ तु उपस्पृशन्तु इति पामे.।

d) नाप. [रच्नणकृद्-वस्तु- (तु. GRV.; वैतु. वें. सा. उद्गी. Pw. प्रमृ. =स्तुति- इति, Pw. प्रमृ. [शौ.] Gw. विप. <उप √स्पृश् इति)]। व्यु. १। 'प-स्पृ' इति पपा.।

") *अस्मभ्य (तु. तुभ्य यद्र.) ता (नैप्र. =तत्) ते इन्द्र सन्तु सत्याः, अहिंसन्तीरुपस्पृतः इति पूर्वार्ध-शोधः ।

1) उपस्पृशः इति स्वरे ? यनि. शोधः (तु. शौ.)।

g) सपा. °जिन्नते (या ९, २० च) <> °जिन्नत् (पपा. 'जिझति) इति पाभे.।

h) विप. (मृग-)। गस. प्रकृतिस्वरः। उप. यद्र. (वेतु. ते. पपा. नावग्रहः Lतु. WIS १३,४५८)।

i) गस. उप. स्त्री. भावे क्यच् प्र. उसं. (तु. पाम ३,१,१०८) प्रकृतिस्वरश्च ।

¹) विप. (जन-)। गस. वनिबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

k) वैतु. SI. उपजायमानान् इति ।

1) नाप. च भाप. च पुं. न. (त्रवसिंग्गी-भूमि-, निमृत-स्थान-, सामीप्य-) । गस. उप. त्र्राधिकररो घः प्र. प्रकृतिस्वरश्च ।

उप√हे, > हू, उप "हवामहे शौ १९,५८,२; पै १,१५०,२.

श्वपह्यते ते १, ७,१,१; ४; 2,4,9,8; ६,७,२ ; ३ ; ४ - ६ ?; ¿.v; &, 3, 99, 83; 8, 9, 8; 8, ४ रे में १, ५, १२ रे; ४, ६, १; उपह्रयते मे ४, ६,१ भः भाउप-ह्रयते काठ २७, ५१°; ३६, १३; क ४८,१६; उपह्वयति क ४२, ५ १ , १ उपह्रयन्ते मे १, १०, १५2; १९; २,४,२; उपह्यन्ते मै ४,२, ७९; श्राउपह्रयन्ते काठ १२, १२; ३६, ९; क ४१, ७; उप ... ह्रयन्ते काठ२६,९ १; उप-ह्यये ऋ १,१३,३;७;८;१०;१२; २१,9; २२,५; १२; २३,१८^b; १६४, २६; १०,३६,७; खि २, ६,१;३; ४; ९; मा २२, १० †; १३; का २४, ४, २†; ५; †तै १,४, २५, १; २,२, १२,२; ३, १,११,१; १मै ४, १२,२; १३, १०; कौ २, ६९९†; जै ३, 40,३+; शो १,४,३+b; ५,90, ८;६,२३,9†b; ७,७७, ७†; ९, ५,३०; १५,४; पे १६,६4,४†; २०,११,१†;२२,१०; उपह्रया-महे मा ३, ४२; का ३, ४, ६; शौ ५, १०, ८; ७, ६२, ३°; पै ८, १८,७; २०, २६,८; उप... ह्वयताम् मा २,१०;११; का २, २, ७; ८; में ४,१३,५; शो १, १,४; १९, ५८, २; वै १,११०, २; उप (हयताम्) उप ... हये-ताम्, उप "ह्यन्ताम्, उप (ह्य-न्ताम्)^२ ते ३,२,४,१; उप ... ह्मयस्व काठ १, १०; पै २, ३९, ३;६;२०,३७,७;४८,८; उप... ह्रयेथाम् शौ १२, ३, ३; ४०; पै १७,३६,३;३९,१; उपह्रयध्वस ते ३,२,४,१; उप "ह्यध्वम् मै १,२,२; काठ १, १०; उपह्वया-महै शौ ८, ११, २; पै १६, १३३, ८; उपह्नयाम पै ३,२६, ४°; ¶उपाह्मयत ते २, ४,१२, १; ५,२, १; मै २, ४, १; उपा-ह्वयन्त्रभी १,५.१२3; काठ ३४, १३^d; शौ ८, ११, ३; १३-१४, १;५;९; १३; पै १६, १३३, ९; १६५,१-८; श्राउपह्वयेत ते १,७, १,३;४र, काठ ३५,१८; शडप-ह्रयेत ते १,७,१,२;४;६,४,९, ३; मै ४, २, ७; ६,१; उपह्वयेत क ४८,१६.

ड्रप : हुवे तै ७,३,११,२^२; ३^२; मै १,४,१;५; काठ ४,१४; ३१, १५;४३,१^४.

¶ उपाह्वथाः ते १,७,२,१^२; ३^२; ४; ¶ उपाह्वे ते १,७,२,१-४. उप-ह्ब्^e - - बम् ¶तै १,६,३, १\$; २,४, १२,१; ५,२, १; ६,५,६, ४; ७, २,५,६; मै २,४,१¶; ४, २,५; काठ ५, २; २८,९¶; ३२,२; क ४४,९¶; - त्रे तै ३, २,४,१.

१उप-हृब्य¹- -ब्यम् शौ ११, ९, १५; पे १६, ८३,५.

२उप-हब्यं!- -ब्यः तै ७, २,५,६. उप-हृत,ता- -तः मा २,११;३,४३; ८,१२; २०, ३५; ३८, २८; का २,२,८; ३,४,७; ९,२; ८,७,२; २२, ३,४; ३८, ७, १; तै १,४, 9,9; 2, 4, 0, 3; 438; 3, 2, 4, ३२;५;७; मै १,३,३९; ४,२,५; ९, १३; १३, ५^{४६}; काठ ४, १३; ३५,११; क ३, ११; ४८, ११; शौ १,१,४; ७,६२, ५; ९, ११, 02-922; 8E, 2, 32; 88, 80, २^h; पे १, ६, ४^२; ३, २६, ५; १६, ११७, १^२-५^२; २०, ५७, ३; -तम् तै २,६,७,१;२^२; ४¹; इ; मै ४, १३, ५1; पै १९, ५०, १३; -तस्य मा ८, १२; २०, ३५ : ३८, २८; का ३. ९, २ ; ८, ७, २; २२, ३,४; ३८, ७, 9; ते ३, २, ५, २; ३^२; ५; ७: मे १, ३, ३९; ४, ९, १३; काठ ४, १३; ३५, ११; क ३

क) उपहूते इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४२,५ व्हियति इति पाभे., तत्-संस्कर्तुः टि. च)।

b) =सपा. ऐबा २,२०। खिसा २१,१ तु आ ··· हुवे इति, पै १९,४,१० आपश्री ४,५,५ उपबुवे इति च पामे.।

°) सपा. °यामहे <> °याम इति पामे. ।

d) तु. सस्थ. टि. अनु ।

°) गस. भावे अबन्ते थादि-स्वरः।

ं) नाप. (एकाह-विशेष-)। गस. यदन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् (तु. तां १८, १,९, РW.; वैतु. भा. <उप-हव- इति, Mw. <उप√हु इति)। उप. यना. स्तरः इति कृत्वा श्राद्यदात्तं तस्य चाभावे स्त्ररितान्तं चेति विवेकः।

ड) एकतरत्र सपा. तैबा ३, ५,१३,३ °ता इति पामे. ।

h) ॰ताः इति Rw. w. wI. ।

1) =सपा. तैब्रा ३, ५, ८,२; १३,२ आश्री १, ७, ७ शांश्री १,१२,१। माश १,८,१,२७ तु °ता इति पामे.।

) =सपा. त्राश्रौ २, १६, १९ त्रापश्रौ ८,३,१६ काश्रौ ४,४,२१ लाश्रौ ४,१२,१६। वैताश्रौ ८,१६ तु पाठा-ऽभावः। ११; ४८, ११; -ता मा २, १०; २९,८; का २, २, ७; ३१, १,८; ते १,७, १,२¶; २,६,७, २; ५,१,११,३¶; भै ३, १६,२; ४, १३,५^३; ७;१०¶; काठ २७, ५;४६,२; क ४२, ५^२; -ताः ऋ १०,१५,५; मा ३,४३३; ६,३४; १९,५७ †; का ३, ४,६२; ६, ८, ५; २१, ४, ६†; ते १, ४,१,१; २,६, ७,२; ४; १२,३†; मे १, ३,३; ४,१०,६†; १३,५र, काठ ३, १०; २१, १४ †; क २, १७; शौ ६, १२२, ४; ७,६२,४: ५रे; १८, ३, ४५+; पे २,६०,9; ३, २६, ५^२; ६; -तानाम् ते २,६, ७,३; -ता३म् ते २, ६, ७,३; -ते २, ६,७,५; मै ४, १३, ५; - ्ते ते १,६,३,१; काठ ५, २; ३२,२; -ती शो ६,१४०,३.

उप-हय ते १,७,१,४ भी. उप-ह्यमा(न>)ना- -नायाम् मे 8,8,4.

¶ उप-ह (य>) या- -या, -या३ काठ २७,५; क ४२,५.

? उपा पे ३, ३७,१.

१उपां(प-श्रं)ठा⁸- -शु ऋ १०,८३, ७; ¶ते १, ५, २, ३; ३, १, ९,१; 4, 8,0,0; &, 9,8,2;4,6,4; ११, २; ६,७,३; ¶में १, १०,

4; ₹,६,५; ८,२; ४, ६,४^२; ८, ७; ¶ काठ २०, ५रे; २१, १०; २३, ५; २९, ४; ३२, १; ३५, २०; ¶क ३१, ७३; ३६, २; ४५, ५; ४८, १८; शी ४, ३२, ७†; पे ४,३२,७†.

¶उपांशु-याज़्b - -जम् ते २, ६, €,8.

२उपां(प-श्रं)शु - -शुः मा १३,५४; १८, १९; का १४, ७, २; १९, ७, १; ते ४.३,२,१:७, ७,9; ¶६, ४, ५,9; ३; ५,८, १९; में २, ७,१९; ११,५; १४, ५,५३;७; ७,४३; काठ १६, १५; १८, ११; २६, १०३ १; १२७, १:२^d: ३; २८,८^र¶; क २५,९; २८, ११; ४१, ८३ ९; १४२, १-३; ४४, ८२¶; -¶ ज्ञुना काठ २७,१; २८, ८; क ४२,१; ४४, ८; - श्रुम् ते ३, २,२,१; ६, ४,५,७; ५, १०,१; में ४,५, ५: ६; ६, १; ७, ४; काठ २६, १०३; २७,१; क ४१,८३; ४२, १; -शोः मा ९,३८; १३, ५४; का ११,१,४; १४, ७,२; ते २, ३,१०,२; ३,१,६,२; ४,३,२, 9; में २, ३, ४; ५¶; ७, १९; काठ ११,७; १६, १९; क २५, ९; -¶ शी ते ६, ४, ६, १^२; २ उपा(प-आ)क_ उपा(प√आ)च् इ.

में ४, ५, ५ ; काठ २६, १०९ क ४१, ८रे.

ष उपांशु-पा<u>त्र</u>°- -त्रभ् मै ४, ८,८; काठ २७, २; २८,१०२; क ४२, २; ४५,१३; -त्रे ते ३, २,२,१; -त्रेण ते ६, ५,८,१ ; मै ४, ७, ४२; काठ २८, ८३; क ४४,८३. ¶ उपांशु-सुवन - नः ते ६, ४, ४, १; ६,४;५,६,५; में ३, १०,५; 8,4,8; 4; 9; 4, 93; 6, 48; काठ २६,१०३; २८,६३; क ४१, ८^३; ४४, ६^२; -नम् ते ६,४,४, १; काठ २७, २; क ४२, २; --नात् काठ २६, १०; क ४१, ८; -नेन काठ २८, ६; क ४४,६.

¶उपांक्वं (शु-त्र्य) य़^ड- -ग्राः ते ६, 8,4,9.

¶ उपांश्व(शु-त्र)न्तर्याम् h- -मयोः तै ६, ५, ११, ३; काठ ३४,१५; -मी ते ६, ४,६, ४; ८, ३; ५, 90,9; में ४,५,६ ; ७३; ९; ८, ७; काठ २७, १-३; २८, १०; क ४२, १-३; ४५,१.

१ | उपाक् !- -कयोः ऋ १, ८१, ४३ को १,४२३; जे १,४१,५. उपाक-चक्षस् । - -क्षसम् ऋ ८, ६,

²) व्यु.?। गस. √अंश् + उः प्र. तत्स्वरश्च (तु. वाच. १MWA.)। -शु द्वि १ सत् वा. किवि. च् श्रंशतः । श्रप्रकाशम् इति । b) उस. घजन्ते थादि-स्वरः । उप. कुत्वाऽभावः (पा ७, ३,६२)।

c) नाप. (सोमग्रह-विशेष-)। प्रास. श्रन्तोदात्तः (पा ६, २,9९४)। उप.यद्र.। d) °शु (तु. SI.) पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४२,२)। e) कस. श्रन्तोदात्तः। 1) नाप. (प्रावन्-) । उस. प्रकृतिस्वरः । पूप. = हविस्-। उप. 🗸 सु (श्रिभिषवे) + कर गोऽधिकर गो वा ल्युट प्र. ।

^g) विप. (प्रह-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

b) नाप. (सोमग्रह-विशेष-)। द्वस. श्रन्तोदात्तः।

¹) विष. (हस्त-)। त्र्रार्थः व्यु. च^२। ¹) विष. (ब्रज-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (तु.टि. अपाक-चक्षस् - यत्रापि विप. एव पूप. न तु २उपाकु- इत्यतत्-सकक्षभूतम् १अपाक-इति ; वेतु. वें. सा. PW. GW. PGL२,२८४],WAGL२, २० व] २उपाकु- ८=उपाके ऋ४, ११,१;१६,१४∫ वूप. इति)। यदिप प्रकृतं प्राति. = तन्- इति कृत्वा नाप. इति PG. त्राहतुस् तन्न विप. इत्यस्येव सुवचतरत्वात्।

३† उपा(क>)का°--के ऋ १,9४२, u; 3, 8, 4; 30, 990, 4b; मा २९, ३१^b; का ३१,४, ७^b; मै ४,१३,३^b; काठ १६,२०^b. ४ उपा(क>)का°- -‡के⁰ शो ५,१२, £; 20, C.

उपा(प-त्रा)√कृ(कररो), ¶उपाकरोति तै ३,१,५,१; ३,२,१; ४,३,४; ६, ४, ३, २; ६,११,६; ¶उपा-करोति तै ३, १, २, ४; ५, १; ¶ उपाकरोति काठ २६, ७; क ४१, ५, उप ः आकरोति तै ६, ३, ६, १९; उपाकरोमि वै ४, ४०, १; १९, ५१, ४; उपादुरु पै १९, २१, १५‡°; ¶ उपाद्धर्यात् ते ३, १,२,४;७, ५,५,१; उपाकुर्यात् तै ३,२,१, २ ¶; ¶उपाकुर्यात् काठ २६, ७३; ३४, ४; क ४१, ५३.

†उप '' आकः व ऋ १०, १६९, ४°; तै ७, ४, १७, २; पे १९, ५१, ८; उप : आकरम् ऋ १, ११४, ८९; १०,१२७,८]1; काठ १३, १६ .

¶उपाक्रियन्ते काठ ३३, ७. उपा-कर⁸- -रः पै १७, २८,४. उपा-कुर्वत् - -र्वन् तै ३, ३,२,१९. उपा-कृत- -तम् ते ३,१,४,३; काठ ३०, ८; शौ २, ३४, २; पै ३, ३२, ३; -ताय तै ५, ७,२०,१; ७,४,१६,१; काठ ४४, ५; ५३,

¶ उपा-कृत्य ते ३, १, ५,१; ६, ३, ५,२; में ३,९,६.

उपा(प-त्रा)√गच्छ् , गम् , आुः उपगच्छतम् ऋ ६, ६०, ८१४; ८,७३,981.

> उपागन्तु पै ९; ७,१; †उपागिह 邪 १,९१,८१०; १०, १५०,२]; २, ३२, ५; तै ३, ३, ११, ५; में ४, ११-१२,६; काठ २, १४; १३,१६; १६,७\$; शो ७,५०. २; पे १९, २४,८\$; २०, १०, ९; उप ... आगहि ऋ ८,३२,६; †उप "आगतम् ऋ १,२, ४; ८, २६, ९; मा ७,८; ३३, ५६; का ७, ३, २; ३२, ५, २; ते १, ४,४,१; मै १,३,६; काठ ४,२; उपगन्तन ऋ ८,७,२७.

उपा(प-त्रा)√गा, उपागात् मै १,६, २उपा(प-त्रा√त्र)ज् , † उपाजतु ऋ ८¶; उपा(पा-त्र)गुः मे तै ४, ७,

उप ... आगन् पै ९, १२,३.

आ(त्रा-त्र्य)गुः। ऋ १०,६१,१०; उपागाम् तै ५, ७, २, १; काठ 80.3.

उपा(प्र/श्र)च

२ | उपा (प-आ) क्रा- - के ऋ १, २७,६१k; १७८,३; ४, १०, ८५; ७,३,६।; ११,१; १६,१४; २०, ४; ७,४२,३;७३,२; ८, ९६,३; ते ४, ३, १३, १; की २,८४८; जै ४,१२,२.

उपा(प-आ)√चक्ष्, उपाचरे खि ४, 90'8.

उपा(प-आ)√चर्, उपाचरन्ति काठ ३४, ५¶; उपाचरात् पे २,४१, २1‡; उपाचरान् पे १३, १०, १२; उपाचर पे १५, २३, १०; उपाचरत् ऋ १, ४६, १४; उपाचरेत् ऋ १०, १५९, २1; † १डप ... आ ... चरेत् ऋ ४, ४,९ ते १, २, १४,४; में ४, ११,५; काठ ६, ११.

क ३,२; जै ४, १८, ६; आ… १उपा(प्रश्च)ज् , उपाजे शौ ५,११, २; पै ८, १, २; उपाजत ऋ १, 949,4.

१०,98,2™; पे १९, २9,94. १५, १; मै ३, १६, ५: उपः शिउपा(प्र√अ)ञ्ज् , उपानिक तै २,

^a) विप. (नक्तोषस्-) ऋर्थः व्यु. च ?।

 b) सपा. उपाके<> उपाके<>न योनी <>न योनिः इति पाभे.।

°) सपा. ऋ १०,१९,२ न्याकुरु इति पाभे.।

d) सपा. <u>उ</u>प···आकः<>उप···आग्रः<>तैब्रा३, ७,४,१५ त्रापश्रौ १,११,१० माश्रौ १,१,३,७ उप जाय-मानाः इति पाभे. । ^e) भाङं च्यावुकः सा. चिन्त्यः ।

¹) उप पृथग् इति वदन् सा. चिन्त्यः।

⁸) उपकार- इति BKA. पाठः?।

b) पामे. कृते पृ ६२७ b टि. इ. ।

1) आ-अ॰ इति पपा. यनि. शोधः (पा ८, १,७१)। वैप१-तृ-४६

¹) भाप. (त्रन्तिक- Liनेघ २,११।) । व्यु. कृते तु. २अपाक- । -के इति सप्त वा. किवि. इ. ।

k) पाठे ? कु: इति शोधः (वेतु. पपा. वें. प्रमृ. यनि.)।

1) सपा. °चरात<> °चरेत् इति पामे. ।

m) पाठे ? °रेम इति शोधः स्यात्। *° रेमोपत्मन् > *०रे ओ° (= नैप्र. म् इत्यस्य लोपः)>*° रे 3°>(त्र्यर्वाहन-मिथ्या-संस्कारतः) °रेदुप° (=यनि.) इति भावः (तु. इह च पूर्वे मन्त्रे चोभयत्रोत्तरार्धे उपु. संगतं वा.; वैतु. सपा. तै. मै. काठ. चापि समानोऽपपाठः। यत्र पपा. प्रभृ-संवादिनः सन्तः समानं चोद्याः स्यः)।

") वेतु. MW. < उपा (प√श्र)ज् इति।

६, ३, ४; ६,२,९,२; मै ३. ८, शडपानसः ऋ १०,१०५,४. र्षः; उपानुक्ति मै ३,८,०३; उपा-नृह्− उप√नह्द्र. उपानिक काठ २५,८, क ४०, १५; उपाञ्जन्ति मै ३, ८, ७; काठ २५, ८३; क ४०, १३; उपा-ञ्ज्यात् तै ३,१,३,१; काउ २५, ८; क ४०,१.

उपा(प-त्रा)√ह उपा-दृत्य काठ १२,१० ी. उपा(प-त्रा) √धा, ¶उपाधत्ते काठ ७,८³;८,9³; क ६,६³. दुपः∵आः धायि^b ऋ ८, ५०, ३; खि ३,२,३. उपा-धारयं⁰ -उपाधार्य-पूर्वय - -यम् ते २, 2,99,89. उपा-धेय- -यः मै १,८, २¶°.

उपा(प-त्रा) √नी उपा-नसत्- -यन् पै ४,४०,२. उपा(प-त्र)न्तुं- -न्ते तै ६,६,४,३ भि. ¶उपा(प√त्रा)प्, ईप्स, उपाप्नोति तै १,६, ९,१; २३; ३, ४, ९,७; थ, ३, ११, ३३; ६, ६, ११, ५; उपाप्नोति तै १,६,९,११ २; मै २, ४, ४; उपामोति काठ ८, २; क ६,७. उपैप्सन् मै २,१,११. उपा(प-म्रा)सि- - प्यै काठ ३४,५रे. उपे(प-ई)प्सा- -प्सायै मै २,४,४. ¶उपा(प-त्र)भि√षि(<िस)च्,

ब्य, उपाभिषिञ्चते मै ४,३,५; 8,4. उपाभिषिच्यते काठ १२,८. उपा (प-त्रा) √भूष्, †उप…आः भूप ऋ ७, ९२, १; मा ७, १ंडपाऽऽयाहि° ऋ ८, ९२, १०; ७; का ७, ३,१; तै १, ४,४,१;

३,४,२,१; मे १,३,६; काठ ४, २;१३,११^६; १२; क ३,२; आ (डप ... भूष) मै ४,१४,२.

उपा(प-या) 🗸 भृ

उपा-भृति -- ति ऋ १,१२८,२. ? उपाम् पे १७,२८,१.

उपा(प 🗸 त्रा) 🗸 मन्त्रि (< मन्त्र-), उपामन्त्रयेते पै १७, २८, ५; उपामन्त्रयतः काठ २७, ८९.

उपा-युत् - २उपे(प-आ √इ) इ. उपा(प-ऋ)यन- १उपे(प√इ) इ. उपा(प-त्रा)√या,उप ...आयाहि ऋ३, ४३, १; †उप ... आयाहि 表 १,900, L9m (4,80,8)]; मे ४, १४, १८; काठ ३८, ७; उपायातम् ऋ ७, ७१, २; उप ः आयातस् ऋ १, २,५ ः; ६, ६७, ३; मै ४, १४, १० ; उप ... आ ... यात ऋ ध, ३४,५.

को १, २१५; जै १, २३,२.

a) उपधत्ते इति काचित्कः मूको. !

उपा-धावत्¹- -वन् खि २,६,१६.

उपानसु⁸- -सात् शौ २,१४,२; पै २,

b) वैतु. GW. अनेवंदर्शी ।

उपा(प-त्रा)√धाव् (गतौ)

8,8.

°) नाप. (विश्वस्योभयपार्श्वान्तयोः स्थापनीय- । रक्त-सूत्र- [भा. सा.]) । गस. ण्यदन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

d) विष. [वासस्-(चित्रान्त- श्रिप्रापश्रौ १९, २०, १])]। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. ∟विप. । पूर्व- + √या + कः प्र. 1 °) सपा. उपाध्येयः <>उपाहृत्यः इति पामे. ।

1) °पा° इति स्वरे ? यनि. शोधः।

g) नाप. (गृहभाग-विशेष-?)। व्यु.?। पपा. [°]प-आ° इति ।

b) स्वरूपमर्थश्र ?। पपा. नावप्रहः। प्रास. उप+अनस्-+समासान्तष्टच् प्र. (पा ५,४,९४)>उपानस्-= त्राह्ट-रथ- (विप.) इति वें. सा. च, एतदभिप्रायसंवादिन इन च GW. ORN. WAG [२,४८ e; १९९ b] श्रनन्तरपूर्वेण श्राथविगेन उपानस्- इत्यनेन साजात्यमिव पश्यन्तः, उपा √नस्>उपा-नैसः इति कसुबन्तम् श्रव्य. इति स्वर-शोधश्वेति PG L १, १९७ । सपा. की १,

१९६ जै १,२१,३ उपो नु सः (तु. पपा. विव.; वैतु. सा. भव. ॰सस॰ इति) इति त्रिपदः पामे. (तु. सस्थ. टि. ¹) प्रास. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१९४)। आ)।

¹) तु. वें. PW. GW.; वेतु. सा. प्रमृ. समीपे स्वात्र. उप इति, सा. भा. (तै.) पत्ते किउ. इति, भा. (तै १,४,४,१) कप्र. इति च भूष इति सं१ इति च)।

k) उपा° इति पाठे ? यनि. शोधः।

1) भाप.। वा. क्रिवि. (तु. PW. GW. WAG LZ, ५४ a ; ३, ७३ a]; वैतु. वें. सा. सप्त. लुगिति, १०в. पपा. ॰ती इति शोधः इति ८पृ. ९४२ h टि. इ.।)।

m) तु. ऋ ३,४३,१, वें. च; वैतु. सा. Gw. उप स्वात्र. इति । सा. च प्रथमम् आङं क्रिउ. विधया वाक्या-न्तरेण योजुकः।

") तु. वें.; वैतु. स्क. सा. समीपाऽर्थे स्वात्र. उप इति। °) पाठे १ (ज़ । म > मा->]-मया >) दुना आयाहि इति द्विपदः शोधः (वैतु. पपा. वें. सा. GW. प्रमृ. यनि. इति)।

डपा(प-सा)यु- १उपे (प√इ) इ. डपा(प√*प्र<>ऋ) र्, च्ळ्, डपाच्छेति तै १, ५,९,६¶. डपाऽऽरथुः ऋ १०, ४०, ७; डपाऽऽरस्म ऋ १०, १६४, ३; शो ६, ४५, २†; ९६, ३†; ७, ११९,१२,६†; ३६,५†; २०, ७, ९; डपाऽरतम् ऋ ८, ५, १३; डपाऽराम शो ११, २, १७; पै १६,१०५,७.

उपा(प-त्र)र्b- - रे ऋ ७, ८६,

उपा(प-त्रा)√रण्, उपारणेः° ऋ ८, ३२,२१.

उपा(प-आ)√ रुह्

डपा-<u>रुह्</u> - -रुहः ऋ ९,६८,२. **¶उपा**(प-स्र)र्ध- -र्धम् काठ २८,१^व. **१उपार्धताम्** पै ८,७,१.

उपा (प-त्रा) √लभ्, उपालभ्यन्ते काठ २९,९¶.

उपा(प√अ) च्, उपावित शौ १, १६,२; उपावित ऋ १०,१४६, २; उपावित पै १,१०,१; ¶ उप ... अवित मै ३,९,६; काठ २६,७; क ४१,५; † उपाविस ऋ १०,१४०,२; मा १२,१०७; का १३,७,६; तै ४, २, ७, ३; मै २, ७, १४; काठ १६, १४; क २५, ५; की २, ११६७; उपावत पै १, ७२, २; ८, १८, ५; ६; उपायत पै १, ७२, ३; ८, १४, ५; मै ५, १३, २; † उपावत ऋ ८, ७२, १२°; १०, ९७, १४; मा १२, ८८; ३३,१९°; ७१°; का १३, ६, १४; ३२,२,२°;६,२°; तै ४, २, ६, ३; मै २, ७, १३; काठ १६,१३; क २५,४; पै १, ६५,४\$; १३, १३, ७; १९, ३९,५.

उपाऽऽवतुः ऋ १,१६१,१०. उपा(प-ऋ)बेुा¹- -वीः^ह मा ६, ७;

का ६,२,१; मै १,२,१५; ३,९, ६^१ ; काठ ३, ४; २६,७; क २,११; ४१, ५.

? <u>उ</u>पो(प-ऊ)ति¹— -तिः भै १, ५, ५,

उपा(व-अ)व√नम्

उपाव-नत- -तः मै ३,९,२¶. उपा (प-स्र) च √ रुह्, उपावरोहित ¶मै ४,४,९;१०; उपावरोहित तै ७,३,१०,२¶; उपावरोहित्त मा ६,२६; का ६,७,२; तै १, ३,१३,१; काठ ३,९; क २,१६; उपावरोह मा ६,२६¹; का ६,७, र¹; तै १, ३,१३,१; काठ २, ७; ३, ९¹; क २, १; १६¹; उपावा-रोहन् तै ७,३,१०,१¶; ¶उपा-बरोहेत् मै ४, ४,९;१०.

उपा-वर्तमान- उपा √ वृत् द्र. उपा (प-त्र) व √ सद् >सीद् , उपा-वसीदतु मै ४, ९, ०^६.

१ड़(प>)पा-वसु¹- -सः ऋ ९,८४, ३; ८६, ६३३ (७८, १; १०६, १२)!; -सुम् ऋ ६, ५६,६.

२ड(प>)पा-वसु^m- -सुः मै १,१,

उपा (प-श्र) च √ खुज्, उपावस्वति तै १, ७, १, ३¶; उपावस्वति ष तै १,६,९,३; ६, ४, ११, ३; ष उपावस्वन् काठ २४, १: क ३७,२; † उपावस्वन् ऋ १०, ११०, १०; मा २९, ३५; का ३१,४,११; मै ४, १३,३; काठ १६, २०; शौ ५, १२, १०; उपावस्वाम क ३७,२¶.

उपावस्रक्षत् खि ५, ७, १, १९; २,८; मा २१,४६; का २३,५, ४; मै ४, १३,२; ७; काठ १५, १३; १८, २१; उपावासाक् तै १,६,११,३¶:

¶ उपावसुज्यते काठ २६, १; क ४०, ४.

*) पामे. कृते पृ ९४१ m टि. इ. ।

b) गस. भावे अबन्ते थादि-स्वरः।

°) °णे इति पाठे ? यनि. वा उपारणय इति वा शोधः विमृश्यः (तु. सपा. कौ १, २२३ उपेरय इति पामे.; वेतु. पपा. वें. सा. Pw. प्रमृ. वस. इति कृत्वा नाप. इति)।

d) वैतु. SI. उप…गृह्वीयात् इति ।
e) पाभे. इते पृ ९४० ९ टि. इ.।

1) विष. । गस. प्रकृतिस्वरः । उप. कर्तरि ईः प्र. (पाउ रे,१५८ तु. मे २, ९,६) ।

*) सपा. ते १,३,७,१; ६,३,६,१ उपवीः इति पामे.।

b) विः इति पाठे? यनि. शोधः।

1) पाठः ? (तु. संस्कर्तुः दि.)।

) =सपा. मारा ३, ९,३,६ त्रापश्रौ १०,३०,१५। तै १, ३,१३,१ तु अवरोह इति श्रिधिकः पाठः।

^k) सपा. तैत्रा ४, ८, २; ५, ७, २ श्रापश्रौ १५, ९,६ माश्रौ ४, ३,६ ॰सृजतु इति पाभे.।

1) विष. (स्वस्ति-, सोम-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. दीर्घः (पा ६,३,१३७)।

m) प्रास. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १९४)। शिष्टं । दि. इ.।

ø उपाव-सजुत् ६ – -जन् ऋ १, १४२, [११ (१८८,१०)].

उपाव-स्टू - प्रम मै १,८,१०.

उपा(प-श्र)व√सो, उपावस्यति तै २,६,९,६¶.

उपा (प-आ) √वह (प्रापरो), उपा-वहत् पै १०,५,१०; उपा-वहात् शौ १९,३१,१०°; उप…आः बहासि ऋ १,७४, ६; †उपः आवह ऋ १,२२, ९¹; मा २६,२०.

उपा(प-श्र)च √ह, ¶ उपावहरति तै ५, १, ५, १०; ६, ४, ३, १; मै १, ११, ६³; ४, ४, ५; ६; काठ १४, ६³; १९, ५; क ३०, ३³; उपा-वहरामि का ११, ७, ५°; उपा-वहरेत् तै ६, ४, ३, १¶.

उपाव-हरत् - सन् तै ६, ४,३,१¶. उपाव-हत् - तः काठ ३४, १५¶. उपाव-हत्य मै ४,५,३¶.

उपाव-हियमाण- -णः मा ८, ५६¹; का ९, ७, ४⁹; ते ४, ४, ९,

उपावी- उपाव् द्र. उपा(प-श्रां)√वृत्, >वर्ति, ¶उपा-वर्तते ते ५,४,७,१;९,२^h;६,१, १,१; ६,६; ३,२,५; मै ३,६,१^२;

९,१; काठ २२, १३; उपावर्तते मै ३,९,१¶; ¶उपावर्तते काठ ७, ९^{?1};८,१३; २०,२; २१,९; २६, २;३६,१२; क ५,८; ८, १;३१, ४;४०,५; शुउपावतिते मै ३, ८, ७; काठ २५, ८; क ४०, १; ¶उपावर्तन्ते तै ५, २, ४, ४; मै १, १०, ९; १९; ३, १०, ४;४, ७, ५; उप ' आवर्तन्ते मे २, २,४3 ; उपावर्ते मे १, २, १३; ३,९,१1; उपावर्तेताम् तै ६, १, ३, १९; शडपावर्तस्व मे ३, ६, ९; काठ २३, ५; ¶उप ... आ-वर्तस्व तै २.६.६.२: ५,४,९,१; ६,२,८,५; मै ३,८,५;६; ४,५, ८; उप ' आवर्तथाम् मै ४, ६, ३: उपावर्तध्वम् पै १, ५३, ४; ¶उपावर्तत ते १, ७, १,३ र: २, ४,३,9;६,9,६,६; मै २,9,99; ३,७,३;८,५; काठ ८.९k;१३k; १0, 52k; २३, 4k; २४, 92k; २५,६; क ७,५; ८, १; ३७,२३; ३९,३; उपावर्तत शौ १९, ५६. ३1; उपावर्तेताम् मै ३, ६,६ १; ¶उपावर्तन्त तै २, ४, ४, 9: ३; मै २,२, ४ ; ३,६, ९? ; काठ २९, ९ 1; ¶उपावर्तत तै

५, ४,६, ५;९, २; काठ २३, ५र; श्राडपावतयाताम् काठ २५, ८; क ४०,१; शडप वावर्तरन् काठ २९, ९?ⁿ; ३७,१; ¶उपा-वर्तेमहि काठ८,१५; क ८,३. ¶उपायवर्ति तै ६, २, ७, ४. उपाववर्त वे ३, ८,३ ; शउपा-वर्त्स्यति तै २,४,३,१,६, २, ७, १; मै २, १, ११; ३, ८,५; काठ १०, ७; २५, ६; क ३९, ३; उपावर्त्स्यतः तै ६,१, ३, १९; शडपावर्ल्यन्ति ते २. ४,४,१; २; उपावर्त्स्यन्ति मे १. १०, १५]; उपावत्स्यामि मै ३, ८,६¶; उपा(प-आ) वृतः° मे १,२,१३;३,९,५.

श्वरपावर्तयति काठ १०, ११; ३४,२.

¶उपा-वर्तमान— -नः काठ २५, ६; क ३९,४; —नात् काठ २३, ३; —नौ काठ २४, ७; २७,४; क ३७,८;४२,४.

उपा-वृत् - - वृतः मा १२, ४; का १३,१,९; ते ४, २,१,३; मै १, ०,१; काठ १६,८; शौ ६, ०७, ३; पै १, ४१,२; १९, १६,४. उपा-वृत्य काठ २३,५¶.

- *) तु. ऋ १, १८८,१०; १०,११०,१०, PW. GW. GRV. MW.; वैतु. वें. सा. उपः यिश्व इति ।
- b) सपा. °वहत् <> °वहात् इति पाभे.।
- °) तु. सा. १८ w.; बैतु. शंपा, सात. उपावहात् [तु. पपा. उप । वहात् १] इति ।
- d) तु. स्क. वें. उ. म. Gw.; वैतु. सा. समीपार्थे अव्य. उप इतीव, Pw. मौनीति।
- °) =सपा. तैत्रा २,७,१५,६ । मा १०,२५ माश ५,४ ३,२७ तु अभ्युपावहरामि इति पाभे. ।
- 1) सपा. उपावहियुमाणः <> उपोत्तः इति पाभे.।
- क्षा. उपावहियुमाणः<>संभ्रियुमाणः इति पामे.

- h) तु. सस्थ. टि. अभि।
- 1) °त इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ५,८ ततः संस्कर्तः टि. च)।
 - ं) व्वतंते इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. पूर्व स्थलम्)।
 - ^४) वैतु. SI. < उप√वृत् इति ।
- 1) तु, सपा. पै. उपायवर्त इति पामे. Lतु. मूको. केवित्।; वैतु. शंपा. Rw. सात. उपा॰ Lतु. पपा. उप। अ॰ । इति।
 - ") पाठे ? उपावर्तत इति शोधः (तु. काठ २३, ५)।
- ") भा व॰ इति व्यवहिते पाठे ? भाव॰ इत्याकारकः शोधः (त. उत्तरं स्थलम्)।
- °) लुडि मपु १ रूपम् । पामे, पृ ९२५ k टि. इ. ।

उपावे (प-स्रव 🗸 इ), उपावेति शी ९, ११, ५; उपावयन्ति तै ६,५, ११,२¶.

¶उपा (प-त्रा) √व्यध् उपा-व्या<u>ध</u>- -धः तै २,२,९, २, ७,२,५,३:४^२.

उपा(प√श्र)ञ् (व्याप्तो), उपः आज्ञुः काठ ४४,६‡а.

¶उपा(प-त्रा)√श्ट (शरऐ।) उपा-शार^b - -रम् काठ २९,८^२. १उपा(प√श्र) स् (भुवि), उपस्याम ऋ

२,२७,७
२¶उपा(५√अ)स् (क्षेपरेग), उपारयंते
तै १,६,१०,१; मै २,१,१; काठ
९,१७; उपास्यित तै ६, ३,८,
३; मै ३,२,६; १०,१; उपास्यित
काठ ८,५³; २९,७; क ७,१³;
४५,८; उपास्यामसि शौ ६,
४२,२\$; उपास्यत काठ १३,

३; उपास्येत् मै १,६,५.
उपा(प-ग्र)स्य तै ५,१,३,२;६,१,
८,३;२,९,३; मै १,६,३^२;४;
५;३,३,३;काठ ८,५;१९,३;
२४,४;२५,८;क ७,१;३०,१;
३७,५;४०,१.

इ<u>पा(प-ग्र)</u>स्य^०— -स्यः मै १,६,५. ३उपा (प√त्रा) स्, उपास्ते जौ११, ७,९; पै १६, १५३,८; उपास्ते ऋ ३,२,६;१०,१०९,७; ११४, २; १५१,४; १५३-१५४,१; खि ४,८,९;५,९,२१व; मे १,४,८९; कौ १, १७५† ; जै १, १९, १ †; शौ ५,१७,११ †; १०,१०, २६;३१; ३२; ११,६,११; १२; १८,२,9४†; ४,३६°; २०,९३, ४ †; १२७, ५ रं; उपासते ऋ १, 9६२,9२; १०,9२9,२; 9९9, २; खि ३, १५, १२; ५,३,३; मा २५, १३†; ३५; ३२, १४; ४०,९; १२; का २७, १०, ४†; 93,8; 34, 3, 99; 80,9,5; १२; तै १४, १, ८,४; ६, ९, १; प, ७, २,१; ७,५,१७, १†; †मै २,२,६;१३,२३;३,१६,१;काठ ४०,१;शौ ४,२,१†;५,१७,१७; ६,६४,९ +; १०,६,३१; ७,२१; २४; १३, ३,२४†;पै १,१०४, ३; उपासते काठ ८,१० ¶; २०, v¶;₹₹, ४; ४०, २; ४६,५†; ¶क ७,६; ३१,९; पै ४,१,२†; ८,९,२;९,9५,9०†; १६,२२, 9; 2; 88, 6; 908, 6; 990, 9; २; १७, ९,२; ५; १९,७,२†; उप ... आसते ऋ १, ३६, ८७; ८, ६९, ११]; ९, ८६, ३९; की २, ३०५+; जै ३, २५, १+; शौ १३,६,६;२०,९२,१४+; उप... आसते मा १७, १३; का १८, १, १३; तै ४, ६, १, ४; मै २, १०, १; काठ १७, १७; उप... भासते क २८, १; उपास्महे तै

¶५, २,९,१;३,२,३; मै १, ४, ८ इती १३, ८,२; ५; ६; ९. १-३; उपास्महे खि २, ६३, २३: शौ ३, १०, ३; उपास्महे काठ ३२, ४९; उपासाते शौ १०, ८,२२; पै १६, १०२, ९; उपा-सताम् शौ ११, १२,२: पै १९, ५२,१;२०,९,४; उपासिष्व खि २, ६,१६; उपाध्वम् पै ९,४,३; उप "भाध्वम् ऋ ७, ३३, १४; उपाऽऽसत काठ ८, १० ¶; क ७,६ १; शौ ११, १०,५8;६8; पै १६, ८५, ५;६; उपासीत मै १, ६, ५¶; उपासीयाताम् मै १, ८, ९¶; ?उपासीयाः मे पे ५, 80,00.

¶उपा(प-च्रा)सीन- -नः, -नम् मै १,६,५.

उपा(प-आ)√सृज् , उप∵आः सञ्ज्ञम् ऋ ६,४८,१९¹.

उपा(प-आ़.)√स्था, का^{...}उपतिष्ठन्तु पै २, ५५,२.

उपा(प-न्ना) √ह, ¶उप · · श्वाहराति काठ ८, ८; क ७, २; उप · · आहरामि पै ६,१५,२; उपाहरात् पै १३, १३, १०; उपाहरन् (१त्) पै ४,१३,७.

¶ उपा-हुर(त् >)न्ती- -न्ती मै ४, २, १४३; काठ ८,८३; क ७, २३; पै १६, ३६,९.

उपा-हत- नम् शौ १०,१, १९.

^{*)} पामे. कृते पृ ९५३ d टि. इ. ।

b) गस. । उप. भावे घञ् प्र. ।

^{°)} गस. प्रकृतिस्वरः । उप. यत् प्र. उसं. (पावा ३, १, ९७)।

d) उपा॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः (तु. सपा. शौ २०, १२७, ५)।

^{°)} सपा. उपासते<> ?उपासीयाः इति पामे.।

¹⁾ तु. Rw.; वेतु. शंपा. सात. शांश्रौ १२, १४, १ १ इवासते इति पांभे.।

ह) वैतु. सा. 'उपासते' इति व्याचक्षाणः ।

h) पाठे ? उपासीय इति शोधः (तु. मूको.)।

¹⁾ तु. सस्थ. टि. व्चस्- > व्चः ?; वैतु. सा. (पक्षे) - Gw. च उप ···आ ·· अजध्वम् इति ।

¹⁾ पाठे ? यनि. शोधः संभाव्येत ।

उपा-हृत्य- -त्यः काठ ६, २; क ४,१.

१डपे (प√इ) उपायति शौ १९, ४९, १०; ५०, ६^b; पै ८, १९, ९; १४, ४, १०; १६; १६, १२४, १६-११⁶; १९, १६, ६; १उपायसि पै २, ६७,३; †उपो (प+उ) अयामि ऋ ७, ९२.१; मा ७,७; का ७,३,१; ते १,४, ४,१;३,४,२,१; मै १,३,६; काठ ४,२; क ३,२; उपायः तै २,३,५,२¶; ¶उपायत् मै २,

उपैति पति १, ५,७,१; ६,७,२; v,9, 62; 2,9,9,9;8,6,2;4, 3,4; 4,8; 4,9,4; 4,9,0,3; 3,8; ६,८,२; ७,६,५; ६,१,१, २;३^२; ४; २,३, ४^२; ५,१; २^२; ६,३,१;२; शमे १,५,६;११;८, र, ४^१; १०,११; २,५,९; ३,१, 6:5: 3, 7; 2,05;6;6,9;75; ३; ७,१०; १०,१;३;४,१,१२^३; 4, ७; ८,३३; शकाठ २२, १३३; ३५, १७; शौ ९, ६,४; शुउपैति तै ५,७,६,५; ६,२,२,७; ३, २, भरे; ३, १; मै १,८,६; ७; २,१, 90; 8,8; ₹,9,9; 8,0; 6,9; २; ९,२; ४, ४,९; ५, ७^२; काठ ३५,१७३ शंउपैति काठ ८,१०: ११, २, १३, ३; १२; १९, E; v; S; 90; 28, c; 22, v; 28, 53; 90; 24, 93; 2; 5;

२६,२;३; ३२,१^२; ३३,२; ३४, ७; ३६, ५; ३७, १७; क ७, ६; ३०,४,५;८; ३५,१;३८,२३; ३; ४³; ५; ४०,२;५; ४८,१५³; पै १,4९,9; ७०,9; १६,999, ४; १७, २८, १; उप ... एति ऋ 0, 30, 0; 903,3; 20, 38, १०; तै ४, ३, १३, ६†; मै १, ८, ७ इप एति ऋ ७, १, ६; †उप (एति) ऋ ७, १, ६; १५, ९; ते ४, ३, १३, ६; काठ ७, ५; उपयन्ति ऋ १, ८३,२; १२५, ४; २,३५,३; ३, 49, 2; 6,9,3; ८,४६,३0; ९, ६९, ४; १०, ३१, ३; मा १७, ७६ †; का १८, ६, १२ †; तै १, v, 4, 3; 2, 4, 9 2, 2†; 3, 3, 6, 4¶; 8, 3, 99, 2; €,4, 8†; E, 9, 2, 69; 96, 2, 2, 3; ४,२,५;३,३-५;५,३^२; 90-99, 93; 4, 9, 63; 3, 93; 8, 9; 0, ३३; ४; ८,9; शमे १,१०,१३; 2,40, ६+; 93,9+; 90\$; 3, ३, ८; ४, ८, ५; ११, २; काठ १८, ४†; २३, २^२¶; ३५, ३†; कि २, ७२२; ७२५; ३, ३, ६^२;‡^e; जै २, १, ६^२;‡^e; †३, ५९, १४ ; १६; उपयन्ति ऋ २, २, ११; श्रते ६,२,४,१; ३, **६,9; ७,२,२,३; ५,५; ३, ५,३;** ७,४; ९,३; ४,२,५;३,६; ४,३; 8,9; 99,2; 4,9,22; 3;3,2;

९,४; वसे १,४,५;८,३;७; ३, ६, ५३; ४,४, १०; उपयन्ति काठ ११, १२†; २९,३¶; ३१, १५९; ¶३३, २^६; ३^४; ४; ५^७; ७३; ८९; ३५, १†; ¶३६,३; ७; १३३; १४; ३९,१०; १५†; †क २८, ४; ३५, ८३ ; ४८, ४; पै ह, २२,६1;७1; १६, ३०,११8; ७१, ३; †उप···यन्ति ऋ ७, १५, ९; ते १,८, २२, ५; मे १, ८, ७९ ; शौ २०, २५, २; †उप ... यन्ति ऋ ९,९५, ३; कौ १,५४४; जै १,५५,१०; ¶उप-उप पनित मे ४, २, ८; काठ ७, ७; उप ... एषि ऋ १, ५३, ७; शौ २०२१, ७†; उपैमि मा १, ५; २०,२४; का १,३,9; २२,२,१; पे १६,५०,५; उपो(प +उ)एमि ऋ ७,८६,३; उपैतु खि २,६,७^h; पै २०,३२,९; उपो(प +उ) "एतु ऋ ७,८४,३; खि ४, १२,२; मा २९,१०; का ३१,१, १०; तै ५, १, ११, ४ इ, १६, २; काठ ४६, २; उपयन्तु त्रः ५,६२,४; शौ ४,३४,५1;६1; v; 8,32,3; 6,6, 298; 8,4, १५: वै १,२७,२; †उप ... यन्तु ऋ १, १६७, ८१ (७, २६, ५)।; ८,४४, ५; मा ३,४; का ३, १, ४; मै १, ६, १; काठ ७, १२; कौ २, ८९२; जै ४, १३, ७; उपेहि ऋ १०,१४,१०¹; खि ५,

- ै) °पादु° इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. मै १,८,२ रपाधेयः इति पाभे. [यद्र.])।
- b) तु. W. टि.; वैतु. पपा. शंपा. सा. उपायिस इति, BW. WI. W. अपायित इति । श्रन्येऽपि भूयांसः पामे.
- °) उपयति इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. BKA.)।
- d) वा.?। सपा. काठ २९,४ उपागृह्वात् इति पाभे.।
- °) सपा. उपयन्ति<>पुरितस्थुः इति पासे.।
- 1) सपा. उपयन्ति<>उपयन्तु इति पामे.।
- g) सपा. **उपयन्ति<>उपयन्तु** इति पामे.।
- b) सपा. मागृ २,१३,६ उपयन्तु इति पामे.।
- 1) सपा. शौ १८, २,११ तैत्रा ६,३,१ अपीहि इति, तै १,८,५,२ अपीत इति च पामे.।

४, ११; तै ३, ३, ३, १३३; भै १,३, ३६३०; ३, ६,६; काठ १, १२³8; ३0, ६३8; पै ६,१०,६; उप इहि ऋ९,९७,३३; मै ४, ९,७; पै २०,४८,७; उपो(प+उ) (*इहि) खि ५, ४, ११; ते १, ५,७, १र; भः उपेतम् मे ४,१४, ६; उपेत काठ ३०,८;९; उप... इत पै १,५३,४; उप (*इत) ऋ ५,३९,४^b; उपे(प-ए)तन^c ते ३, १,४,३; ५,२; मै १,२,१५; शौ ३,१४,३^d; पै १,२४,४; शडपा-याम काठ २४, १०; क ३८, ३; उप ... अयाम ऋ १, ३३,१; शाउपैत ते २,३,५,९; २; ५,६, ४; मै १, ६, ९; काठ १२, ५; शिउपैताम् मे ४, ४,७; काठ ६, ६; क ४, ५; शउपायन ते २,३, ७,9; ५,६,६,९३: ६,२,८,३: मै १, ८, ७; २, ३, ७; ३, ६, १०; ?उपायन् पे १९, ४०, १४⁶; ¶उपायन काठ १२, ५; २४, १० ; २९, ९; ३४, ७; ९ ; क ३८, ३ ; उप ... आयन् ऋ ४, ३३, ८२ (९,९७,५)]; मा १३, ५१¹; का १४, ५, ५¹; तै ४,२, १०, ४'; मे २, ७, १०'; काठ १६, १७'; क २५, ८'; १तपैम १ १३, २,१८; ¶उपेयाद ते २, ५,५; ६,२,३,५; मे १,८,७; काठ ८, १२; बिपेयात ते २, ५,६,४; मे ३,३; ४,६,४; मे ३,३; ४,७; क ७,७; ३५,१; मे ३,३,३; ५,७; क ७,७; ३५,१; बुपेयात काठ २२,७³; क ७,४,५३; ५,३,९; बुपेयु: ते ७,४,५,३; ५,३,९; बुपेयाम मे ३,४,७¶; उपेयाम ते ६,२,८२¶.

विष्याः मा ऋ ३, २,९; मै १, ३,३५; उपेथिम शौ १०, १, ३०; पे ९, २२, १७; १६, ३५, १०; उपेध्यति मै १, ६, १०¶; उपेध्यामि ते २, ३,५, १¶.

उप-युत् - श्वरसु काठ ८, ८; क ७, ३; -यन्तः ऋ १०, १०२, ५; तै १,५,१,१९; ¶ मै १,७, २; ४, ४, ९; काठ ८,१५९; क ८, ३९; -यन्तम् ऋ २, ३३, १२; ¶तै १,७,५,३;४. उपा(प-ख्र)खन- -ने ऋ २,२८,२. उपा(प-आ)यु¹- -यवः तै १,१,१, १; काठ १,१; ३०,१०; क १, १; ४६,८.

उपे(प-इ)ति— -तयः ऋ १०, ६९, १; –तिः ऋ १, ७६, १¹; –तौ ऋ ३,१८,९.

¶उपे(प-ड़)त्य तै ७, २, ५, ५, ४, १०,१; काठ ७,९; २२,७; ३९, २^६; क ३५,१; पै ३,४,४\$.

¶उपे (प-ड) त्य, त्या— -त्यम् काठ ३३, ८^२; —त्या मै ३, ३, १; —त्यानि काठ ३२,५.

φ उपे(प-इ)खा काठ ७, ४¶.

उपे(पर्-ई)ियवस्- -युषः ऋ १०, ३९,८.

प उपे(प-ए)ध्यत्- -ध्यत् ते १, ६, ७,२.

२ उपे (प-आ √ इ), उप · · जा (श्रा-अ)यित ऋ ८, २०, २२; उपा (प-श्रा-अ)यिस शौ १, ३४, २; ३, २५, ५; ६, ९, २; ४२-४३, ३; पै १९, ३३, ९; उप · · जा(आ-अ)यत ऋ २, ३० . ४.

¶ उपा (प-ख्रा)यन्ति ते ६ ६;

क) सपा. मा ८, ५०^३ का ८, २२, ४^३ ते ३, ३, ३,३^३ माश ११,५,९,९२^३ अपीहि इति पामे.।

b) तु. सा. अर्थतो नेदीयानिव स्पर्शुकः; वैतु. GR. ORN. उप (एमि) इति वा, उप (ह्रये द्वि. GRV.) इति वा। तथाहि, 'इन्द्रमुपेत प्रशस्तये (तु. सा. GRV.; वैतु. GW. ORN. L तु. ऋ ६, ४५,३; ८, १२, २१; ४०,९] पूर्वीभिः इत्यन्वितः क्तिभः इति शोधः)। स इन्द्रः पूर्वीभिः (वाग्भः) गिरः (द्वि३ =स्तुतीः वैतु. सा. Gri. प्र३=स्तोतारः इति।) जुजुषे (प्रपु१=सेवते वैतु. सा. Gri. प्रपु३ इति, GR. ORN. GRV. उपु१ इति च।)' इति वा. द्व. ।

°) तनिष धा. गुणः पररूपं च द्र. ।

d) सपा. मै ४,२,१० आगत इति पामे. ।

e) पाभे. कृते पृ ९०१ k टि. इ. ।

- ²) सपा. उप · · श्वायन् (माश ७,५, २,३६ च)<> रुरुद्धः इति पामे. ।
 - ह) पैम इति पाठे ? यनि. शोधः ।
 - h) सकृत् पामे. कृते पृ ७४७ h टि. इ. ।
- 1) नाप.। गस. । उप. उण् प्र. (पाउ १, २) प्रकृतिस्वरक्ष । 1) पामे. कृते पृ ६१५ k टि. इ. ।
 - *) सपा. उपेत्य<>यथावशम् इति पामे.।
- ¹) सपा. शौ ३,८,६; ६,९४,२ अनुचिन्तेभिरेत इति विशिष्टः पाभे.।
- ···) आ-अ॰ इति पपा. यनि. शोधः (पा ८,१,७१)।

३, ५; काठ ३६, १३; उप ···आयन्ति ऋ ८, ४६,३०; उपैमि शौ ६, ११८,३; उप ए(त्र्या-इ)मः ऋ ८, ९६, ८; †उप "प्(त्र्यान्इ)मसि ऋ १, १,७; खि ५,११,४१\$°; मा ३, २२; का ३, ३, १४; तै १, ५, ६, २; मै १, ५, ३; काठ ७, १; ८; क ५,9; कौ १, १४; जै १, २, ४; †उप (एमसि) काठ २२, ६८,१; उप "ऐतु ऋ ८,१००, ११; शौ १९,५२,४; पै १,३०, ४; आः उपयन्तु ऋ १०,३१, ४३, १°; उप…एहि ऋ १०, ६ †; पै ४, ३२, ६ †; उपे ७, ५, ३; ४³; ५³; ६³; <u>उ</u>पः उपे(प-श्रा√ई)र्>रि, १<u>उपे</u>रय> आ(श्रा-श्र)याम ते ५,७,५,७¶; ¶ उपे(प-श्रा-ऐ)त् ते ५, ७, ५, ४; ६; मै ४, ८,१; ¶ उपा- १उपे(प√इ) ष् (गतौ), उपेषतु¹ शौ ६, उपो(प√उ)द्, न्द् (प-आ-आ)यन् ते ५, ७, ५, ७;

में ३,८,९ रे. ¶ उ<u>पै</u>(प-ग्रा-ए)व्यसि तें ५, ७, ५, ४; ६; उपैच्यथ ते ५, ७, ५, ·¶. ø उपा-युत्- -यन् ऋ ९, ९७, ١٩ (8, ३३, २)]; १०, ८८, 95e. उपायती- -ती पै ८, १८, १०; उपैच्युत्- १उपे(प√इ) द् 908, 3. १०; क ३५, ४; उपेतु शौ ७, ३ उपे(प√ई), उप रईमहे ऋ १०, उपो(प-ऊ)ति - उपा(प√अ)त् इ. ४०६; २,६०; जे १,४५,८; ३, €, €. ५^b; उप···आ··यन्तु ऋ ५, उपे(प√ए)ज्, उपेजतु खि ५, २, ८३, ६^a; १२४, १; शौ ४, ३२, उपेति-, उपेत्य, उपेत्य-, Фउपेत्वा १उपे (प√इ) द्र. (प-श्रा-ए)तन शौ ३, १४, ३; उपे(प-ई)प्सा- उपा(प√श्रा)प् द्र. ¶ उप ' आ(त्रा-त्र)यानि तै ५, उपे(प-ई)ियवुस्- १उपे(प√इ)इ.

या की १,२२३ ‡h; जै १,२४,

६७, ३; पे १९,६,१५; उपेष मे

9 1h.

१,२,१४¹; काठ ३,३¹; २६, ६; क २,१०1; ४१,४. उपे(प-ए)षत् - - धन्तम् शौ ८, ६, १७k; पे १६,८०,८. उपेथे¹ ऋ १, १२९,८. २उपे(प-आ √ई)ष् ,उपः एषे ऋ १, 964, [8; 4, 89,0]. -तीम् शौ ३, १०, २; पै १, उपो(प√उ)क्ष् , ¶ उपोक्षति तै ६, ३,६,४; काठ २६,८; क ४१,६. २४, २; ‡उपर्ईमें६ की १, उपो(प-उद्>)त् √कम्>काम्, ¶ उपोक्कामति काठ २२, १३. उपो (प-उ) त्तम् - -मेभ्यः शौ १९ २२, ११. उपोत्था(प-उद् √स्था), ¶उपोदतिष्ठत् काठ २८, ९; क ४४,९; शउपो द्तिष्टन् में ४, ५, ६; काठ २६, १०; क ४१,८. ¶उपोत्-थाय तै ७, १,६,८;५,१५, उपोत्-धित- -तः मा ८, ५५; का

a) पृ ९३२ d टि. इ. । °ए° इति पाठे! यनि, शोध:।

b) तु. वें. GW. प्रमृ.; वेतु. सा. त्राभिमुख्यार्थे आ स्वात्र. इति। c) तु. सा. GW.; वैतु. PW. आ इत्यगतिरिति ।

d) तु. वें. सा. GW. GRV.; वेतु. सा. [ऋ.] भाष्ये आ इति च्युत इव, WI. उप कप्र. इति ।

- e) तु. PW. GW.; वैतु. सा. उप ··· द्धाति इति ।
- 1) विशेषः प ९२० x टि. इ. ।
- ⁸) °पे° इति स्वरे ? यनि. शोधः। सपा. शौ ६,६७,३ पै १९,६,१५ उपेषतु इति, खिसा ३६,७ उपाजतु इति च पामे.।
- b) तु. BS. सात. प्रमृ.; वैतु. S. ऋड्या. उपैरय इति, सा. आई च्यानुक इति, विवृ. किउ. आङ् इति च ।
- ¹) तु. टि. उपेजतु, पृ ८९ ८ टि. च।

1) पासे. संकुलः पाठः तत्तच्छाखामूलतः इ. (तु. संस्कृतुः टि.) । =सपा. माश्रौ १,८,२, २८ । ते १,३,६,२ त्रापश्रौ ७,११,९ तु अवगृहामि इति पामे.।

9,19, 7.

उपो(प-उ)त्त- -तः ते ४,४,९,१०

- k) वैतु. सा. ॰पैष॰ इति कृत्वा 'सर्वत इच्छन्तम् ' इति भाषुकः ।
- 1) के-प्रत्ययान्तं तुमर्थं कृत् अव्य. 'दुर्मतीनां (मध्याद्) या नः उपे॰ सा (=दुर्मतिः) स्त्रयं रिषयध्ये (स्यात्)' इति वा. (वैतु. सा. यनि. संमतोऽपि सन् 'सा' =जूर्णिर् इति कृत्वा वा. भूय इव विपर्यासुकः; वें., स्क. दु. [या ६, ४] च, GW. प्रमृ. च किप. इति कृत्वा प्रपु १ इति ?)।
 - m) परहपं द्र. (पा ६,१,९४)।
 - ⁿ) विप. । प्रास. अन्तोदात्तः उसं. (पा ६,२,१९४)।
 - °) पामे. कृते पृ ९५६ f टि. इ. ।

ज्यो (प-र)हक"- -कस्य पे १,४४, १;८,२,४; -के मा ३५, ६; का ३५,४,५.

बुड्वो (प-उ) इय° - -यस् काठ ६,५; क ४,४; -ये मै ४,२,३;३,४.

उपोदित⁴-अोपोदिति°--तिस्तै १,७,२,१९. उपोदे(प-उद्-श्रा√ह), उपोदेति शौ ९, ११,५.

डुपो(प-उ)स-, उपोप्य- उप √वप् द्र. ¶ उपो(प-उ)लप्- -पाः मै १, ७, २; काठ ८,१५; क ८,३^६.

¶उपो(प√उ)ष्(दोह), उपौषति, उपौषेत् ते ३,३,८,४.

उसो(प√ऊ)ह् (गतौ), उपोहते मै ४, ४,४¶; ¶उपोहति काठ २६, ६^{२५}; २९,९; १०; क ४१,४²; ४६,३; उपोहसे पै १९,३,३.

उप्त्य-ऊ)हु- -हः शो ३,२४,७. उप्तु-, उप्यमान- √वप् (बीज-संताने) इ.

√उब्ज्र्¹, उब्जुः ऋ ४, १९, ५¹; उब्जुन्तु ऋ ६,५२,१; †उब्जुतम् ऋ ७,१०४,८१(१,२१,५)।; खि २,१६,१; काठ २३,११; शौ ८, ४,१; पै १६,९,१; उब्जतम् ऋ १,२१,८५(७,१०४,१)।. उञ्ज॒त्- -ञ्जन् ऋ १, ५२, २; -ञ्जन्तः शौ ८,८, १३; पै १६, ३०, ३.

√ उस् (बधा.), उम्नाः ऋ १, ६३, ४; औम्नात् ऋ ४,१९,४^k. उब्ध- -ब्धस् ऋ ४,१,१५.

च्या,सा1- - सयोः ऋ १, १२०, ९; ६,२५,६; मा १६, ९; का १७, १,९; ¶तै १,७, ९, १\$; २,६, २,३; ४, ५,१, ३\$; ५,४,१,३; &, 4, 9, 2; 6, 42; 8, 2, 62; ६,४,9; ७, ३,४,9^३; ५,२; ३; ७,४; ९,३; ४,२,५;३,६; ४,३; पमे १,५, ५;६, १०; ७,५; २, ९, २; ३, ६, १३; ८,४३: ४,२, १०;३,१;४,१०;८,१०; शकाठ 9,3; 83, 4; 80, 99\$; 30, ५; ३४,५; क ८, ६९; २७, १; शौ ७,८०,४; १०,४,१०; १५; १९, ३८, ३; पै ११,७,४; १४, २,१३; १६, १५, १०; १६, ५; १९,२०, १४; २४,३; २०,४४, ३: -अस्य पै २०,३०, ३‡?m; -भा ऋ १,२२,८२;२३,२।;४६, 9420; 999, 8; 920, 92; 928, 4; 980, 3; 989, 8; 162,8; 964,8; 2,20, 94;

રે,રે,૧૧; ૪,૪, ૧૪; ષ,રે૮,રે; ४४, १२; ४६, २; ६८, २; ८६, 9; ६, ६०, 9३⁸; ६९,८; (J,9,90; 20,3; 93,9; 6,4, २९; ३१,८; ६१,१८; ७२,१२; 00,99; 65,93; 909, 0; 2, 4,0; 80,98,0; 64, 9; 65, 98; 60, 3: 904, 2; 924, १^२;१२८,७^८; १३१, ५; खि ३, १५, ८; ५, ७, ४, १०; मा ३, 93"t;4,95"; 80,38t; 20, ५६; ६९;७७†; †३३,१९;४८; ७१; ३४, २८^२†ⁿ; का ३, ३, ३*+;५,५,७°;११,१०,४+;२२, **६,२;७, ३; ११†; †३२,२,२;** ४,५; ६,२;३३,१,२२^२†"; †तै १, १, १४, १ ; २; २, १४, ६; 4,4,9; २^३; ७, २; ११, १; ७, 93, 880; 3,2, 99, 2; 8,0, १४,३; ७, १, ५, ५; ६,७; मि २, ५, 9°; ५³;¶; ६; २, ४,४; \$3,99,3; 8²; 8, 99, 9; 4; १२-१३,५;१४,८;१६; काठ दि, 9, 99; 0, 8, t; ¶9;4;82, 981; 23, 941; 20, 981; २३,११ †;३८, ८;९३; †; † क ४, ८ ;५,३; ४; †कौ १, ११७; २

a) विप. [सा. का.], नाप. [पै.]। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

b) सपा. शौ ५,१३,६ अपोदकस्य इति पाभे. ।

°) प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

d) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. ?।

°) त्रपत्यार्थीयः इज् प्र. जित्स्वरश्च ।

1) समासादिकं पृ ९६० n टि. इ. ।

8) वेतु. BW. आपोलु॰?।

भ) पृ ३०७ सकृत् अपोहित इत्यत्र यिन. शोधः (तु. सपा. क ४१,४ तत्-संस्कर्तुः टि. च)।

1) धा. बाधने हिंसायां च बृत्तिः द्र.।

)) तु. वें. सा. PW. GW. प्रमृ.; वेतु. HL. ORN.

² GRV. < उब्ज्- इति।

क) तु. पपा. वें. सा. PW.; वैतु. GW. इडान्योभात् इति पाठं °डा। न्यौ ° इत्याकारकं प्रकल्पुक इति ।

1) सना.।व्यु.?। < √उभ् इति या (४,४।तु. PW.J)।

^m) पाभे. कृते पृ ७७२ b टि. द्र. । BKA. उभयेऽस्य इति शोध इत्यधिकम् ।

") पामे. कृते पृ ७६८ f हि. इ. ।

°) सपा. उभा <> उभा (सं.)इति पामे.।

P) =सपा. मारा ३, ५,३,२२। तै १, २,१३,२ मै १, २,९ काठ २,१० शौ ७,२७,८ तु विशिष्टः पामे.।

a) सपा. क ५, ३ उभी इति पाभे.।

४९४;८०९; ९५२; जि १,१३, ३;३, ३८,३; ४, ११,५; शौ ३, 8, 8; 8, 30, 93; 4, 3, 91; २५, ३‡ ; ७,४५, १ ; ११५, 96; ८, २,94;३,३+;६,४;१०, ४,१६; ११, ८, ५; १३,२,१०; ३0; १४,9, ९+; ५४; २, १३; १८, 9, 48+; +20, 924,4; १२६, १४; पै १, ४०, १३; २, ९,५; ३,१,४; ६,४,८†; २६,६; ८,90,99; २0,9;२; १५,9३, 4; 28, 8,4; 4, 37; 94, 4; १८,9,9 ; ६,२; ८,४; २9,४; २३, ७; २०, ६, ८; १५, ३ †; २९, ६ : ४७. २ : - भा काठ ४०, १० ‡ ; - भाभ्याम् ऋ ९, ६७, २५; मा १६, १४; १९, ४३†; का १७, १, १४; २१, ३, १४ ते ४, ५, १, ४; ६, ६, 90, २^२9; 96, ४, २, ३; ४, ३; मै २, ३, ६९; ९,२; ¶3, 2,90; 3,3; 99,90†; बिकाठ १२, १३; १७, ११\$; १९,११; २०,१२; ३४,७; ३८, २ ई; क २७, १; १३१, १; १४; शौ ६, १९,३†; ७, ५८,८; ८, २,२०; ११,२, १६; पे १,६८, ३; १४, २, १२; १६, ४, १०; 904, 4; 29, 0, 93+; 20, 44, ५; ६; ५८, ४; - भे ऋ १, १०,८; ३३, ९; ३५, ८९ (१६०, १)];

५४, २; ९५, ५-७; १३३, १; 989, 99; 980, 9; 964,8; 9; 2,9,94; 2,18; 2,00,3]; २७, १५; ४३,9; ३,१,१०; २, २; ३१, १७; ३४, १; ५३, ८१२ (८, ६,90; ९,.9८, 4)]; 48, 194; 8, 94, 4; 6,24, 96); ५५, २०; ४,७,८; १९,१; ४२, ६; ५५,६३; १०,७६, १।; ५,६, 5; २०,5; २१,६; ३७,५; ८२, ८; ६, ३०, 9; ४६, ५; ४८,६; ५२,9४; ६६,६; ७,२०,४; ३४, २३;६०,२; ८७,३; ९६,२;९९, 9; ८, ६, ५; ८३८; ७६, ११]; २०, ४;२५,२१;३९,१; ५२,७; ६४, [8; 20,980, 2]; \$3,97; \$6, 4: 903,0: 9,96,8; 22, 8; 60, 7:8; 4; 69,4; 95,36; 909, 0; 80, 9,0; 93, 42d; 90, ६; ३०,९; ३९, १२; ६४, 98; ६4, 4; 909, 90; 99; 998, 6; 938, 9; 984, 4; १४७, १; १६६,३; खि २,१३, ३;३, ४, ७; १५,१३; ५,५, ४; मा ८, ३७:११,३०;१२,१०७७; १4,82+;20, ६0; 26,29±°; ३२, १६; ३४, २५†; का ८,१, २ †; १२,३,३; १३, ७,६ †; १६, 4, 24†; 22, 6, 6; 30, 3, 6‡°; ३३, १,१९७; ३५, ३, १२; १तै १,४, २२,9; २, २, १२,७; ३, 1, 8\$; ₹, 9,0, २¶; 8,9,₹. २\$; २,७,३; ४,४,६; ६, ५,४, २ १; ७, ५, १, ४ भ; मि १,३, २६;३२; ४,१२¶;६,९^२¶;१०, 109; 2, 0, 3\$; 92\$; 98; 93,4\$; 3, 3, 6¶; 99, 3\$; 94, ३‡1; ७, ५,9; २; १२,४; १३,९; १४,५;८;१६; काठ †४, 90; 99; 98, 9; 4; 8,991; 929, 9; 4; 93†; 23, 429; १४, ५ ; १६, ३; १४ ; १९, ४;२०,६ १; ३६, १२; क ३,८†; 9t; 97 ; 8, 8 ; 24, 4t; ३०,२३;३१,८९; ४८, ११; की १, १८२; ३७१; ३७९; ५४६; २, १६८; ३३९; ३७४; ४४०; ५९८;७०८;७७४; ७७५;९३४; 9003; 9960; 3, 9, 98; ३, ९; †जै १, १९, ८; ३९, २; 90; 44,7; 2, 7,8; 8,90\$; ३, १६, ६; २८, ११; ३०, १७; ३३, १५; ४८, १४; ५८,५; ४, ८, ४; ११, ७; शौ १, १, ३; ‡2, 90, 91-c1; ₹, x, 4‡1; 96, 41; 8,8, 90; 4, 96,4; ३0, २-४; ६, १, ३; ५८, 9; 936, 2; 0, 90, 97; 48,2; † 2d; ‡2g; ८, ५,३; ९,४, 90; १0, ७, ३५h; ११, ७, 9; 6; १२, ३, ५; ६; १९, १५, ५; †20, 99, 9; 82, 2; §8,

क) छन्दस्तः उपाव् इति सुपठम् (तु. सस्थ. टि. सिश्वना)। सपा. ऋ १०, १८४, २ माश १४, ९, ४, २० मंत्रा १, ४,७ वृउ ६, ४, २० श्रापमं १, १२, २ मागृ २, १८, २ देवी इति, हिगृ १, २५, १ उभी इति च पामे.।

- b) सपा. तैत्रा २, ४,५,७ युवम् इति पाभे. ।
- °) पाभे. कृते पृ ९६१ ० टि. इ. ।
- d) सकृत् सपा. उमे<>उभ्ये इति पाभे. ।

- °) स्पा. उभे (तैब्रा २, ६, १७, ४ च)<> मही इति पाभे.।
- 1) =सपा. तैज्ञा २,५,६,२;३,७,९,९ श्रापश्रौ १३,२५,३ श्रापमं २,१२,६ हिग्र २,३,१०। ऋ ६,०५,१० मा २९,४७ तै ४,६,६,४ काठ ४६,१ शौ ८,२,१४ तु विशिष्टः पामे.।
 - h) पामे. कृते पृ ८७९ h टि. इ. ।

२; ७७, ५; ८०, 9; १०७, २; पै १,६,३; २७, १; ४०, ३; २, ७२.३; ३, २३, ३; ३५, ५; ६, 22, 98; 6, 3, 90; 8, 99; t98.4-0; 9, 93, 2-8; 90, v: १३, 90, ८; १४, ३, 9v; १५, १२, ५ †; २१, ५; १६, २७, ३; ३०,११; १५३, १; ९; १७, ३६,4; ६; १९, १, ३; ३१, ९; 38, 628; 38, 8; 8; 86, 96; २०, ३०, ३ ; ४२, १०; - भी ऋ १,१७९,६; २, २७,१५; ७, 908,93; 20,63,0b; 908, 9^b; १३६, ५; खि ३, २२, ६; मा १०,१६‡°; १९, १०; २३, २०^d; का ११, ५, ७ ‡^c; २१, १,९; २५, ५, ३^व; ¶ते २, ४, x, 3; 4, 6, 7, 9; 3, 8; &, 7, 9, 1'; २,५; ३,९, ३\$; ४, ६, ३; TH 8, 8,0; 942; 4,4; 99; ۷,६; ७; ٩٥, ٩४; २, ६,٩;६; ३,९,६; ११,७\$; ४, ३, १; ७, ७रं; ८, ९०; ¶ काठ ७, ९; ८, ३; ४३; ९, १६; १३, ३; १५, १; २१,११; २३, ८; २४, ८३; २८, २४; ३०, ५; ३६, ८; ३७, १८\$; ¶क ५, ३; ८; ६, ८; ९^२; ३८, १^२; ४४, २^४; को २,

१,३०,८; ३,४७,९; †शौ ४, ३१, ७; २०, ११३, १; †वै ४, १२, ७; - यस्मात् काठ १०, २; २२, १३; २४, ८; २९, ३; क ३८, १; -यस्य ऋ ४, ५३, ६; ६,9९,90; ४७,9६; **७,९,** १; ३३, १२; ८२, ४; ८३, ५; ८,909,90; ९, ८१, २; १०, १३, ५^{२1}; ¶तै २, १, ९,३; ४, ६,२; ५,२,८,६; ९,३; ४,५,२; ६, १, ८, १; ३, ७,५; ४,१,५; ७,२,२,१; ५,९,४; ¶मै १,४, \$; 99,4; 2,9,8; 3,9,2; ४,३; शकाठ ३२,१३;४; जै ४, 94, 8 +; वै २0, ३0, ३ +1; -† या ऋ २,६, ७; ६,१५,९^१।; को २,९१९१1; जै ४, १६,२१1; -† याः ऋ २, १२,८; शौ **२०**, ३४,८+; पे १, ५४, १;१३, ७, ८ †; -यान् ऋ १, १८९,७; ४, र,र; ६,३३,३; ¶ते ३,१,५, २; ५,४,५,२; ५,90,५; ६,२, ७,9; ३; ४,६, २; ३; मैं १, ४,१०;४,२,७;८२; शकाउ २१, ७; ३२, १; ७; ३५, १८; ३६, १२; श्र ४८,१६; शौ १२,२, ४४; ३, ६; १८, ४, ३९; पे ७, 3, 82k; 80, 92, 0; 38, 4;

a) पाठे ? उप इति शोधः ।

b) वेतु. GW. उभा इति ।

^{°)} सपा. ऋ ५, ६२,८ विशिष्टः पामे. ।

a) सपा. उभी (माश १३, २, ८, ५ च)<>सह (आपश्री २०, १८, २ च) इति पामे.।

^{°)} सपा. उमी<>युव्म इति पामे. ।

¹⁾ उभाविह इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १, १४,३ मा ३३,४५ का ३२,४,२ बृहस्पतिम् इति, मा ३३,८६ में १, ११, ४; २, २,६ काठ १०, १२; १४, २ सुसंह्या इति च पाभे. (पृ ७९९ ९ टि. ऋपि इ.)।

^g) त्रवयवे अयच् प्र. स चोदात्तः (पा ५, २, ४४)। मात्रन्-प्रत्याहारमाश्रित्य स्त्री. ङीप् प्र. स्याद् इतिमात्रं चित्त्वप्रयोजनम् (तु. पाम १,१,४४)।

b) =सपा. तैब्रा ३, ७, ८, २ आपश्रो १४, १०, ३। काश्रौ २५, १२, ४ तु शक्षभयम् (यत्र यनि. शोधः) इति पामे. । ¹) पामे. इते पृ ७७२ b टि. इ.।

^{्) ॰} याँ इति छन्दोनुरोधतः सानुनासिकस्य पाठस्य वा. वृता इत्यनेन संबन्धः द्र. (तु. ORN.; वैतु. ॰ यान् इति शोध्यः पपा. सा. GW. च)।

k) ॰याम् इति पाठे शयिन. शोधः।

९६४

३६, ६; २०,२४,८; -बानि ऋ ६,१९,१३; ७, २, २; मा २९, २७ †; का ३१, ४, ३ †; मै ४, १३,३; काठ २३,३¶; ३७,४†; शो ७, ११४, २; वै ४, ९, ३; —याय ऋ १,३१,७; १०,३७, ११; पै २०, ६, २; - | वासः ऋ १, ६०, २; २, २, १२; ४, २४, ६३ (७,८२,९)]; ६, १,५; ७, १, १२०; २५।; ८३, ६; मै ४, १३, ६; काठ १८, २०; ४,३९, ५; ५,५९,७; ७,८२,८९ (8,28,3)]; 80, 92, 2; ते १,६,८,९ १,१२,३ १ मी १,८,२; १०,१७३; १८३; २,१, 99; 3,7,32; 0; 6, 4; 8, 0; 90, 92; 8, 2, 92; 93; 92, ३†; ¶काठ ७, ८;८,१३;१६†; २१,७; २६,९; २७,८; ३२,9; ३४, ७; ३६, ११; १२३; ३८, णं; ¶क ८,9; ४१,७; शौ ७, ८४, २; ८, ११, २; १२, १, ४७; पै १,१०३,४; २, ४०,४; ५, १५, १; ९, २२, २०; १६, १३३,८: १७, ५, ५; २०, ३०, ३1ं : -येन गते २, ५, २,७३; ६, १,९,२; मै २, ५, २ १; शौ १२,४,१८; पै ४, १७, २; १७, खिसा २६,१६; सा ३४, २३†; का ३३,१,१०†; ते६,१,४,३¶; मे ४,३,१९०†; ते६,१,४,३९; मे १,१०,१६; इ.८,४²; ४,२,१३³; काठ ३६,९९०; —येषु ऋ १,१८,४,४,६; भते ५,४,७,२; ६,४,५,४; शो २०,१४३,६†; —¶यै: काठ २६,९²; क ४१,७३; —यो पे १६,३७,२.

उभयी- -यीः तै ७, ५, १, १९; भूमे १, ५, ११; १०,१३; 2,4,9; 3,6,9; 8,3,5; 8,9; ९;५,१; २रे; ६,३; शकाठ १२, ७; २०, ३; २७,८; २८, १०^{१b}; ३३, १; ३५, १८; ३६,७; बिक प्टप, १; ४८, १६; शौ ८,५, ९; मै १, ३७,9; १६, २७,९; १७, १५, ४; -योभिः तै ५, १, ४, ५ में २,७,१५; ३,४,७; काठ १९, ४९; ३९, ३; क ३०,२९; -चीभ्यः तै २,६,९,८¶; -बीस् वामे १,११,५;२,२,१;-यीषाम् वाते ५,२,५,५; ४,९,२; ७, ३, ४, १; - स्यः ते ७, ५, २, २ ी. उभय-तस् (:) ऋ ५, ८१, ४; ९, ८६,६; सा ८,९; का ८,६,२; ¶ते १, ५, २,४;४,४; ६,१०, 3²; ७, ४,२; ३; २,१,२,९; २, 99,8; 3,2,32; 4,5,4; 3,4, 4, 9\$; 4,9,3,4; 8, 3; 90,

4; २,६,६; 4,9, 4; ४, २; ६. २,१,३; ४;९,१; ४,१,३; ५,२. 9; 0, 3,90,9; 22; 8, 2, 2; ११,३; बासे १,३,२६६; ५,५३; 99; ७-८,४; 90,99; 90; 2. 9,8; 4;8; 7,2,3; 90; 8,0; ६, 9; ७, २³; ८,७; 90; 8,9, 922; 2, 98; 99; 3,92; 6,3; ९; ८, ५; ६; ९; बिकाठ २, १; १०,२; ११३; ११,१2; ६; १९, ३;११; २०,१२३; २२, ७; १३; २३,३;९;२४,३; २५,५; ६;८३; २६, २; २९, २-४; ७; ८; ३३, ३; ६३; ३४, ७३; ३५,२०; ३६, ६:११: शक ८,४; ३०,१; ३१, १;१४रे; ३५,१;९; ३६,६; ३७, ४; ३९,२; ३; ४०,१^२; ५; ४५, ३;५;८;४८,१८; कौ २,२३७†; जै ३,२१,२†.

¶उभयुत-एत°- -तः काठ ३४,९^d.

१डभयुतएनी°- -नी तै ७,१,५,७¶.

२उभयतए<u>नी</u> - नी तै

७, १,६,५¶. उभयतः-ध्णृत्¹ – ध्णृत् मे ३,१,२; काठ १९,१; क २९,८. उभयतः-ध्णृष्ट – धण्ः ते ५,

१,१,४¶. ¶उभयतः-प्रजग^h— नाम् तै ५,४, ११, २; काठ २१,४¹; क ३१,१९.

°) पामे. कृते पृ ९६२ ते टि. इ. ।

१७, ९; -येभिः ऋ १, १८५;

४; पै ९, १२, ३; -येभ्यः ऋ

१, ९१, [२३ (६, ४७, २०)];

- b) उमयोः इति पाठे? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४५, १ तत्-संस्कर्तुः टि. च)।
 - $^{\mathrm{c}})$ विप. । विशेषः पृ २४८ k टि. द्र. ।
- a) यनि. प्रतिपद्यमानोऽपि पूप. पृथगपि प्रदर्शयन् SI. विन्त्यः।
- °) समासादिकं २ अन्यत-एनी- टि. इ. ।
- 1) विप.। समासादिकम् अन्यतः-ध्णुत्- टि. इ.।
- है) विप. (श्रम्रि-)। उस. प्रकृतिस्तरः। उप. किप् प्र. धा. च दीर्घः (पावा ३,२,१७८)।
- b) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) त्रसमस्तिमव संकेतयन् SI. उंपच्यः।

¶उभयतश्-छिद्र°- -द्रः, -द्रम् काठ २५,१०^०; क**४०**,३. उभयुतः-शीर्षन्-

१उस<u>य</u>तः (,श् [काठ.]) **शीर्का— -**আি तै १, २,४, २; ६,१,७,५: सै १,२,४^a; ३, ७,५; काठ २,५.

२उभयतः श्लीब्र्णी°-व्र्णी॰ मा छ, १९; का छ,६,३.
३उभयतः (,श् Lकाठ.])
श्लीद्र्णीं - -व्र्णी॰ काठ २छ,
३३:¶; क १,१७;३७,४३:औ.

उभयतः शोर्ष-त्<u>व</u>— न्वस् मै ३,७,५¶.

शृडभयतः-संश्वायिन्^ड— -िय तै २,६,८,४.

श्वभयतो-ज्योतिस् -- तिषा तै ७,४,११,३; ५,१,५; काठ ३३,३ . ¶उभयुतो-दत्!— -दतः तै २,६,२,२^२; -दन् मै २,३,३. ¶उभयतो-मुख!—-खम् तै ६, ५,३,१; मे ४,६,७; --खाः मै ४,६,७; काठ २८,२; क ४४,२. नुस्मयतो-युक्तं —-क्तस्काठ २७,१०.

¶उभयतो-वीवध¹— -धम् काठ २७,१०.

¶उभयुतो-वैश्वानर™— -रः ते ६,५,२,१; मे ४,६,६^२; —रम्, -राः काठ २८,१. उभयु-त्र ऋ ३,५२,५. उभयधुस(>ः)" शौ १, २५,४;

७,१२१,२; ८, १२, ८; पै **१६**, १३४,४.

उभया^० ऋ १०, १०८,६. उभया-दत्म- -दत् तै २, २,६,३ व्या; पै ५,३६,६; —† दतः कर १०,९०,१०; मा ३१,८; का ३५, १, १, १ काठ १९,३ या; क ३०, १ या; शो १९,६,१२; पे ५,१९,८\$; ८,५,१०; —दित शो ५,३९,३; —द्वे पे २०,५८,९; —द्व्यः ते ५,१,१,काठ १२,६; —दम् (१न्।संपा. =न्।) शो ५,१९,२१०; पे ९,१८८.

१उभ(य>)या-विन्^र-- - **ं०विन्** ऋ १०,८७,३; शौ ८, ३, ३; पै १६, ६,३; -विनम् शौ ५, २५, ९; पै ३,९,२; १३,२,१७.

? उभया-हस्त8-

?† उभयाहस्ति^t ऋ ५, ३९, १; की १, ३४५; २, ५२२; जै १, ३६,४; ३, ४०,१८.

?†उभयाहस्त्या ऋ १, ८३,

- a) विप. (सदस्-, पुरुष-)। वस.।
- b) पु ९६४ d हि. इ. ।
- c) सपा. उभयुतःशीर्ष्णी<>उभयतःशीर्ष्णी<> उभयतःशीर्ष्णी इति पाभे.। d) ९६० इति सात. ?।
- °) ङीपोऽभावे ङीष् प्र. वा उसं. (पा ४, १, २८) तत्स्वरश्च। ') स्त्रराऽभावात् पृथङ्निर्देशः।
- ⁸) उस. प्रकृतिस्वर: । उप. सं √ श्वि + णिनिः प्र. । वा. किवि. । ¹) विप. | बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) विप. (पशु-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ¹) विप. (ऋतु-, ऋतुपात्र-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- भ) बस. । यनि. संकेतयमानोऽपि उप. अ-युक्तम् इति पृथगपि प्रदर्शयन् SI. चिन्त्यः ।
 - 1) बस. । वा. क्रिवि. इ. ।
 - ^m) विप. (ध्रुवग्रह-, प्रारा-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ⁿ) तु. टि. अन्येद्यस् (>:)।
- ") श्राजादेशः (पा ७,१,३९) चित्स्वरश्च । वा. क्रिवि.। उभय-वृत्- (= व्य-वत् । वितः प्र.]) > नैप्र. यनि. इति मतं भवति ।
 - ^p) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. भा. पूप.

- =उभय- > °या इति वदन् यनि. स्त्ररानुपपत्तेश् चिन्त्यः)। पपा. नावग्रहः Lतु. WIS १३, ४८।।
- प) पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. पै., WAG [३,१४३ b])।
- ^T) विप. (पुत्र-, इन्दु-)। मृत्वर्थे विनिः प्र. तत्स्वरश्च । पप. दीर्घः ।
- है) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वैतु. स्क. वें. सा. प्रमृ. कस. इति कृत्वा क्त्न- इतीव (तु. t टि.)। अनन्तरे शब्दे समासान्त इच् प्र. (पा ५, ४, १२८) इ.। तदुत्तरे च समासान्तः ड्या प्र. तत्रैव उसं. इति विशेषः।
- ं) स्वरूपम् ११वें. प्रसृ. °स्ति, °स्त्या = °स्ति— + सुप्त्थानीयः या प्र. इति, GW. °स्ति = °स्तिन् > -स्ती (पुं. प्र१) इति वा यनि. न. द्वि१ इति वोभयथापि विप. इति च, उत्तरत्र (PW. अनु) °स्त्या > ॰स्त्या (न. द्वि३) इति च विप. । वस्तुतः °स्त्या = °स्ति आ इत्येवं किल पपा. भवति । संभवति तु °स्त्या = ॰स्त्या आ इत्येवमिष । पाग (५, ४, १२८) प्रसिद्धः ॰स्ति आ इत्येव पदे इति सरज्ञः पत्था इति। नेति। अर्थतथ वा. किवि. इति कृत्वा संबन्धतथ उत्तरशब्दसामान्यात् तदेव ॰स्त्या इति न तु ॰स्ति इतीह

पः, मै ४,१२,४; काठ १०,१२; शौ २०,५६,४. ¶ उभया-हिरण्य - ज्यः काठ ८,५; क ७,१. उभयेशुस(:) पै १,३२,४. १ उप्पाम् पै १३,१४,४. पुरस्^k - रः ऋ १,१५८, १ प्रमय-कर्^b - रम् ऋ ८,१,२; कौ २,०१९; जै ३,५८,८; शौ २०,८५,२.

१डमया-बिन् जभय द. १२डमयाबिन् - - विनम् ऋ ८,१, २; को २, ७११; जै ३, ५८,८; शौ २०,८५,२.

१ उम्रि-उम्रि-द (न्त>) न्ती^व- -न्तीम् पै १७,१५,९. उय (१९°) ऋदछ (१च्छ°) न्ति पै १९,

30,92.

शिउयम् शो २०,१२०,२०.

उरण⁸— -णम् ऋ २,१४,४.

शिउरम्भे काठ ३५,३!; क ४८, ४.

शिउरपाम् पै १३,१४,४.

उरम्भं — -रः ऋ १,१५८,५; १०,१५,४!; खि २,११,३; १२,

२ण; ५,२२,१२; मा २०,७;

का २१,७,६; तै ३,१,४,३;

¶७,२,७,४; ४,२,४; मै ३,

११,८; ४६,६; शो २,५,२०;

१०,२,४; ११,११,१४; २०,

१३०,१; पै१,९९,६; २०,

२९,७; —रसः ¶तै ६,३,१०,

४; ७,१,१,४; पै २०,५०,८;

-रसा मा ११, ३१; का १२,

३,४; तै ४,१,३,२; मै २,७,३; काठ १६,३; १९,४९; क ३०,२; वी १६,४,१००; दे १६,५५-५५,९; न्रस्ति शो १०,३,११;८,१८; १२,१०,३,३८;३,१४;१९,३२,३;वे १२,४,२;१६,६४,१;

उरस-तस् (:) पै ४,७,२‡ª.

ड(र>)रा°- -रा ऋ १०, ९५, ३१०; -राम् ऋ ८, ३४, ३; की २,११५८†.

† उरा-मधि⁰— -धिः ऋ ८,६६,८; कौ २, १०४२; शौ २०,९७,२. उराण्[ा]— -णः ऋ ३,१९,८२; छ,६,३।; ४; ७, ८; ६,६३,४; ९,१०९, ९; —णम् ऋ १,१७३,७;

पदमिति । नेति । तत्रापि पपा. त्रानु यनि. सतोऽपि पाप्त. त्रादरात् 'स्ति आ इत्येनं द्विपदत्वेन सुत्रहत्वात् (तु. BSG ३१) । एवं स्थिते मौस्थि. 'स्तु > 'स्त-या इत्येनं किवि. पदं सत् नेप्र. प्रथमं 'स्त्या इत्येनं पश्चाच्च स्ति इत्येनं पाप्त. प्रसिद्धिमनु परिणतं स्यादिति च प्रकृतयोरुभयोः स्थलयोः 'स्त्या आ इत्येनं पदे स्यातामिति च विमृश्यम् । के तु. टि. बन्येसुस्(>ः)।

b) विष. (इन्द्र-)। उस. प्रकृतिस्वरः । उप. खच् प्र. मुमागमश्च । संवननोभयंकरुम् (=संवनना । उभयंकरुम्) इति सांप्रदायिके पाठे संवननम् अभ्यंकरुम् (<*प्रभ्यस्मयं- L>अभ्यं- । करुम्) इति शोधः द्र. (तु. सस्थ. टि. १२उभयाविन्-, १वि-द्वेषण-)।

°) प्रकरणाऽसंबन्धात् पाठे १ *पुरु-माया- > *उरु-माया- Lकस. | > *उरुमाया-विन् - > नेप्र. *उमाया-विन् - (विप. [इन्द्र-]) > -विनम् इति शोधः द्र. (तु. ऋ ६,४७,१८, सस्य. टि. १ † उभयं-कर्-, १वि-हेषण-)। व) बस. । पूप. अर्थः १। °) पाठे १ यनि. शोधौ। ¹) पाठः १ इयम् इति शोधः (तु. सपा. खि ६५,१५, १०], RW. उयं यकां > इयत्तिका इत्येकपदः शोधः 1तु. प् ०९५ m टि., सस्य. टि. युद्->यका च])।

ब्यप. (श्रसुर-विशेष-)। व्यु.?। < √ऊर्णु वा √वृ

(श्राच्छादने) वेति या(५,२१ Lg. GW. द.]), <√ऋ इति पाउ ५,१७ Lg. PW.])?। ¹) पाठे? शोधार्थं दु. सस्थ. टि. १ आचित्ते°। ¹) °धे इति मुद्रितः पाठः?। ¹) अस्तनयन्न् उरपां इति पाठे? अस्तं न (यन्तृ->) यन्तर् अपाम् इति चतुष्पदः शोधः इ.।

^k) नाप. (वत्तस्-)। व्यु.?। <√ऋ (गतौ) इति पाउ ४, १९५?, <√उर्व् इति सा.?, <√इ. (श्राच्छादने) इति PW. GW. प्रमृ.।

°) नाप. (श्रवि-)। व्यु. ?। = उरण - इति या. [५,२१] इति कृत्वा तदनु < √ऊर्णु वा √वृ (श्राच्छादने) वा। Р) तु. Gw.; वैतु. वें. सा. उक्->सप्त१ इति?। प) विप. (तृक-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. इन् प्र. (पा ३,२,२७; वैतु. स्क. । या ५, २१] = उरणवद्-मथि- इत्येवं कस. तात्पर्यवानिव सन् दुष्ट-स्वरः, वें. सा. च पूप.

<\ऋ [=गन्तृ- =शतृ-] इति)।</p>
¹) त्रर्थः व्यु. १ । <\√ *उर्- [बघा. (बैतु. सा. =उरु- >नाधा. इति, PW. प्रमृ. =√ *बुर्< √वृः [बर्गो] ‡शानच् प्र. इति मतम् ।</p>

–णाः ऋ ७,७३,३.

डाठ⁵- -†स्वः ऋ २,२७,३,६,४७,२; 40, 8; &, 29, 92; 04, 8; ८.१६,४; ९, २२, २; मा २९, ४६; ते ४, ६,६,३; मै ३, १६, ३; काठ ४६, १; मै १५,१०,९; -रवे ऋ १, १३६, २; -रू^b ऋ 2, 34, 6; 40, 99]; 64, 4; ७; ९१,२२; ९५,९; १०५,१७; 990,[29; 19, 4, 4; 40,99]; 979,9; 944, [8; 6, 6 3, 8]; १५९,२; २, २७, १४; ३, २२, २; ५४,9९; ४, २५,५;४३, ५; ५२, ५; ७; ५३, २; ६, १, १, ११; 88, 4; 48, 4; 44, 8; 8, 3, 9; २०,4;४७,४; 9४; ५०, ३; ६9, L99(१, ८9,4)]; ६२, 9; £8,4; 10,50,8;86,3; 6,9, २३,२५, १६,३६,८१-६];६३,९; ६७,७; ६८,१२३; ७५,११;७९, 3; 9, 46, 7; 69, 4; 99, 4; 98, 4; 94, 94°; 20, 29, 6; 43, 92;69,7;92,8; 4; 928,6; १२७, २; १२८, ५; १४७, ५; १७०,३ ; खिप,५,७;८; सा १, ७;९; ११; २२र; ५, ३५; ३८२; ४१२;६,३३; ७,२; ५; ११,१५; १२,४८†;१५,६३;२९,४; ३४, २२ई; ३८,५; का १,३,३;६; ८; ८,२३; २,६,८३; ५, ९, 9; ४रै; १०,१रै; ६,८,४; ७, १, २; २,२^२; १२,२,४; १३, ४, ४†; १६,७,६; ३१, १, ४; ३३, १, १६ †; ३८,१,५; तै १,१,२,२; ४,२^२; ८,9^२; २, २,9^d; ८, 9; 97, 73; 3,8,93;†; 8, 7; 8, 9, 7; 7, 9; 7, 97; 7, 6, 99, ३ †; ३, ३, ११, ४;४, ७, ३°; 8,9,2,2; 3,9;99,37; 2,8, ३+; ३, ६, १; ७, १४, १‡1; 4, 9, 99, 7; &, 9, 2, 3d; 99,7; 7, 6, 3, 3, 7, 7, 7, 1; ९,४; ४,५, ५; ६, २; मै १, १, 2; 8; 42; 82; 928; 2, 4; 933; +; 983; 96; 3, 3-4;6; 2,0, 2; 994; 6, 98; 3, 9, ३; ७, ८;९,9; ७; १०,9; १६, २; ४,१,२;५३; ९३; १३8; ११ ६ †; † १४, १; ७; १५; काठ 2, 2; 83; 23; 2, 6; 3, 94; t;

२ ; ६; १०; ४, १ ; ७, १७ ; **२३**, १५† ; †१६, १ ; ११; १९,२; २४,६; २६,२; २७, १; २; ३१, १; ३^४; ७^२; ४०, ५; १० †; ४६,२; क १, २;४३;८३; 99; २, ८३; +; ९२; १३; १७; ३,9³; २५, २†; २९, ८; ३७, ७; ४०,५; ४२, १; २; ४७, १; ३ ; † की २, ८०५; ९९९; ३, ३, ३; † जै २,१,३; ४, ३, १; २८,१३; शौ २,१२,१२h; ४,२, ४; ११,9; ५, ३, ६†; ६, ४०, 9; 88, 7; 9, 0, 7; 70, 32; १०, ७,३५; ११, २, १०; २७; १२, १,२०; १४, २, ६९; १८, २, ४९; ३, ५९; १९, ९, 9¹; tao, 93, 2; 60, 2; \$ 2, 4, 92; ३, २५, 9; ६, ४, ६†; ३२, ३; ८, १, ११¹; १४, ९†; १६, १०४,१०; १०६, ७; १७, 3,9; 90,0; 86,93, 8; 88, 9,92; २०,90; ३9,94; ३३, २;२०,३,८;६,७³; 90,२; -रः 羽 2,93,0;€,98,19 (U, €2, 9)];84,39k; ८,39,99; 20,

क) विप.(ञ्चादित्य-,मस्त्-,पितृ- प्रमृ.) व्यु.?। < √ऊर्णु इति (पाउ १,३१), < √वृ (ञ्चाच्छादने) इति PW.
 GW. प्रमृ.।
 b) क्वित् द्वि१ वा. क्रिवि. द्र.।

°) रूपम्?=यनि. इति पपा., = उरुर् इव इति सा. ORN.,=उरुर् व इति GW. > नैप्र.=उरुव इति WAG L१, २८५०], MVGL७८०]। 'सोमो दुग्धम् उरु (यथा-स्यातथा इव) गातुः (विप. प्र१ ८ नैप्र. < √गाध्= √गाह्] सन्) तरित' इति वा. इति कृत्वा २गातु—इति च १गातु- (< √गा ८गतौ]) इति च भिन्ने प्राति. स्यातामिति प्रस्तावः ?।

d) सपा. उरु (कौसू ४७, २५ च) <>उरो (माश ३,१,४,१५ च) इति पामे.।

°) सपा. मा १८, ४४ में २, १२, २ काठ १८, १४

माश ९, ४,१,१६ पाठाऽभावः।

- 1) उक् गोपुम् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०,१२८, २ काठ ४०,१० शौ ५,३,३ पै ५,४,३ उक्लोकम् इति पामे.।
- ह) सपा. मा २,२;५ तै १,१,११,१ काठ १,११ मारा १,३,३-४,११ तैब्रा ३,३,६,७ कौसू २,१७ पाठाऽभावः ।
- h) सकृत् तु. रि. d।
- 1) सपा. त्रापृ १,२,११; २,४,१४ पागृ ३,३,६ मागृ २,८,६ गौध २०,११ विशिष्टः पामे. ।
 - 1) पामे. इते ६८८ b टि. इ. 1
- (तु. WAG.) वाडसित (तु. PW. GW.) वाडसित (तु. PW. GW.) वा पराङ्गभूतिमेव सत् व्यप. स्यान वा (तु. सा. ORN.) इति विवादोड्य इ. (तु. सस्य. टि. २कुझ-)।

१०७, १; सा ७, ३९†; का ७, २१,१†; तै १,४, २१, १†; ७, 92,2; मै १,३,२५+; 90,३; काठ ४,८†; ९,६; १४,३; ३१, १४; ४५, १२; क ३,६†; ८,९; कौ ३, ४, १२; जै २, १, ८; शौ ७, ३, १; ११, १, १९; २, 99: १२, ३, ३८; १३, ९, 9; पे १६, ९०, १०; १०५, १; 20, 39, 4; 20, 2, 9; -रुणा ऋ ४,२६,५; ६, २४,९; −रुसिः ऋ १०,७, १; −रुस् ऋ १,२४, ८; ५७,६; ९३, ६; ७,3 55, 8]; 2, 22,9; 3, 89,4; ४६, ४; ५,१५, ५; ६, २३, ७; 80,6; 0, 33, 4; 60,8; 68, २; ८,६५,३;६८,१३३,९,८५, ४; १०,४७,३; १८०,३; मा ८, २३; का ९, ४, १; †तै १, ४, 84,9; ६,9२,४; २,३, 9४, २; ६,३,२; †मै १,२,३९; ४,८, ५;१४,८; ११\$;१८; †काठ ४, १३:१६; ८,१६;२९,३; कि ३, ११; ४५, ४; †कौ १,४५७; २, ८३६; जै १,४८, १†; शौ ६, ३३,३‡°;७, ८९,२†;९,२,99; १२,१,१; १४,१,५८; १९,१५, 84; 120,94,4; 23,4; 84, १; वै १,७७, १; ३, ३५, ४†; १4, २0, ३+; १६, 40, ६; ७६, 90:20, 9,9; 26,2, 4; 29,

२८,३; - चित्र क १,१५४, २; मा ५,२०; का ५,५,८; मे १, २, ९; काठ २, १०; क २, ४; शौ ७,२७, ३; वै २०, ६, ५०; −लिंग वै ६, १०, ३; -०्रो मा ४,७^b; का ४, ३, १^b; तै १, ३, ८,9; में १, २, २३०; १५; ३, ६,४; ९,७; काठ २, २^{२०}; ३,६; क १, १४%; २, १३; -रोः ऋ १,२५,९;३,४६,३;५,३८, 9°; ६,७५,१८;७,६१,३;९,९६,३; खि ५,७,४,९;१३; मा ४,६;५, १९; ६,११; १७, ४९ †; का छ, २,४; ६,५,७; ६,२,७; १८,४, १७1: तै १,२,२,३;४, ४५,२०; ४,६,४,५†; ६,१,४,२; मै १, २,२;९; ३, ३९^d; ३,६, ८; ४, ९,६; काठ २, ३; १०; ४,१३^d; ३८,५^d; क१,१६;२,४;३,११^d; कौ २, १२२० ; शौ ७, २७, ८; १२३, १५; पै ३,३१, १-८; २०, ६, ८; -री ऋ २, २७, 96:3,9,99;6, 6; 48, 8;4, ४२, ११७;४३,१६]; ५२,७; ७, 39,3;6,96,9;9,96,96; १०, ७०, ६; १३१, १; मा ६, ३३; का ६,८,४; ते १,४,१,२; मै १, ३, ३; काठ ३,१°; १०; क २,८°; १७; की २, ६२†1; जै ३,६, ८७; शौ १८, २, २०; t20, 900, 3; 924, 9; Q १८५,२२, ४; १९,२, १२; १६,

उनींड- -० विं शौ १९, ४७, २; वे ६,२०,२; - नि ऋ १, २४, 9; 49, 4; 964, 6; 6; 964, 7; ३,६, १०; ३८, ३; ५६, ७; ४, ४२,८३;५६,३।; ६,१०,४; ४७, २०; ६७,५; ६८, ८४; १०,९३, 9]; 8; 00, 9; 8; 9, 77, 9; १८, २४; ३४, २४; ३६, १; 40, 9; 64, L9 (8, 909, 94)1; 6, 60, 6; 8, 08, 3; १०,१२,३; ८८, १४; मा ३४, ४५; का ३३,२,८; तै १,१,९, ३\$;१४,४;४, ४५,१; मै १,३, 35; 2,93, 4; 8,90-99, 9; १४, ७, ६; काठ ४, १३; १६; १३,१५; ३९, १३; क ३, ११; कौ १, ३७८; २, ६५४; जै १, ३९,९; ३, ५४, ४; शौ \$४,२, 8; 34, 3; 88, 0, 6; 86,3, £\$; {6,9, 32; 20,34, 6; क्ष च ४,३६,६; १३,२,9; १६, 28,2;942,5;20,18,0h;6h; ९ h; - o र्वी ऋ १०,१७८, L(४, २३,१०) २]; ते ४,७,१५,६; मै ३,१६, ५१1; काठ २२,१५; -र्वीः ऋ १,८, ७;३,३३,६;६ ४७,३; १०, १४, १६; ७९, ३; काठ ३७, १०; ४०, ११†; शौ 3, 20, 9; 8,99,9; 6,9, 94;

*) सपा. ऋ २,४१,९ मा २०,८३ का २२,८,४ ऐआ ५,२,१ विशिष्टः पामे., शांश्रौ १८,३,२ पुरु इति च पामे.।

- b) पामे. कृते पृ. ९६७ d टि. इ. ।
- °) सपा. उरोः (शांश्रौ १८,१८,७ च)<>िव्रमोः (साम्रा २,५,३ च) इति पामे.।
- d) उरोः आनः (तैन्ना २,६,६,३ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. मा ३, ४८; ८, २७ माश २,५,२,४७;४,५५,
- २२;१२,९,२,४ लाश्री २,१२,९ पुरुराव्णः इति पामे.।
- °) सपा. शौ ७, १०२, ८ पाठाऽभावः।
- ¹) भो इति S. ।
- g) स्त्री. कीष् प्र. (पा छ, १,४४) तत्स्वरस्व ।
- h) सपा. उर्बी<>मही इति पाभे. ।
- 1) °र्बी इति पाठे ? यनि. शोधः । श्रामन्त्रित श्रागुदातस्य दुर्वारत्वात् (तु. सपा. तै.)।

९,२,११;१०,७,३५;१३,१,४; 86;3, 9;6; 26,2, 67; 20, ७१.३+; पे १,१०२,३; २,२३, 4:3, 24, 9; 38, 90; 8, 29, ४. १०,४,१; १३,१२,५; १६, 99, 6; 06, 90; 80,90, 0; १८. १५,४; १९, ६; -० नर्वीः ऋ १०,१२८, ५; ते ४,७,१४, २8: काट ७०, १०; शौ ५, ३, ६; पै ५, ४, ६; -वीं आः शौ १२, २, ४८; पे १७, ३५, ५; -वीस् ऋ २, ४, ७;३, ३३, ३; प, ६२, ५;६६, ३; ६,१७, ७;७, ३८, २; ७७, L४; ९, ७८, 4J; ८५, ८; शौ १८, ३, २२ th; पे इ २७,३; ४,१४, २; -व्यः शौ ११, ९, १८; पे १६, ८३, ८; -व्याः ऋ १, १४६, २; -व्य मा २२, २७; का २४, १३, १; मै ३,१२,७.

उच्यूं(वॉ-ऊ)ति°- -तिः ऋ ६,२४,२.

उर-कृत्- -कृत् पे १९, ४१, ५;

-† क्लत् ऋ ८,०५,१९; तै २, ६,११,३; मे ४, ११, ६; काठ ७,१७; कौ २,९९९.

१उरू-कम्" - -०स⁶ तै ३,२,१०,१; सै १,३, ९; - † मः ऋ १, ९०, ९; ३, ५४, १४; ५, ८७, ४; ८, ७७, १०; मा ३६, ९; का ३६, १, ९; मै ३,८,३; जे ४, ११, ४; - † मस्य ऋ १, १५४, ५; सै ४, १२,१; -मा ऋ ७, ९९,६; -माय ते ५,६,१६,१; सै ३,२,५¶; काठ ४९,६.

२उर-कम् ^१ - - से मे १, ३, ९; काठ क्षे, २^३; क ३, २^३.

: उरु-<u>श्</u>य⁸ — - † या ऋ १,२,९; की २, १९९; जै ३, १८, ६; — याः ऋ १०,११८,९¹¹; ते ४,३, १३, ४¹; — † येषु ऋ १०, ११८,८¹; ते २, ५,१२,५¹; काठ ७, १६. २उ<u>र</u>-क्षय¹ — - याः¹ सौ ७, ८२,३; वे २०,३१,६.

१उरु-क्षिति^m - -तीनास् पै २०,

२डर-क्षिति⁰-- †तिम् ऋ७,१००, ४; मै ४, १४, ५; –तौ ऋ ९,

68.9. उरु-गध्यतिP- - †तिः ऋ९,९०,४; की २,७६०; -ती में ४, १३,९. १डरू-गायु - - ०य ऋ १०, २९,४; मा ८, १°; शौ २०, ७६, ४†; - | 祖: 宋 {, 948, 9; २, 9, 3; ८,२९,७; ९, ६२, १३; मा ५, १८; का ५, ५,६; ते १,२,१३, ३; भे १, २,९; काठ २, १०; क २,४; शौ २, १२, १६; ७, २०, 9; \$ 2, 4, 9\$; 20, 4, 5; -यस् ऋ ६, ६५, ६; - चस्य 寒 そ,948,年; き,年,8; 9,50. ९; मा ६, ३; का ६, १, ३; तै १,३,६, २; मै १, २, १४; काठ रे, ३; क २, १०; कौ २, ४६८; जै ३,३५, ३; -या ऋ ४, १४, १; -याय ऋ १, १५४, ३; 944,18(6,53,8)1; 8, 3,0;

७,१००, १, ते ५, ६, १६, १;

ి) अन्यत्र ऋ. शौ. पपा. पृथक्शः सूपलम्भात् बहुर्धाः इति ते. पपा.?। b) सपा. उर्वास् <>ऊर्वस् इति पाने.।

°) विष. (इन्द्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उदात्तयणः परस्याऽनुदात्तस्य स्वरितः (षा ८, २,४)। पूप. पुंक्ङ्कावा-ऽभावः उसं. (षा ६, ३,३४)। पषा. उर्षि-ऊ॰ इति १, PW. प्रमृ. पूप. =उर्षिया इति १।

a) विप. (विध्या-, इन्द्राविध्या-)। उस. अजन्ते थादि-स्वरः।

भपा. °क्रम (आपश्री १२, २१, १२ माश्री २, ३,
 २४ च) <> °गाय (माश ४, ३, ५, ८ काश्री
 ९, ९, ९९ च) इति पामे. ।

8) दिप. (मित्रावरुगा-, मस्त्- ८तै. ।)। बस. उप. प्रकृतिस्वरत्वम् उसं. (पा ६,२,१९९)। उप. <√क्षि (निवासे) यद्र.।

भ) विप. (तु. सा. यजमान- इति, Gw. देव- इति; वैतु.

GRV. Gri. व्यप. 1 ऋषि-विशेष-1 इति)।

- 1) सपा. उरुश्रयाः <> उरुश्रयाः इति पामे. ।
- ं) विप. (तु. वें. अस्मद्- इति ; वैतु. सा. MW. कस. इति, PW. जुरु क्षु॰ इति)। शिष्टं के टि. दिशा द्र.।

काठ अ९.६.

- k) वेतु. भा. द्वे पदे इतीत्र भाषमाणः।
- 1) विप. (मरुत्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ^m) विप. (विश्-)। बस.। उप. √<िक्ष (निवासे) इति। ⁿ) सपा. शौ ७, ४६,१ विशिष्टः पामे.।
 - °) कस. अन्तोदात्तः । उप. <√िक्ष (निवासे)।
 - P) विप. (सोम-, यावापृथिवी-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ्य) विष. (इन्द्र-, विष्णु-, सोम- प्रमृ.)। उस. उप. √गा (गती) + अण् प्र. प्रकृतिस्वरश्च (तु. या 12,०) सा. १पक्षे ऋ ८, २९, ०] उ. म. १पच्चे सा ५,१६। ₽₩. प्रमृ. च; वेतु. भा. १पच्चे ते १, २, १३,३। सा. <√गै १ शब्दे।)।

†श्डरूबायु - -यम् ऋ ६, २८, ४: ७, ३५,६१५; १०, ६५, (१४)१५; ६६, १५); १०९,७; काठ १३, १६; शौ ४, २१, ४; ५,१७,११; १२, ११, ५; पै ९,

डरू-गू(ल>)ला^b- -लायाः शौ ५, १३, ८.

?उरु-प्राहु° - -है: शौ ११, ११, ११, १२. †उरु-चक्क⁴ - -क्रे ऋ ९, ८९, ४; जै ४,१९,१०.

उरु-च॒िक°- -कयः ऋ ५, ६७, [४; ८, १८, ५]; -कि: ऋ २, २६,४.

†१उरु-चुक्षस् - -क्षसः ऋ ६, ५१, ९; -क्षसम् ऋ १, २५,५; १६; -क्षसा ऋ ८, १०१, २; -क्षाः ऋ ७,३५,८; ६३,४; काठ १०, १३; शौ १९, १०, ८; पै १३, ८,८.

२उ<u>र</u>ू-चक्षस्^ड - - श्वसा मा ४, २३; का ४,७,४.

उरु-ज्मन् - - ज्मन् शौ ६,४,३.

उरु-ज़्रुयस्^h - - यसम् ऋ ५, ८,६; ८,६,२७.

उरु-च्रि¹— -ज़यः ऋ ८, ७०, ४; कौ २, ५०६; जै ३, ३९, ५; शौ २०, ९२, १९; —०यः ऋ ७, ३९,३.

उरु-द्रप्सु!- -प्सः तै ३,३, १०, २; ४,१,२.

उक्-धा(र >)रा^६ - -रा ऋ ८, ९३, ३;९,६९,९; मा ८,४२; का २, ५,३;९,६,१; तै १,६,५,१; ७,१,६,६¶; काठ ३१,१४†; कौ २,८०२†; जै ४,२,५†; शौ २०, ७, ३ †; - † राम् ऋ ८,१, १०; को १,२९५; जै १,३१,३. १डरु-प्रथस्1- -थाः मा २०,३९; का २२,४,४; मै ३ ११,१; काठ ३८,६.

२उ<u>६</u>-प्रथस्ⁿ - -थाः मा १,२२; का १,८,२.

डरु<u>या⁰ में</u> २, ७,८‡^p; ८,२^q;३,२,

†उह-युग^र - -गे ऋ ८, ९८, ९; कौ २,६२; जै ३, ६,८; शौ २०, १००,३.

†उह-लोक^s- -कस् क १०,१२८, २; काठ ४०,१०; शौ ५, ३,३; पै ५, ४,३.

? अरु-बाच्^u — - नाचः शी २०,४९,२. उरु-ब्युच् , ब्च्^v — - ब्यचः ऋ १, १०८,२१^ल; — ब्यचे शौ ६,४१,

- •) नाप. (गोचरभूमि-, पथ-)। उस. उप. √गा (गतौ)
 + ऋषिकरणे घम् प्र. थादि-स्वरश्च ।
- b) नाप. (ग्रहि-विशेष-Lतु. PW.])। बस. उप. प्रकृति-स्वरम् उसं. (पा ६, २, ११९)। उप. =*गुर्द-(<√ गुर्द्+भावें +घष्) >नैप्र. यनि. (वैतु. W. =गुलिका- इति)।
- °) पाठः ? यनि. विष. (बाह्रङ्क-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. √ग्रइ+णः प्र. उसं. [पा ३, १, १४१ (तु. w., Gri.; वैतु. सा. Pw. wi. ऊ॰ इति पाठं सत्वा कस. उप. भाप. येति ?)। यहा कस. इति कृत्वा उप. =ग्राहि-, रोग- इति (तु. мw.)?।
- d) विप. (रथ-)। बस. श्रन्नोदात्तः (पावा ६, २, १९९)।
- °) विप. (वरुणादि-देव-, ब्रह्मणस्पति-) । उस. उप. √कृ + किन् प्र. (पा ३, २,१७१) प्रकृतिस्वरस्व ।
- ै) विप. (वरुण-, सूर्य-, मित्रावरुण- प्रमृ.)। बस. उप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६,२,११९)।
 - बिप. (द्विंग्णा-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ^b) विप. (श्रमि-, इन्द्र-)। शिष्टं f टि. द्र.।
- ¹) उप. √िम्न + भावे हिः प्र.। शिष्टं d टि. इ.।

- 1) कस. श्रन्तोदात्तः।
- k) विप. (धेनु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ¹) विप. (इन्द्र-)। उप. <√प्रथ्। शिष्टं f टि. इ.।
- m) सपा. तैब्रा २, ६,८,२ उरुव्यचाः इति पामे.।
- ") विप. (घर्म-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) तृ श्याजादेशः (पा ७,१,३९) चित्स्वरश्च । वा. किवि.।
- ^p) सपा. उरु<u>या</u> <> उर्वि<u>या</u> <> उर्ब्या (माश ६ ७,२,२ त्रापमं २, ११,३१ च) इति पाभे.।
- q) सपा. उरुया<> उर्विया<> उर्व्या (माश ८, २,३,३ च) इति पाभे. ।
 - ¹) विप. (रथ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ^в) विप. (श्रन्तिरक्ष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरस्
 - t) पामे. कृते ९६७ a टि. इ. ।
- ण) पाठः ? (तु. सात., संस्कर्तुः टि. च पाभे.)। RW. घोरं वाचा इति पाभे.।
- ^v) उस. प्रकृतिस्वरः । उप. √व्यञ्च (व्याप्तौ) +विच् प्र. ।
- ण) यनि. पपा. । वा.? । विष. (भुवन-) इति सा. प्रमृ.। एवं स्थिते उरु-च्याचस् इत्यस्य न. प्र१ सत् क्वो इति

२; - † ज्यञ्चम् क ५,१,१२०; मा १५,२५; का १६,५,६; मै २,१३,७.

?डर्ब्युञ्च्^c— -ज्यञ्चम्^क ते ४,४, ४,२.

उरु-व्युचस्य- -चसः मा २७, १६; का २९, २,६; तै ४, १,८,२; मै २, १२, ६; काठ १८, १०; क २९, ५; —†चसम् ऋ ६, ३६, ३;८,२,५; १०,१८, १०; मै ४, १४, १८; काठ ३८, ७; मै ४, १४, १८; काठ ३८, ७; मै ४, १६, ६; शौ १८,३,४९; —चसा ऋ १,१६०,२; शौ ५,२७,८६; पै ९,१६६; —†चसे ऋ ७,३१, ११; कौ २,११४४; मै ४, २९, ८; —†व्यचाः ऋ १,१०४, ८९ (१०, ९६,१३)];३,५०, १; ५, ४६, ६; १०, १२८, ८; तै ४, ७, १४, ३; काठ ४०, १०; शौ ५, ३, ८; २०, ८, २; पै ५,

४,७. उरुव्युचस्-तम- -सम् ऋ ८,

२६,१४.

उरु-त्र(ज़ँ>) ज़ैं¹- -०जे ऋ ८, ६७,१२⁸.

†उरू-शंस^b— - ॰ स ऋ १, २४,११; मा १८, ४९; २१,२; का २०, २,१२; २३,१,२; ते २,१,११, ६; मे ३,४,८;४,१४,१७; काठ ४,१६; ४०,११; —० स ऋ १, १३८,३;८,४८,४; —सः ऋ ४, १६,१८; —सस्य ऋ २, २८,३; —सा ऋ ३, ६२, १७; की २, १४; जै ३,२,५; —साः ऋ २, २७,९; मे ४,१२,१; —साय ऋ १,३१,१४;२,३८,११; काठ १७,१९.

उक्-शर्मन्¹- -र्मणाम्¹ मै १, ३, ९; -मिं मा १०,९; का ११,४,६. उक्-(सा>)णा¹- -वाम् ऋ ५, 88,4.

†उ (रु>)रू-णस्^m- सौ ऋ १०, १४, १२; सौ १८, २, १३; वै १०,९,१०;१९,५२,९.

उर्व(ह-अ)च्"-

१उरूची°- ब्रिक्ट ८, ६७, १२; - चिक्ट १,२,३;३,३१, ११;५७,५;४,५६,४;६,११,४; मै ४,१४,१५; शौ ३,३,१; मै २,७४,१; - बी शौ ४,२६,२; पै ४,३६,२; - चीम् ऋ७,४५, ३; मा २१,५; का २३,१,५; तै १,५,११,५¶; मै ४,१०,१; १४,६†; काठ ३०,४;५; क ४६,७; शौ ७,६,२; पै २०,१,८.

२उरूचीº- -ची ऋ ७, ३५, ३; शौ १९, १०,३; पै १३, ८,३. १उर्व(ह-अ)ज्ञ^व- -क्रे ऋ १०, २७, ९.

पाठ-शोधः स्यात् १ Lतु. WAG ३, १२६ b 1)। वें. यनि. तृ इति १। कस. इति कृत्वा पृथग् इदं प्राति. यनि. वास्य तृ १ इतीव PW. प्रमृ. १।

- सपा. उरूयुद्धम् <>उर्ब्युद्धम् इति पाभे. ।
- b) ORN. यनि. रूपे उर्वे(रु-श्र)ञ्च्-, उरुव्यञ्च-इत्येतयोः सांकर्यमपि पत्तुकः (तु. पामे.)।
- °) पाठः ? पपा. अनवप्रहाच् छन्दस्तः उरु इति चतुरक्षरस्य पदस्याऽऽकािच्छितत्वाच (तु. अनन्तरपूर्वः सपा. ऋ. प्रमृ. पाठः)। एवं स्थिते यनि. अनन्तरपूर्व एव सन् वावि. विषय इति द्र. (तु. WAG १, ५३ a)।
- d) विष. (द्वार्-, इन्द्र-, भूमि- प्रमृ.)। उप. < √न्यच्। रोषं १ उरु-चक्षस् – टि. इ.।
- °) सपा. °चसः <> °चसा इति पामे.।
- 1) विष. (श्रदिति-)। बस. उप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६, २,१३८ । तु. टि. उरूज्-।)।
- *) वैतु. MW. सप्त १ इति।
- भै) विप. (इन्द्र-, वरुग्-, सोम- प्रम्.)। बस. उप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६,२,११९)।

- 1) विप. (दितिपुत्र-, श्रदिति-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
-) सपा. पै २०,१,६ महाशर्मणाम् इति, शौ ७,८,९ अव देवानाम् इति च पामे.।
- k) सपा. उठुशर्मा (मारा ५,३,५,३७ च)<>विश्व-रूपी (तैब्रा १,७,६,७ च) इति पामे.।
 - 1) विप. । उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ^m) विप. (यमदूत-) । बस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५, ४, ११८) चित्स्वरश्च । पूप. दीर्घः (पा ६,३, १३७)।
 - ") व्यु. ऋते पृ २५० 0 टि. इ. ।
- °) विष. (श्रदिति-, धेना-, गो- प्रसृ.)। ब्यु. कृते पृ २५१ b टि. द्र. (वैतु. सा. गौरादित्वाद् **डीपि** प्र. स्वर इति, QW. प्रसृ. < उरु-ब्युब्ज्- इति च)।
- P) व्यप. (देवता-विशेष-! Lपृथिवी- इति GW.J)। शेषं O टि. द्र.।
- प्राति. १। पपा. प्रमृ. यनि. । एवं स्थितं समास-स्वरौ १। उरु किवि. अञ्जे । सप्त १ । इति पदे स्याताम् इति विमृश्यम् ।

Digitized by Madhuban Tr

† बर्विया कर १, ९२, ९ ; १२; 993,4; 928,9; 989,4; 2, ३,५; ३५,८; ३,१,१८; ५,२८, 9; ४4, 9; 44, २; ६, ६, ४; ३०, २;६४,२; ३; ७,१७,१; ८,८६, 4; 20, 90, 2; 84, 6°; ६8, २;९२,१२;११०,५; ११३,१०; सा २९,३०; का ३१, ४,६; मै ४, १३, ३; काठ १६, ८°; ९°; २०; १७,9\$d; १९, १9°; क २५,१०\$^d;३१,१^c;शौ ५,१२, 4; १८, 9, 2.

उर्वा मा १२, १‡°; २५‡°;१४, ८⁰; का १३, १, १1°; २, ८°‡; १५,२,२^व;ते १,३,१४,५‡^c;४, 9,90,8\$0;3,3,8\$0;3,8,30. उरुक् - -कः मे १, ५, ४; ११३; ¶; -कस्य मे १,५,४.

उरुपड़ - - ण्डाः शो ८, ६, १.4; पै १६,८०,२.

?उरुधंनात् पै ९,७,१. उरुब्जा - न्तम् ऋ ९,७७,४. *3रु(र्>)ख्<u>-</u>

√डरूब, उरुव्यति ऋ २, २६, ४; ६, १४, ५; | उरुपति ऋ १, १५५, २; १०, १७६, ४, ते ३,५,११,१; से ४,१०,४; काठ १५,१२; उरुध्यथः ऋ १, १५५, २; डरूव्यथः ऋ १, ११९, ६; १०, ४०, ८; उरुव्यत् ऋ ३, ५, ८; उरुव्यत् ऋ १०, ८०, ३; उरुवात् ऋ ७, १, १५६; उरुव्याः ऋ ७, ३, ८; विक्व्यत् ऋ ८, ४७,९; ते १, ५, ११, ५; उरुप्यताम् ऋ ८, २५,१०; उरुष्यतास् स ७,८५, 9; १०, ९३,६; शी ६,३,३; वै १९, १, १६; उरुप्यन्तु ऋ ८, २५,१०; उरुष्य,>ष्या ऋ १, ५८, ९; ९१,१५;५, २४,३; ८, श्डर्मन् - र्स वे २,८१,२.

७१,७;१०,७,१; मा ३,२६५; ७, ४; का ३,३,१८†; ७,२,१; तै १,४, २,१; ५,५, ४,४+; म १,२,५; ५,३†; काठ ४, १; शौ ६, ४, ३\$; †उह्च,>व्या ऋ १,५८,८; ४,२, ६¹;११^m; काठ ७,१, ४०,५; क ३,१; ५,१; व १९,२,३\$; विस्न्यतम् ऋ४, ४३, ४; (७; ४४, ७); शौ २० १४३, ७; उरुव्यतम् ऋ ५, ६५, ६; ८,९०९,४²; उरुव्यत,>ता ऋ ५,८७,६; ८,२५,११; ४७, ८; उद्ध्येत् ऋ १, १५२, ६¹¹; 946,8:8,44,4. डक्ष्या⁰- -ध्या^р ऋ ६,४४,७. उरुत्यु- -प्यवः ऋ ८,४८,५. <u> ज्लक -</u> -कस् में ४,१३,४; काठ १६,

a) =डस्या । इयाजादेशः (पावा ७, १,३९) इति विशेषः ।

- b) प्रायेण छन्दस्तः =डब्या इति ORN. प्रस्तावः इ.।
- °) पाभे. कृते पृ ९७० p टि. इ. ।
- d) पाभे. कृते पृ ९७० q टि. इ. ।
- °) =उरुया । माजादेशः मध्ये यकारोपजनश्च इति तु विरोदः । यद्वा नैप्र. < उर्विया इति ।
- 1) निप. (श्रमि-)। श्रर्थः व्यु. च १ । सपा. श्रापश्री ६, १९, १ उस्ता- (=उरू-+ [्राम् >] ग-> उस. इति c.) इति पामे. ।
- ⁸) विप. (रक्षो-विशेष-)। अर्थः व्यु. च ?। अरूण्ड-(=शिरोरहित-) इति सा. पाभे. ।
- b) विष. (गवां वज-)। श्रर्थः च्यु. च १।पषाः नाचप्रहः। छन्दोनुरोधात् नैप्र. < उर-अज्- (तु. OBN. Lतु. टि. उरु-बर्जु-ुं!; वेतु. सा.<डरू-बब्बु- इति, PW.<इर-उच्य- इति, WAG. <डस्-अब्- इति L तु. ORN.], GW. <34-354- Eft L g. WAG 2, 30 1, ORN. < उद्युज् - इत्यपि ?)।

1) .=रक्षा- । व्यु. १ । < उह- इति PW. प्रमृ. १ ।

१,२उक्तची-, उरू-णस्- उर- इ.

- 1) तु. वें. PW. GRV. प्रमृ. (यत्र स् इत् जिन: यः इति श्रुत्यंशं द्विर् आवर्त्य वाक्यान्तरकल्पनया यद्योगीयो निघातांऽभावः युक्तभः); वैतु. सा. उरुष्यू->-ष्यात् (पं९) इति ।
 - u) सपा. शांश्रो ८, २४,१ पाहि इति पासे.।
 - 1) सपा. तैत्रा ६,२,१ °ब्यः इति पासे.।
- ") पृथक् वावयमान्दिप्ताऽदितिकर्तृकमिति कृत्वा अध्य इति पाठ-शोधः स्यादिति यत् PG [१,२९७] त्राहतुस्तन । अदिति- इत्यस्य देवतावचादेवतावचोभयथा श्रुतेरिह तावद-देवता-साबोषगमात्तस्य यनि. किप. कर्मभावेऽदोषादिति दिक् (तु. पृ १९७ a च यनि. स्थले OBN. च)।
- ") पृथ्ग् वाक्यमिति कृत्वा °व्येत् इति पाठे शोध इति PG., तब् अनपेक्षितं भवति (तु. m टि.)।
 - °) स्त्री. भावे जः प्र. (पा ३,३,१०२) तत्स्वरस्व।
 - ²) तृ१ डाजादेशः । वा. किवि. ।
- (a) उत्स्क इत्यनेन स-न्यायता इ. ।
- ²) प्राति, १ (५ ४२६ । हि. इ.)।

उर्धे - र्वः शौ १६,३,३. उर्वच्-, १उर्वेष्ठ- उर- इ. उर्दे(र>)राष्ट्र-रा ऋ८,९१,६; में १,४,१३ इते १४,२,१४; वे ४,२६,६१; ५,११,८;१८,८, ५: - शः शी १०,१०,८; पे १६. १०७, ८; -राणास् ऋ १०, १४२,३; -राज्यः पे १९,३२,४; १२; -राख् ऋ ८,६१,५; ते ६, ६, ७, ४ भि से ४,८,६ भि; काठ २९, ४९; क ४५, ५९; वे ४, २६, ५†; -रायाभ् शौ १०, ६, ३३; वै १६,४५, ३; -रासु ऋ १,१२७,६; ध्रे, ४१,६; ५,३३, ४; ६,२५,४; १०,५०,३.

उर्वरा-जित्°- -जिते ऋ २,२१,१. †डर्वरा-पति- -०ते ऋ ८,२१,३; को १,४०२; जै १,४५,४. उर्वरा-सा^व- -साभ् ऋ ४,३८, १;

उर्वर्यं - -याय मा १६, ३३; का ! उर्वामङ्गो पे १९,५२,१६.

€, २0,9.

९, ६1; काठ १७, १४; क २७,

डर्क्सी - -री मै १, ६, १; -री: शौ १०, ४, २१; पे २, ८७, १-३; १६, १७, १: -रोणास पै २. 60, 8.

उर्बद्धी -- शी ऋ ५,४१,१९३; १०, ९५, १०; सा ५, २; १५, १९; का ५,१,२; १६,४,९; तै १,३, ७,9; ४, ४, ३, २;६,३,५,३; मै १,२,७;२,८,१०; ३,९,५३; नः काठ ३,४;८,१०नः १७,९; २६,७३; १; क २, ११; ७, ६९; २६,८;४१,५३;¶; −†शीः ऋ ध, २, १८¹; शौ १८, ३, २३; -शीम् ऋ १०, ९५,१७; मै १, ६,१२ १; -इया ते १,२, ५,२; काठ २, ५; क १, १८; -इयाः ऋ ७,३३,११.

?उर्वापञ्छो वे १९,३३,१४. १७,५,२; तै ४,५,६,१; मे २, उर्वा(६>)क्1- -र्वाः शौ ६, १४, ąm.

वर्वारु-क्ष"- -कम् ऋ ७, ५९, १२; मा है, ६०९; का है. ४, ४,५; ते १,८,६,२; मे १,१०, ४; काठ ९, ७; क ८, १०; शौ १४,१,१७; पे १८,२,७

उर्विया उस- इ. ?उर्ब्य उर क्षतः वै ४,२१,७. उद्येख, इच्-, उर्व्या, उन्युति- उर- द्र. उ<>ऊल⁰- -लः मा २४,३१; का २६, ७,१ ; तै ५, ५, १२, १; मै ३, १४, १२; काठ ४७, २; -लम् शौ १२,१,४९;पै १७, ५, ७; -लात् पै २०, ३७.८.

उलप्⁹- -पम् १ ५, ३, ७ ; -पस्य ऋ १०,१४२,३; -पाय मे २, ९,८१8; -पेषु शौ ७, ६८, १; पे २०,३२,९.

उलप्यं°- -प्याया मा १६,४५; का १७,७,४; तै ४,५, ९, १; काठ १७,१५६; क २७,५.

⁸) अर्थः व्यु. च ? । चमस- इत्येतत्साहचर्यात् = पात्र-विशेष- (तु. पंजा. फल्खा [< "अर्वक-]; वैतु. PW. प्रमृ. = उख- इति कृत्वा पाठं शोधकाः ?)।

b) नाप. (सस्याद्य-भूति-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। उह-+ बुर- (<√वृ [वरणे])>वस. इति सा. (ऋ १ 920,8)1

°) विप. (इन्द्र-)। उस. क्विबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

d) विष. (रयि-, द्धिका-)। उस. विखन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् । °) विप. (रुद्ध-)। तात्रभविके बति प्र. तित्स्वरः।

1) °वं° इति MW. ?।

⁸) अर्थः व्यु. च ?। MW. < *उर्वुन्- इति ?।

^h) व्यपं. (श्रप्सरो-विशेष-) । व्यु. १ । पपा. नावप्रहः । या. (५,१३) उड् । किवि.] + । कर्तरि] अँ ।श- > जि ं<्√बद्ध न्याप्ती। इति वा ऊड़-+उप. पूर्ववत् इति वा बर्- + वश- । < । वश् । इति कृत्वा वस. इति वा। 1) वें. सा. = प्रजा: इति, GRV. न्यप. श्रौपवारिकः

प्रयोग इति (तु. ऋ ५,४१,१९), PW. प्रमृ. =बलवतीः कामनाः इति ।

1) उर्वश्याः (Lकमैणि ष.) = तामभित्रेत्य मित्रावरुणकर्तृ-कात्) मनसः (=कामात्) इति द्विपदसंपिरिडतमपादानं द्र. (तु. PG L २, १३१]; वैतु. OBN. पं१ इति)।

b) पाठे ? उरु अपां च उ इति चतुष्पदः शोधः ?।

1) नाप. (उर्वारुक-)। ब्यु.१। उल्बा॰ इति पै. पामे. m) अ°, इ°, ई°, ए° इति मूको. पामे. । (यद्र.)।

") स्त्रार्थे के प्र. हस्वत्वम् (पा ७,४,१३)।

o) पाठे ? उच्या उ(ह) रक्षतः इति पाद-शोधः।

P) नाप. (प्राणि-विशेष-)। त्यु. ?। तै. दीर्घादिः पाटः।

²) नाप. (पश्चव-)। व्यु. ?। < ्रेवल् इति (पाउ ३, १४५)। ¹) सपा. प्याय<>प्यांय इति पामे. ।

⁸) पाठः ? (तु. संस्कर्तुः टि.) । = उल्प्याय इति कृत्वा तदात्मकः शोधः।

t) ॰ह्यो॰ इति SI. पाठे ? यनि. श्लोषः ।

! उलुं आलस्य यो गुलः वै १५, १८,६. ! उलुंगुलुका^b— काभ्यः वै १५,१९, १-१२.

उल्लला° उल्लला √क्, उल्ललाकुरु पै ५,३४, २^{१व}.

उल्लला-कृत् - -कृतः वै २,५५,५? . उल्लिक्ट - -लयः शौ ३,१९, ६; वै १, ५६,३.

बुलूक — -०क पै २०,२७,७;५; ५९, ५-९; ६०, १-५; —कः ऋ १०, १६५,४; मा २४,३८; का २६, ८,३; तै ५,५,१८,१; मै ३, १४,१९; काठ ४७,८; शौ ६, २९,१; पै १९,२७,११;४८, ३; —काः पै २०,५४,६; —कान् मा २४, २३; का २६,५,३; मै ३,१४,४. उद्धकी- -कीम वे १७, १२, ३¹²; -क्याः वे १, ५८,१;१९, ५२,१५.

उल्लब-यातु! — -तुः पै १३,१०,४-५; —†तुम् ऋ ७,१०४,२२; शौ ८, ४,२२; पै १६,११,२.

8, २२; ५ १६, ११, ११, १८ उत्पूखल 1— -०ल ऋ १,२८,६; मै २, ७,१६ †; —लम् खि ५,२२,७; ६,२³; मै ३,२,०³ श; काठ २०, ७ श; क ३१,९ श; शौ ११,३, ३; १२,३,१३; २०,१३६,६; वे १२,३,१२;१३; १६,५३,८; ११२,३,१२; —ले का २,५,२; शो १०,९,२६; वे ५,१३,५; १६,१३८,७. भू औद्सब्ल कि - - लयोः मै १,४, १०; - लस्य काठ ३२,७; - लाः मै ४,६,८; - लाभ्याम् १ मै १, ४,१०; - लेन काठ ३२,७; - ली मै १,४,१०.

उल्ह्खल-क्रुं^m- - ॰ क ऋ १,२८,५. ¶उकूखल-बुध्न^m- ॰ध्नः तै७,२,१,३ उल्ह्खल-मुसल्[©]- -लानि शौ ९,६, १५.

उकूष्वज-सुत⁰ — -तानाम् ऋ १, २८, २१-४].

उल्कृ, ल्कृ । व - † ल्काः ऋ ४, ४, २; मा १३, १०; का १४, १, १०; ते १, २,१४,१; मै २, ७, १५; काठ १६, १५; क २५, ६; शौ १९,९,९\$; - † ल्काम् ऋ १०, ६८,४; शौ २८, १६,४; - ल्कैः व ४,२७,७.

•) पाठे ? *उरु(मार->)मारस्य यद् [√*गुर् हिंसा याम् (तु. √गूर् दिवा.) >भाप. *गुरस्- >*गुलस- >] गुलः इति पाद-शोधः ? (तु. सस्थ. टि. ?तद-गञ्छन्त्यासुरैः)।

b) व्यप. (श्रप्सरोवर्ग-विशेष-?)। व्यु. ?।

°) स्रव्य. । ऊर्यादिषु उसं. (पाग १,४,६१) । व्यु. १। उद्√रुद्> *उद्-रुदा- (भाप. इति कृत्वा भिदादिषु उसं. Lपा ३,३,१०४।)>नैप्र. यनि. इति विमृश्यम् ।

- d) कर् इति पाठे? यनि. शोधः ।तु. मूको.।।
- °) °ता-> -ताः इति पाठे शयनि. शोधः ।
- 1) विष. (घोष-) । ब्यु. ? । नैप्र. <ैउल्लुलि--[=उद् √लुल् (शब्दे ।तु. पाधा. √लुट् चुरा. भाषायाम्।) +हक् प्र. इति कृत्वा गस. उप. प्रकृतिस्वरम् वेति विमृश्यम् (वैतु. सा. <नाधा. √उल्लुलि < उल्लुल् इति शब्दानुकृतिमात्रमिति?]।
- हैं) नाप. (नक्तव्चरपित्त-विशेष-)। व्यु. १। नैप्र. < उंद्रुख्य - [=उद्+छन्-(भाप. < √ैछन् [=√ैछन् =√रुन् दीतौ]) = उद्गतः पृथग्भृतो ल्कात् =सौरप्रका-शाद् इति कृत्वा प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरम् इति मतम् (वैतु. <√वस् ध्संवरसो। इति पाउ ४, ४१ धतु. पाम ४, २

४५])]। h) °लु° पाठे ? यनि. शोधः।

1) विप. (२रश्<u>र</u>स्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. यद्र.। ऋ. स्थले १र्क्षस् – इत्येतद्वान् चतुर्थः पादः पृथग्वाक्यमिति वा. विशेषोऽपि कश्चिद्वधेयः।

प्रहः । =उक् \ $\frac{1}{6}$ > $\frac{1}{6}$ \

- 1) सपा. °लाभ्याम्<>°लेन इति पामे.।
- m) स्वार्थे कः प्र. तत्स्वरश्च ।
- n) विप. (यूप-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) द्वस. अन्तोदात्तः।
- ^p) विप. (सोम-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. <√सु (श्रभिषवे) इति ।
- प) नाप. प्रायेण स्त्री.। ब्यु.?। <√उष् । दिति। इति। ध्यु. १। <√उष् । दिति। इति। ध्यु. १। दितः प्रण १, ५२।, <√वर्षः इति GW. ।तु. प्रण १, ३२१)।

? उल्का-निहत³- तम् शो १९,९, ? उल्का(ल्का-अ)भिहतb- -तम् शौ 88, 8,8.

? उल्कावती° पै १९,३५,१३.

उल्क्षणी-उल्क्रपी-मत् d- -मान् शो ५, १७, ४; वै ९, १५,४.

उल्व<>ल्व°- -ल्बः शौ ४, २, ८; वै ४, १, ८; ९; ११, ७, १२; -ल्बम् ऋ १७, ५१,१; मा १०, ८; १९, ७६; का ११, ४, ४; उ(द्>)ल्√लुप् २१, ५,३; तै १, ७,९,१;८,१२, 9; **३**, ४,१,४¶; ¶६, १,३,२; ५,६,३; मै ११,६,४;५३;१२; ४, ४,३रे; शकाठ १२, ४; १५, ण्; २३, २; ३; ३८, १\$; शक उर्वे ऋ १०,८६,७; शौ २०,१२६,७.

६; १३, ५, २५; १५, ६, ८; -ल्बस्य मै १, ६,४९; - १ ल्बेन काठ २३, ३; क ३५,९. ब उल्ब्य'- -ल्ब्याः, -ल्ब्यानाम् मे 8,8,9.

उल्ब्रुण⁸- -णम् ते ३,४,३,७¶ उल्मुक - -कम् पै २,५८,२; - शकेन काठ ३१,७; क ४७,७.

उ(द्>)ल् √लभ् उल्-लब्ध- -ब्धः। पै ४, २३, ३; १२,4.2.

उल्-लुस- -स¹: शौ १९, ३३, २; ४६, ६; -सम् खि ४, ६,९: शौ ५, २८, १४.

२, ६, ९; ३, ६, ७^२¶; ११, ६; उल्वा(ह)रू ६ - वी: पै १९, २,१३;

३५, ८;९: पै ५,१२,६; ९,११, उबोचिथ ऋ ७,३७,३.

उञ्जत्- √वश् (बघा.) द्र. † उश्धज्"- -धर् ऋ ३, ६,७; ३४, ३; ७, ७, २; मा ३३, २६; का ३२,२,९; शौ २०,११,३. उञ्जन्°- -शना ऋ ५, ३१,८; ८, ७, २६; -शने ऋ ६,२०,११.

उद्यान⁰- -ने ऋ १,५१,११. उज्ञना°- -ना^p ऋ १, ५१, १०; ८३, 4; 939, 93; 930, 5; ४, १६, २; २६,१; ५, २९, ९; ३४,२; ८,२३,१७; ९, ८७, ३; ९७,७; १०, २२,६; खि १, ५, ९; ५, १, १; तै २, ५, ८,५%; † कौ १, ५२४; २, २९; ४६६; † जै १,५४,२; ३, ३,८;३५,9; †शौ २०,२५,५; ७७,२; वै ४, ११, १; २;६; १८, ७; -नास् ऋ १०, ४०,७; शौ ४, २९, ६; पे ४,३८,६.

^a) यनि. (तु. सा.) पाठः ? (तु. सूको.; वैतु. मूको., पपा. शंपा. सात. च नि । निर् । हतम् इति पृथक् पदं च, RW. ॰निईत- Lतु. म्को.। इति शोध इति च)।

b) 'ल्काभि' इति द्विपदे पाठे?(तु. पपा. सात. च) यनि. शोधः (तु.पृ ३६० o टि., w.च) । तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । c) पाठे? उल्की, अ(ति>)ती (कुरु) इति द्विपदः d) पूप. ऋर्थः व्यु. च ?। विप. (शश-)। ^e) नाप.।व्यु.?। <√वृ (त्र्याच्छादने) वा √ऊर्णु वा इति दे. [४,३ (तु. PW. प्रमृ.)], <√उच् इति (पाउ ४,९५), <√उष् इति वाच.।*उर्- (=गर्भ-)+*व-(<*ब्- भाप.। <√तृ त्राच्छादने।)>बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् इति मतम्। पे ११; १३; १५ कारङेषु वकारान्तः पाठः । 1) यति प्र. यना. स्वरः।

 $^{g})$ भाप. (मात्रातिरिक्तल- $\lfloor ar{g},$ भा.
floor) । व्यु. ? ।

^h) नाप.। व्यु.?।<√उष् (दाहे) इति (पाउ ३,८४ L तु. उल्का- J) ।

1) सपा. उद्युष्धः <> उल्लुसः इति पामे. ।

1) खिसा २७,९ °दुर्लुं° (तु. काहि ११०: ६ °दुर्लुं°) इति पाठे? यनि. शोधः।

k) नाप. । =डर्वारू- (शी. पाभे.) । व्यु. ? ।

1) स्त्ररूपम्?। निपात-मात्रमिति वें. सा. GBV. BW. MWA.? च, =उपु१ < √ *उ (=√दे>इ्) इतीव PW. GW. MVG[४५१] प्रमृ. (तु. म्यु [वि 🗸 र]) । पाठे ? उभे इति स्यात् ?। m) ऋर्थः ?। वें. सा. PW.GBV. प्रमृ. <√उच् (सेवने)। √वच् लिटि >ववच् > उवच् >नैप्र. यनि. इति तु मतम्।

n) विप. (ग्राग्नि-, इन्द्र-)। व्यु. ?। पें. सा. PW. GW. प्रमृ. < उश- L क्रिवि.]+ √दह् उस. इति, सा. । ऋ ३,६, ७। उश- + दह- (कर्तरि) द्वस. इति, सा. पक्षान्तरे ।शौ.। उ. म. <रश-।=शत्र-। + 🗸 दह कर्तरि प्र. इति । भ्राजमान-, दहत्- इति मत्वा, √ *उषस्ज़ (भ्राजने)+ कर्तरि किए प्र. > नैप्र. *उशुध्ज्-> यनि. (तु. पपा. नावप्रहः, स-न्यायमिव मदु उशिज्- इति चेति मतम्)।

°) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। <√ वश् इति हैं.. PW. 97. 1

^p) पात्र. [७, १, ९४ (तु. सा. Lशी.])] <**उरानस**-इति । व) वैतु. सा. (शौ.) उशुनस्->द्वि भात्वम् इति । उज्ञामान-, उशान- √वश्(वधा) द्र. बिडाज्र°- -शिक , गु ऋ १, ६०, ४; 3, 3,0; 49, 7; 80, 84, 0; भा ५,३२; ८, ५०; १२, २४ †; २२,१६†; का ५,८,२; ८, २२, ¥; १३, २, ७†; २४, ४, ६†; तै १, ३,३,१; ३, ३, ३, २, ५, २,३^b; ४,१,११,४†;२,२,२†; ४, १,१^b: ५, ३,६,१; में १, २,१२;३,३६; २,७,९; ४, १०, १ † ; काठ २, १३; १६, ९ †; १७, ७º; १९, 9४ †; ३०, ६; ₹७, १७^b; क २, ७;२६, ६^b; -शिग्भिः ऋ १, १८९, ७; ३, ३४, ४; शौ २०, ११, ४ †; -शिग्भ्यः ऋ २, ४, ५; -शिजः 邪 १, ६०,२; १३१,५; २,२१, 4; ₹, २, ९; १५, ₹; ६०, 9; 8, 9, 194;98, 8; 80, 84, 99]; 4, 199; 4, 3, 8]; 6, 90,7;14; 20,88,18; 30,8; 9, 64,30; 80,84,7; 908. ४; मा ६, ७; १२, २८ ; का

† कौशिज् - -जः ऋ १, १८, १९;
१९,९९, १२२,४;५; ६, ४, ६;
१०,९९, ११; सा ३, २८६; का
३, ३, २०६; तै ५, ६, ५, ३¶;
से १, ५,४६; काठ ७, २६; २२,
३¶; क ५, २६; को १, १३६६;
२,८१३; जे १, १५,५; ४, ३,
७; -जस्र ते १, ५, ६, ४‡६;
-जस्य ऋ ४, २१, ६; ७; ५,
४१, ५: -जाय ऋ ३, ११२

99.

उद्दीन(र>)रागीय- -ण्याः ऋ १०,

उद्येन्य - √वश् (वधा.) ह. √उष्(वधा.) , कोवति ऋ १, १३०, ८; ओवः १, १०५, ३; की २, ०८४ † ; ओष शौ १९, २९,०°; पे १इ,११,१६°;१६,१४६,१२. उष्णाति पे ९,१६,५°.

उष(त्>)ती - -ती पे १५, २३, ७; -ती: पे १९,२२,१४.

उषाण्^४— -णः ऋ ४,१६,१४. उष्ट— -ष्टः ये ३, १६,५.

उष्ण,ष्णा1- -प्रास् ऋ १०, ४, २; -प्पाः पे १९,४२,१०; -प्पान् शौ ८, ९,१७; पे १६, १९, ७; -प्रोन शौ ६, ६८, १; वे १९, १७,१३.

उष्णत् - -ष्णन् ऋ २,४,७. ओष(त्>)न्ती - न्ती शो १२,१०, ८; पे १६, १४६,४; -न्तीम् पे २०, २०,५.

४१, ५; -नाय ऋ १, ११२, उष् — उपः ऋ १, ६९, १;५; ३,६,

•) वप्रा. । विप. (श्राप्त-, श्राक्तिरस्- प्रभृ.), नाप. (मेधाविन-, ऋषि-, अप्ति- प्रभृ. ।तु. निघ ३, १५, सा. ऋ १,६०,२।)। व्यु. शे. सा. PW. प्रभृ. < √वज्ञ इति । √ उष्ठरज्ञ (वधा. । कान्ती, त्तुती प्रभृ. ।) > (कर्तिरिकिपि) नेप्र. यिन. इति मतम् (तु. पपा. नावप्रहः, सन्यायं सद् उराधज्- इति च)।

) सपा. उश्चिक् (तां १,९,९ गोब्रा २,२,१३ शांश्री ६, १२,१८ वैताश्री २२,४ च) <> उश्चिजा इति पामे. ।

°) अच्छिदा उशिजः इति पाठस्य स्थाने सपा. ऐबा २,३८ साभ्रौ ५,९,१ अच्छिद्रोक्थाः इति पाभे.।

थ) सपा. ऋ १०, ४०,५ विशिष्टः पाने. ।

•) स्वार्थे अण् प्र. (तु. याग ५, ४, ३८)। BRV ११, ५८-९। =सोम- इति, या १६, १०। स्क. वें. सा. PW. प्रस्. उद्योज्- L=अविमातृ-। + अपत्यार्थे प्र. इति मत्वा व्यप. (कद्मीवत्- क्षिप-।) इति।

¹) सपा. ॰जुः (साश २, ३, ४, ३५ या ६, १० च) <> ॰जुम् (तैश्रा १०, १,११ च) इति पाभे.।

है) नाप. (त्र्रोषधि-विशेष- Lतु. सा.; वैतु. Pw. प्रम. = उशीनराख्यदेशविशेष-राज्ञी-J)। व्यु. १। पपा. नादप्रहः। स्त्री. क्रीप् प्र. क्रानुगागमक्ष उसं. (पा ४, १,३०)।

b) ऊर्जिस दाहे दीशौ प्रभृ. धा. वृत्तिः इ. ।

1) तुषः इति पपा. ?।

1) विप. (गी-), नाप. (प्रथमे स्थले)।

^k) शानिच चित्स्वरः (तु. वॅ. सा.; वैतु. PW. प्रमृ-<√वस् श्याच्छादने। इति)।

1) विप. (वज-, मास्-, उदक-)। नक् प्र. (पाउ रे, २) तत्त्वरश्च।

m) वें. सा. PW. GW. GBV. प्रमृ. = उष्स- । जु. इह, १७,३ ते ध,३,११,१। इति, । पद्मे। GBV. (इ. ८,४१,३) बहुवचने = त्रयो लोकाः इति, यद्वा अत्निस्र्ययो(पि

७; ७, १०, १; ८,४१, ३⁸; शौ १६, ६,६^{२०}; उषःऽउषः ऋ १०, ८,४.

130:0 末 20,84,8. श्चविष वै २०, ३८,२. श्चिषणोट पै २०, ३८,२. १उषत वे १९, ४६,१५. उपती- √उष्(बधा.) द्र. !उषतीर्ण⁶ पे १९, ९,४. उषमाण- √वस् (त्राच्छादने) द्र. उषर्-बुध्-, उषर्-बुध- उषस्- द्र. उषस (, रू), घास - - † थः ऋ १, 86, 8; 9; 19; 198; 8, 42, ७।: १५; ४९, १; ३; ५७, ३; 97, 0; 6; L9 3; 8, 44, 9; ५, ७९, ६ (९, ७४, ५)]; १४; 993, [6;923,93]; 8;923, 3: [4: 0, 06, 6]; 928, 692; T. (8, 4]; 3, 49, 9-3; 8, **५२.६**; ५,७९,9; ७; ६,६४,२; 4;0,04, 2; 2; 06, 38; 00,4. £; 06, 9; 69, 3; 4; 6,80, १६;१८;१०,१२७,७; मा ३४, ३३: का ३३, २, २; कौ १, ३६७:४२9:२.१०८9: १०८२: १०९०; जै १, ३८, ८; ४१, ३; शो १६,६,२;२०,१५,३; -०षः 邪 १,३०,२०; ४८,9; २; १२; 94; 88, 2; 8; 82, 94; 993, १२; १२३, ११; १२४,१०; ४, ५२,३; ५,७९,१०; ६, ६५, ५; 6,08,8;69,7; 6,8,90;96; १०, ५५, ४; ते ४,३, ११, ५१; मै २,१३, १०; काठ ३९, १०२; †कौ २, १०२; १०८३: जै ३, १०, ४१; १शौ २०, १४२, २; ३; - पिन्निः क १,६, ३; मा २९,३७; का ३१, २, १; ते ७, ४,२०, १; मै ३, १६, ३; काठ ४४, ९; कौ २, ८२०; जै ३, ५७,१०; शौ २०, २६,६; ४७, १२;६९, ११; -षसः ऋ १, ३४,३;१०; ४४,१; १०;७९,१; ६; ९०, ७¹; ९२, 9; २; ९४,५; 993,90; 96;20; 996,99; 929, ६; 923, ६; 99; 92; 928, 8; 939, 8; 938, 33; 8; 930,7; 949,4; 908,9; 960,9; 2,2,2; 0;6; 94,6; २०.५:२१,४; २८,९; ३४,१२;

३,५,१;२; ७,१०; १५,२; १७, ३;३०,१३;३१,४; ५५,9: ५८. 9;8, 9, 4; 93; 90; 7, 94; 98;4,93;98,9;[8; 84,2]: 98,6; २३, ५;0; ३९, ८१; ३; 80,91,9; 7,49,9-3; 8-9; 4, ३७, 9; ४५,9;48,८; ६२,८1; 69, 2; 8, 94, 4; 26, 9; 36, ४;३९,३;४४,२३; ५०, ८;५२, ४; ६०, २^२; ६४,9; ६५,२; ७, ६, ५: १८, २०; ३५, १०;३९, २; ४१,६; ६७,२; ६९,५; ७१, 9; ७२,३; ४; ७५,३; ७६, २; uc, 3; us, 7; cc, 8; so, 8; ८, ९६, 9; ९, 90, 4; 69, 6; 64, ३; ८३,३; ८६,99k; २9; ९०, 8: 90, ६, ३: २९, २; ३१,७; ३५, १; ५; ६; ३९, १; ४१,१; ७३,६; ८८,१२; १८;१९; ८९, 92; \$2,2; 999,0; 922,0; १३८, १; खि ३, १८,२; †मा १०, १६1; १२, ३; १३, २८1; १५,३७; १७, १०;२१,४; २७, ४५\$; ३३,४४; ३४, ३९; †का ११, ५, ७1; १३, १, ३; १४,३,

गणना स्यादिति च। नाप. (निवासिन्-)। व्यु. ?। < √वस (निवासे) इति मतम्।

•) द्वि३। वरुणस्य व्रतानुसारं तिस्टिभरिष वेनीभिः (=लोकैः) उषां (=तिश्वासिनां) वर्धने तात्पर्यम् इति कृत्वा ११८२ ते इत्यत्र थथावत् शोधः द्व.। ७) ष१ हपम्।

°) स्वरूपम् १। वें. सा. उपस्->सं१ इति, PW. प्रसः.

√वशः (कान्तौ)>उष-(=कामुक-)>प्र१ इति, ORN.

उष-(=उष्स-)>द्वि३ इति१। √भुज्>बुभुक्ष>
नेप्र. उष->प्र१ इति मतम् (तु. छन्दस् त्र्यक्षरं पदमाकांक्षमाणाम्)।

d) पाठः ? =√उष् >उषन्->-षणि (सप्त१)?।

e) पाठे ? उक्थेन इति शोधः (तु. सपा. मा २६,८
तै १, ५, ११,१; वैतु. शौ ६, ३५,२ उक्थेषु इति पामे.)।
वैप१-त-४९

¹) नाप. स्त्री. (प्रभात-)। व्यु. ?। या २,८ $<\sqrt{3}$ च्छ इति, GW. $<\sqrt{a}$ स् (दीतौ) इति । <िaस् (दीतौ)) $>\sqrt{a}$ स्युष् इति मतम् ।

ह) सपा. तां २५, ८,४ °षाः इति पामे. १तु. टि. वैप२,

भ) भादौ प्र. सस्य तः (पावा ७, ४,४८ ति. स्क. वें. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. <उपत्- इति।)।

1) सपा. उपसः (माश १४,९,३,१२ बृउ ६,३,६ कौस. ९१,१ च) <>उषसा <>उपसि (तैश्रा १०,१०, २;४९,१ च) इति पामे.।

) सपा. उष्सः (माश ५,४,१,१५ च)<>उष्साम् (तैब्रा १,७,६,८ च) इति पाभे.।

*) सपा. उषुसः<>उषुसाम् इति पामे. ।

2º: १६, 4, 95; १८,9, 99; २३,१,४; २९,६, १\$; ३२,४, 9; ति १, ५, १०, २\$; २,२, 92, 4; 4, 92, 3; 4,9, 99; 3,9,99,8; 3,99,3; 8,9, १०,४; ४,४,५; ६,१,२; †मै १, u, 9\$; 2, 4, 9b; u, c; 9 4a; 10,9; 93,6; 3, 7,93; 9; 8, ४,३⁰;90, ४; 99,9;92, २\$; १४, १०; १७; †काठ २, १५; ४, १५^२; ७, १६; १५, ७^b;१६, ८; १७, १७;१८; ३४, १९^२\$; ₹७,90\$; ₹९,94; ₹२८,9†; **४८.** १^२; को १, ४०†; ४५८; २,५२; १७३; २२७; ४७३; ७६०; ९१३; ११०५; ११३०; ३,२,२; चि १, ४,६;४८, २\$; 2, 4, 90; 3, 4, 59; 98, 99; २०,99;३५,८; ४,99,८; 9५, ६; शी ३,१६,६†; ७; ४, २१, 91; 0, २३,२; ७७,६; ८७,४; १०,१,३२;७,३१; ८,३०; १४, 3,39; 83;88; 88,8,5;80, 9, ३0; १८,9, २७; ३, २४†; १९, १०, १० ; ४९,६; †२०, ७२,३; ७६,२; पे ४, ३१, ६†: १२,9,६+; १३, ८,90+; १४, ¥, €; १६, ३८, ४; १७,90,2; १८,90,9; 99,३;४; ३२,9३; १९,४4,६+; २०,४, 90; ४८, ३ †; -॰ पसः ऋ ४, ५१,४; ५; ११;६,६५,३;७,०८,५; -षसस् 君 ?, ४४, ८; ५६, ८४; ९,८४, २]; ७१,१; ११३,११;११५,२;

2,92, 0; 3, 20,9; 14; 80, 909,9]; 39,940; 37,6;88, २; ६१,५;६; ४,३,११; १२,२; ३०, ९; ५, १, १;५,६; २८,१; ८०,9; ६, १७, ५; ७२, २; ७, ३३,७; ४४, 9; ३; ७५, ६; ७; ٥٤, ४; ٥٤, ४; ٤٥, ٩; ٤٩,9; 99,9; 99, 8; 6, 4, 7; 80, ३4, २; ५८, ८; ६४, ३; ६५, १०; ६७,५; १२७, ३; ते १,४, ३३, १ †; मे ¶३, ४, ४; ६,५; 8,2,99; 92¶; 99,9†; 92, ५†; †१४,२;४; काठ ९,१९†; शौ १०, २, १६; †१३, २, ४६; 120,38,0;99,4; 900,94; वै १, ८४, ७; १०, ६, २; १३, ७,७†; १६, ६०, ९; -षसा ऋ १,४४, २; ८१४; 4, 49, ८ (७, ६६, १०; १०, ६५,७)];६२,५; ७३,७; १८३, २; ३,४,६; १४, ३,५,१,४; ७, ४४,४; ८, ३५, [१-२१]; खि १, ४, ७; मा ३, १०d; का ३, २, ४d; तै ४, ३, ११, १; काठ ३९, ३ 1ª; कौ २, ११३१ †; जै ४, ११, ९ †; शौ ८, ९, १२; १६, ६, ५; वै १६, १९, २; २०, १८, ३†; -षसाम् ऋ २,२८,२; ३,६१,७; ४,१३, 9; 4, 08,9; 8, 80,4; 0,4, 4; 4,9; 8,9; 3; 90, 2; 63, 3; ६८, ९; ८, १९, ३१; ४३, 4; १०,9,9; ३१,4; ४५, 4; ७८, v; 64,95; 89,8; 4; 84.2; खि ४,९,४; ५, ५, ८; मा ११,

१७ ; १२, १३; २२; २०,३६; का १२, २, ६; †१३, १, १४; २,५; २२,४,१; तै १,८,१२, ३ tb; २, ४,१४,१†; ४, १,२, २; †२, १, ४; २, ३; ५, १, २, ५; २, १, ५†; में १, ८, ९;२, ७, ८†; ९; ३, १, ४; २, १†; 99, 9; 8, 9, 2; 92, 27; काठ १०, १२†; १६, २; ८†; ९ †; १९, ३; ११ †; ३८, ६; क ३०,9; ३१, 9†; †कौ १, ७०; 445 to; 2, 909 to; 333; ११०२; १९७३; जि १, ७, د; ٢٥, ६‡°; ٦, ٩६, ٩‡°; २८, ४; शो ३, ७, ७; ७, ८६, २+; ८७, ४; ५; १४, 9, २४; १८, 9, २७; २८; ४, ५८10; वै ३, २, ६; १८, ३, ३†; -षसि ऋ १,१८४,१; २, ८,३; ४,२,८; ७,३,५; ८, २२, १४; तै ४, २,९, ३‡°; -षसे ऋ १, ११३, १; तै ७, २,२०,१; काठ ४२, १०; की २, १०९९ ; शौ १९,४८,२: ५०, ७; पै ६, २१, २: १४, ४, १७: १७, २१, ६; -षसी ऋ १,१८८,६; ३, ४,६; मै २, १३, १०; काठ ३९, १०; -षाः ऋ १, ४६,१; १४; ४८, ३; ५; ७; ८८; ७, ८१, (१) ६।; 93; ६२, ८5; ९२,४;६; ११३, [8-8]; 6; 93, [94; 8, 94, ३); ८१५; १२४, २); १२३, ३; ٥; ٩ २४,9; ٢٥, (٤, ٥٥, ٤)); 940,9; २; ३४, 9२; ३, ६9,

^{•)} पामे. कृते पृ ९७७ i टि. द्र. ।

b) पामे. इते पृ ९७७ ं टि. इ. ।

^{°)} सपा. उवसम् (तैब्रा २,७,१३,३ च)<>उपासम् इति पामे. ।

d) =सपा. मारा २,३,१,३८ वैताश्री ७,११। काठ ६

८ तु अहा इति पामे. ।

⁶⁾ पामे. कृते पृ ९७७ k टि. इ. ।

¹⁾ PG 18,9 ८५। उपसा इति पाइकी ? (तु. ORN.)।

४; ४,३०,१०; ५२, २; ५; ५, 64,9; 60,7; 4; 19,04,9;4; ७६, 9; ७; ७७, ३; ७८, २; uq. 9; ३; ८०,२; ८, ५८, २; uz,94; 9, 89,4; 80, 99, 3: 34,3; 938, 9; 936, 4; १७२,४; खि ३, १८, १; ५,७, ४,१८; मा १२,७४; २०, २३; का १३, ५,१३; २२, १, ८; तै 4, €, 8, 92; 0, 4, 24,9¶; मै २,१२,३;९३,१०; ३,४,४; ११,१०; काठ २२,५;६ श; ३८, ५; ३२,१०; क ३४, १९; †की १,१७८; ३७९;४५१; २, २४६; ४४0; 9005; 9006; 9906; †जै १, १९,४; ३९, १०; ४७, ५; ३, २१, ११; ३३, १५; शौ ४,४,२; ७, ७२,१; ९, १०, १; १९,८,७; १५, २, १३; १६, ६, 4; १८,9,२०+; १९, १२,9+; ४८,२; ५०,७; पे ४, ५,३; ६, २१, २; १३, ५, २२; १४, ४, १७; १५, १३,६; १६, ५४, २; 994, 9; १८, ६, 9; २५, ५; २०, ३३,9; -† षासः⁸ ऋ ७. ४१,८७; ८०, ३।; मा ३४, ४०;

मै ४, १४, ९; की २, ११०६; पै ४, ३१,७; -०षासः ऋ १, १२४,१३;६,६५,४; - चासम् ऋ १,३२, ८४; ६,३०, ५] । मा १५,२४; का १६, ५, ५; ते छ, ४,४,२; मैं २, १३,७; ४, १४, १४^b; की १, ७३; २, १०९६; जै १,८,9; पे १३, ६, ४; १८, २५, ६; -षाया⁸ ऋ ८,२७,२; मा २९, ६; का ३१, १, ६; में ३,१६,२; काठ ४६,२; -षासौ ऋ १, १८८, ६; मा २१, ५०; का २३, ६,३; मै ३, ११,५. ¶ औष(म>)सी°--सी मै ३. 8,92.

†उपर्-बुध्^d- -बुधः ऋ १,१४,९; 88, 9; 8; 82, L96 (C,9, २४)]; १३२, २; ४,४५,४; ७, ७६,६; कौ १,४०; २, १०८५; ११३०; जै १, ४,६; ४, १९,८; ६,१५,१; ९, ८४,४; -बुधे ऋ १,१२७,१०; - भुत् ऋ १,६५, 4; &, 8, 21.

उधर्-ब्रव^द- -धः खि ४, ९,४. उपस्यं b - स्याः मा २४, ४; का

२६,१,८; में ३,१३,५. उपासा¹ ऋ ७, ४२,५.8

उपासा-नक्तां क १, १२२, २; १८६, ८ ४; ७, २, ६]; २, 3, 4; 39, 4; 8, 44, 3; 4, ४१, ७; १०, ३६, १; ७०, ६; ११०,६; खि ५, ७,१,७; ३,३; मा २०, ४१; २७, १७; २८, १४;३७; २९,३१†; का २२,४, **६**; २९,२, ७; ३०,२,३; ४,३; ३१, ४, ७ ; ते ४, १, ८, २; में १, १०,९ १; २, १२, ६; ३, 99,9; 8, 90, 32; †93, 2; ३; ८२; काठ १५, १३; १६, २० †; १८,१७; १९,१३; २०, 943; 38,3¶; 3८,8; \$ 29, ५; शौ ५, १२,६†; २७, ८; ६, ३,३; ५९,१,७१₺; १९,१,१६.

? उषसदस्करामा पे ३,२७,५. १ उपसी m- -सी पे १३,१२,१२.

-बुधम् ऋ ३,२,१४; ४, ६,८; उषा"- -पाम्याम् मा २१, ५०; का ,२३,६,३; मै ३, ११,५; -पाम् 羽 2, 969, 8; 20, 66, 8; शो २०,१६,९१; पे ५, ४०,३, -धाम्ऽ-धाम् ° शी १२, २, ४५: पे १७, ३४, ६; - षे मा २१,

- *) उप°, उष° [सं.] इति पपा.।
- b) पामे. इते पृ ९७८ ट टि. इ. ।
- °) विष. (ब्युष्टि- L=इष्टका-विशेष-I) । तात्रभविकः अण् प्र. । स्त्री. ङीपि उदात्तीनवृत्तिस्वरः ।
- d) विप. (त्र्यान-, देव-, वाच्- प्रमृ.) । उस. क्रिबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) नाप.?। = ग्राश्व- इति सा., =देव- इति वें., =यज-मान- इति GRV. ?Gri. 1
- 1) उपर्भुत् भूत् इति पाठस्य स्थान सपा. मै ४,१४, १५ प्यंभूत् इति विशिष्टः पाभे.।
- ^к) विप. (श्रप्नि-)। उस. काऽन्ते थादि-स्वरः।
- h) विष. (पशु-)। सास्यदेवतीयः यत् प्र. (पा ४,२,

- ३१) तित्स्वरश्च ।
- 1) नका- इत्येतेन संत्रन्यः। शिष्टं ८२६ रं टि. इ.।
- 1) इ.स. उभ. प्रकृतिस्वरम् । पपा. °वसा॰ इति नावप्रह इति च। पाप्र. (६,३,३१) प्र. उपस->यिन. इति ।
- k) उषसा॰ इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- ¹) पाठे १ उप√सद्> °सदस्-> °सदस्-कर-> -राः, ये इति द्विपदः शोवः ।
- m) विष. (उषस्या-[तारका-])। व्यु.!। उपस->*उप-सि(क>)का,की-> नेत्र. यनि. इति मतम् ।
 - n) उपस्- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।
- °) सपा. तैब्रा १,२,१,२० स्त्रापथ्रौ ५,१२,३ विशिष्टः पाभे.।

१७; ३५; २८, ६; का २३, २, ६; ४, ७; ३०,१,६; मै ३,११, २; ११; काठ ३८, १०.

उषित्वा √वस् (निवासे) इ. ?उषिषाण°- -०ण जै ३,२१,१. उष्ट- √उष् (वधा.) इ.

?उष्टा⁵ खि ४,७¹,३.

१**उष्ट्रार** - √उच् द्र. २उष्टार° - नाः पै२०,२४,९.

उष्टृ- √उत् द्र.

जुष्टू⁴ — -ष्ट्रं ऋ १,१३८, २; मा २४, ३९; का २६,८,४; मै ३,१४, २०; —प्ट्रम् मा १३,५०^{२६}; का १४,५,४^{२६}; ते ४,२,१०,३^६; —प्ट्राः खि ५,८,२; शौ २०, १२७,२; —ष्ट्रान् ऋ ८,६,४८; ४६,३१; मा २४,२८; का २६, ६,३; मै ३,१४,१०; —प्ट्रानाम्^६ ऋ ८,५,३७;४६,२२.

उष्णु,ष्णा-,उज्युत्-√उप् (बधा.) द्र. उष्णुन्^ड ऋ ९,९७,३९. उष्णुह् े - - िणक् मा १४, १०; १८; का १५,३,५; ६, २; मै २, १३, १४; ३, ११, ११¹; शो १९, २१, १, −िणहः मै ३, ३,२¶; −िणहम् मा २८,२५; का ३०, ३, २; मै १,११,१०; ३,९,८¶; ¶काठ १४, ४; २६, ९; क ४१, ७¶; –िणहा मा २८,३६; का ३०,४,२; –िणहे मा २४,१२; का २६,३,२; मै ३,१३,१७.

१उ िण्हा — न्हया ऋ १०, १३०, ४; —हा मा २१, १३¹; २३, ३३; का २३,२, २¹; २५,७,१; तै २,४, ११, १९¶; ३,१,६,३; ४,३,५,१; ७, १; ५,२,११,१; मै २,४,४¶; ८,२; ३; ३,१२, २१; काठ १२, ४¶; १७,२;३; ३८, १०¹; ३९, ४; ५०, ५; क २६,१;२; —हाः तै ५,३,८,२; —हायाः काठ १२,४¶.

ञ्चोिलाह¹— -हाय^k मा २९, ६०; का ३१, ५,३.

¶डिणह,हा-ककुम्¹─ -कुभौ तै

२, ४, ११, १; मै २. ४, ४¹; काठ १२,४. उष्णिहा(हा-त्र)क्षर्ण- रः बौ १३,१,१५.

२उिष्णहा" -- हाः शौ ६,१३४, १०;
यै ५,३३,४; -हाभिः तै ५, ७,
१४, १; काठ ५३, ४; -हाभ्यः
ऋ १०, १६३, २; शौ २, ३३,
२†; ९,१३,२१; १०, १०,२०;
२०, ९६, १८†; यै ४,७,२†;
९,३,१०; १६, ७५,११; १०;

?उष्णीशंत्या^० पे ७,१५,७.

उष्णीष - - षः मा ३८, ३¹; का ३८, १,३¹; में ४,४,३¶; पै १, ८७, २; - पस् में ४,९,७¹; शौ१५,२, ५;१३; १९;२५; पे १३,५,२४; - ¶वेण ते ३, ४,१,४; मै २,३, १; काठ १३,१०.

डव्णीपिन् -- विणे मा १६, २२; का १७,३,१;तै ४,५,३,१;मै २, ९,३; काठ १७,१२; क २७,२.

a) ब्यु. ऋर्थश्च ? (तु.' टि. ऋषि-षाणुँ-)।

b) पाठः १। अप्ट्र्या (<अप्ट्री-) इति संभाव्यते । सपा. खि ४,७,३ हुपुणा इति, शौ ५,५,४ हुप्ता इति च पाभे. ।

°) नाप. (L विल्व-पाहचर्यात्] वृक्ष-विशेष-)। व्यु. ?।

d) नाप. (पशु-विशेष- LMK १,१०४ द्र.])। ब्यु. १। <√उश् इति (पाउ ४,१५९), √उक्ष इति PW. प्रमृ.।

^e) सपा. <u>उ</u>न्द्रम् (मारा ७,५,२, ३५ च)<>मे<u>य</u>म् इति पासे. । ¹) णत्वाऽभावः उसं. (पा ८,४,१)।

^R) पामे. कृते पृ ८३९ j टि. द्र. । सर्वथाऽपि ता. १ (तु. ORN.) ।

b) नाप. स्त्री. (छन्दो-विशेष-)। ब्यु. १ <उट्√स्ना इति वा उद्√स्निह् (तु. पा ३, २, ५९) इति वा <उप्णीप- इति वा या ८७,१२।।

¹) सपा. उज्यिक् (तेत्रा २,६,१८,१ च) <> उज्यिहा इति पामे. ।

¹) अञ् प्र. (पा ४, १,८६) जिन्स्यरश्च ।

े भ्रे सपा. ते ७, ५,१४,१ में ३, १५, १० काठ ४५, १० आतिच्छन्द्साय इति पामे. ।

¹) छन्दसोर् इस. अन्तोदात्तः । उप. यद. । तै. काठ. पूप. हस्यः (पा ६,३,६३) ।

m) विष. (वषट्कार-) वस. । स्वरः ?।

n) नाप. (ग्रीया-)। व्यु. १। < उःण-इहा- १ इति Charpentier LKZ ४६, ४०।।

°) तु. WI. प्रमृ.; वैतु. °हा इति पपा.।

p) पांठ ? उप्णोष- > °िष (न् >) णी- > -ण्या इति शोधः ? ।

प) नाप. (शिरोबेप्टन-)।व्यु. १। < √स्नै इति या ८७, १२], उल्ल-+ √ईष् इति स्रमा., < √वस् ८ श्राच्छाद्ने | इति स्रक्षी.।

ा) सपा. प्यः (माश १४, २, १, ८च) <> प्यम् (तैत्रा ४,८,२; ५,७,२ त्रापध्रौ १५,९,५ माध्रौ ४,३,५ च) इति पामे.। बुष्पल³ - -लानि शौ १४, १, ६०; पै ' १८,६,८.

डसू^b- -सः ऋ ३, ५८, ४^c; ७, १५, ८^a;८,४१,३^c.

उस्राम् (इन्द्र-) ऋ १०,६,५.

उम्र, स्वाहन - सः ऋ १, ६९, ५, ५, ४९, ४९, ३^६,६,१२,४¹; – सा ऋ १, ९२, ४; ४९, ४५, ५; ६, ६२, १; ७,७४,१;६,५२,३, २, १३ १,३२४; ते १, २,३,३,३; १३ १,३२,३; ३,१०,५;३१,२८; सो १२,३,३७; वे १७,३९,७; –०सा ऋ २,३९,३; – †साः ऋ १,३,८;७१,२;८७,३; ८,१,१३,३;४,१,१३;२५,३,६;३९,३;४,१,१३;२५,२;६,३,६;३९,२;५२,१५,१६,६९,५%; ८,४६,२६;७५,

८; ९६,८; १०, ३५,८; ६७,४; १३८,२; १६९,१; १०५,२; खि २,८,४; तै २,६, ११,२; ७,४, १७,१; म ४, ११,६; १४,१०; काठ ७,१७;१३,१५; १७, १८; ४४,६; शौ २०, ९१, ४; वै ६, ३,४; १९,५१,५; —स्राणाम् ऋः ८,४१,५,५,—स्रो मा ४,३३; का४,१०,४; तै १,२,८,२; ६,१,१९,४; काठ २,७; क २,१.

उल्ल-यामन्[™]- -मा ऋ ७,०१,४; -रने ऋ ४,३२,२४.

उक्षिय,या"- -यः ऋ ५,५८,६;९, ००,६;०४,३; शौ १,१२,१; ९,४,१; पै १,१७,१;१६,२४, १; -यम् ऋ ८,४,१६; -या ऋ ४,५,९; -याः ऋ १,६,५; ९३,१२;११२,१२;३,१,१२; ३१,११; ४,५०,५; ७, ८१, २; ९, ६८,१; १०८, ६; १०, ६७, ८; ६८, ७; मा ३५, २; ३; का ३५,४,२;३; ते २,३,१४,४†; मै ४,१२,१†; काठ १०, १३†; कि १, ५६३; ५८५; २,१०२; २०२; † जै १, ५७, ८; ५९,८; ३, १०,४; १८, ९; ४०, २; सौ ४,२६,५; १४, १, ३२; †२०. 94,0;00,9; 66,4; 99,6; व ४,३६,४; १८,४,१; - याणाम् ऋ १, १२१,४; ४,५,८;५,३०, ४; 99; ६, ३२, २; ७, ७५, ७; १०, ६८, ६; काठ ८, १६ ; शौ २०, १६,६; -याभिः ऋ१,६२,३;९, ९३,२;९६,१४; को २, ७६९+; शो ३,८,१; ५,२०,३;२१,१; प १,9८,9;९,२४,9;१७,३७,८0;

- क) नाप.। श्रर्थः व्यु. ॰ द्यः इति पाभे. च?। पाठः ? इति कृत्वा उप-पद् > -दानि इति वर्णलोपविकारो-भयप्रतीकाररूपः शोधः ? (तु. सपा. पै. मूको. अ प्र पदानि इति)।
- b) नाप. (उषम्-)। < √ वस् (> √ उस्) दीप्ती इति मतम् (तु. GW., MW. [अन्त्ये स्थलद्वये])।
 - °) ष१ इ. (तु. ऋ ७, ६८,९)।
- ^d) द्वि३ द्र. (तु. सस्थ. <u>क्ष</u>प्- ध्यद्र.] > <u>क</u>्षपः, ऋ ७, ८,९;९,३; १०, १,१; ४५,५ च)।
- ^e) द्वि३ द. (तु. सस्थ. <u>क्ष</u>प्- ध्यद्र.] > <u>क</u>्षपः)।
-) नैप्र. < *उस्णाम् इति कृत्वा ष३ द्र. । वा. उन्नाम् इति इन्द्रः इति च पदद्वयं सद्प्यर्थतः 'उषसां दीपकः स्त्रामी वा' इति कृत्वा सूर्ये तात्पर्यात् सामासिकं पदिमेवैकवृत्तिकं द्र. (तु. अपां Lनपात्-। प्रमृ.; वैतु. वं. सा. उसूा- इत्यस्य द्वि १ इति, GW. GRV. ORN. कृत्- इत्यस्य सप्त १ इति)।
- हैं) बप्रा. । विप. (श्रिप्ति-, श्रिश्विन्- प्रमृ.), नाप. (उषस्-, धेमु-, बृषन्- प्रमृ.)। <√वस् (>√उस्) दीप्तौ।

 b) नाप. (सूर्य- ⊥तु. सूर्- 」)। प्र१ (वैतु. Gw. उस्>िद्र३ इति)।

- ¹) विष. (त्र्यवंत्-)। < √ मुज् > बुभुक्ष (> √ उस्) भोजनेच्छायाम् इति मतम्। प्र१ द्र. (वेतु. राा. नाप. इति, GW. उसू->ष१ इति)। 'बुभुक्षितः व्यर्वा करवा (घासेन) न (इत्र) द्रवन्नः (व्यक्षिः) वन्वन् (कामयमानः धभोजनम् ८) यज्ञैः (तदीय-भोजन-भूतैः) पितेव (पितृ-वत् धपूजापूर्वकम् ८) शजारयायि (=जारयायै धभोजयितुं युज्यते ८) इति वा. ।
-) तु. वृं. सा. GW. GRV.; वैतु. R. LZDMG ४८, ४७८], ORN. प्रमृ. प्रभातेऽर्थे उस्ताः (स्त्री. द्वि३) इति पाठम् इच्छन्तः ?।
 - k) =तारागण- इति PG [3,9४८]।
- 1) < √*वस् (= √ वश्र। इच्छायाम्।) इति कृत्वा विप. (देव-) इति ।
- [™]) विष. (इन्द्र-, रथ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. =उपस-।
- ") बप्रा. । विप. (धेतु-, वृषभ- प्रसृ.), नाप. (धेतु-, रिश्म- प्रसृ.) । स्वार्थे घः >इयः प्र. (तु. पा ४,४,१४१) तत्स्वरस्व ।
- °) सपा. शौ १२, ३,१८ मा जिहिंसीः इति विशिधः पामे.।

वै ६, १०, ७; -यायाः ऋ १, 929, 14; 20, 69, 991; १७; शौ ७, ७७, ५; ६; ८, ३, १७ ; वै १६,७,७ ; २०, ११, ९; १०; -यायाम् ऋ १,१८०, ३; ३,३०,१४; ३९, ६; खि १, ३,98; - † यासु ऋ २, ४०, २; ५, ८५, २; मा ४, ३१; का ४, १०, २; तै १,८,२२,५; मै ४, ११, २; काठ ८, १७; शौ ७, uu, 8\$; \$\$ 2, 99,2; 20, 99,6. उस्तिया-व- त्वम् मै ४, २, 929. **१डिंक** - - सि° ऋ ५,५३,१४ d.

-याम्यः ऋ ६, १७, ६; -यास् | २† उस्ति°- -स्रयः ऋ ९. ६५, ८९; ६७, ९]; की २, २५४; जै ३, १५३, ४; १०, ६१, २६; ८७, उस्त्रिक् - कम् ऋ १, १९०,५. उस्र- इ. उस्मिय,या-? उस्वोदनी पै २०, ५२,१०. √ उह् (बधा.)⁸, † ओहते ऋ ५, ४२,१०; ८, ५, ३९; ४०, ११; ५९,२; १०,६५,१०; खि १,६, २; † ओहते ऋ १, १७६, ४; ५, ५२,१०; ७,१६,११; ८,३, १४; ७, ३१; खि ५, १५, १२६१ ; मै २, १३, ८; कौ १, ५५; २, ८६३; जै १,६, १; ४, २१, १; शौ २०, ५०,२; १३१, ऊ उ द्र.

९४९; जै १, १९, ९; शो २०, ४५,१; औहत् शौ १०, २,१७; पे १६,६०,५. कोहते। ऋ ५, ५२, ११. कहिषे^ष जै ४, २९,३^{‡1}; औहिए ऋ ६,१७,८^m. श ओहान"- -नः ऋ ६, ५२,५. २ ओहान्0- - नस् ऋ ५,३०,६. उह ६ - ह्वः ऋ ४,४५,४. १३हा-- इस् पे १३,५,५. √वह द्र. उद्यमान-

S.

१०\$; †ओहसे ऋ १, ३०, ४; ऊचुषे ऋ १,१०३,४; १०,३३,६. ८, ८०, ९; कौ १, १८३; २, १ ऊडुर वै ४, १,९.

भपा. खिसा ३७,१ ॰याः इति पामे. ।

[□]) विष. ([भद्र-हेतु-] भेषज-)। व्यु. १। नैप्र.<*भद्रि-इति मतम् । °) द्वि १ द्र. (वैतु. सा. गोयुक्तमित्यर्थापयन् विप. प्र9, Pw. उम्र- इत्यस्य GW. GRV. उस्- इत्यस्य सप्त इति ।तु. सप्र. ऋ ५, ५२,३;५३,३;५४,१०।)।

d) पाठे १(√वृष्>) वृष्ट्वी-[यद.]>-ष्ट्वीः (=वर्ष-ग्राशीलाः) शुं योर् आपः (द्वि३) उस्ति भेषज्म अश्याम मरुतः सह इत्येवमयं मन्त्रार्धः सु-शोधः इ. ।

°) नाप. [(श्रृङ्गुलि- ।तु. BS. ?GRV.; वैतु. वें. सा. GR. प्रमृ. विप. [स्वस्-] इति)]।व्यु. १। <√वस (दीप्तौ) इति BS. GRV. प्रमृ., <उद्√स इति वें. सा. S. । <√*उस (धारगे L=√म्≥भाप. *भरस-> नैप्र. यनि.]) इति मतम्।

¹) नाप. (कृपण्-) । व्यु. १। <उद्√सु>स्नावि (सवनिवृत्तौ) इति मतम् (तु. सा., या ८४,२५] दु.; वैतु. [या.] स्क. उह्मिय- [गो-सदश-, मूर्ख-] इति, PW. GW. GRV. <उस- (=वृषन्-)+हस्वार्थे प्र. इति)।

- गतौ, प्रशंसने, श्राशंसायां, प्रवर्धने प्रमृ. धा. वृत्तिः ।
- 🖹) भ्वा. लसा. निघाते घा. स्वरः (वैतु. PW. GW., PG [३,५९] NW. प्रमृ. <√ऊह् [श्रादरे] इति)।
 - ं) खो॰ इति पाठे? यनि. शोधः (तु. शौ २०,१३१,१०)।

- k) धा. प्रापरो वृत्तिः। 1) प्रपु३ रूपं भवति ।
- 1) सपा. ऋ ८, १९,१ ओ(ब्र्या-ऊ)हिरे इति पामे. ।
- m) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- ") विप. (वसुपति- [श्राग्नि-])। शानजन्ते लसा. निघाते भा. स्वरः।
- °) भानच् प्र. (तु. पाउ २, ८९ प्रभृ.) चित्स्वरश्च। धा. प्रतिरोधे वृत्तिरिति Bergaigne LKZ ३५, ४९३]।
- P) विप. (सिन्धु-)। ऋर्थः व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। [गतौ] भाप.>) हान- इति कृत्वा मध्यमपद्वोपिनि बस. पूप. प्रकृतिस्वर्मिति मतम्।
- प) विप. (Lवोट्ट-) हंस-)। 🗸 वह् (प्रापरो) + कर्तरि कूः प्र. उसं. (पाउ १,९१ L तु. वें. सा. द. Hopkins LJAOS १५, २६९। ORN.; वैतु. १PW. शब्दानुकृति-रिति?, GW. < ्रेड्रे>हू (शब्दे) हूति)।
- r) अर्थः व्यु. च ?।
- °) श्रर्थःः । √वच् > अचि-वृस- > -चुषे ।वश्र इति स्क. वें. सा., √उच् > यनि. इति GW. GRV. ORN. प्रमृ. । नैप्र. "ऊर्ज-जुष् - >यनि. इति मतम् ।
- b) पाठे ? तं योन्योर् विश्रमन्त्योः, पर्यंपदयन् सुहर् महीः इत्येवं मन्त्रार्धः शोध्यः ?।

ऊइइवम्, ऊड्-√वह द्र. ऊ(णि>)णी8- -णवाः ते १,२,६,१७. ऊति-√अव् द्र.

ऊतींक°- -काः,-कान् काठ ३४,३. अधन् वे - नेधन् ऋ १,१५२,६;१८६, 8:8,0,0;90,0;9,34,3; 80, ४५, ३; मा १२,२०; का १३, २,३; तै ४,२,२,१; मै २,७, ९; काठ १६,९; - †धनि ऋ १, ५२, ३; २, ३४, २; ६; ३,२९, १४; ५,३४,३; ९,६९, १; ७१, x; 900, 20; 80, 908, 3; कौ २,२७३; जै ३,२३, ५; शौ ७, ७६, १; - । धिसः ऋ ८, ९, 99; 9, ६८, 9; 80, 902,9; को १, ४४३; ५६३; जै १,४६, ७; ५७, ८; शो २०, १४२, ४; -भ्रः ऋ ४, २२,६; पै २,२,३; ९, १०, १; -म्रा पै २, ३३, १; ₹0.

¶जधन्यं - - न्यस् मै १, १०, ५; काठ ३५,२०; क ४८, १८.

२,१४,१०; ३४, १०; ३, १,९; ८, २, १२; ९,९३,३; १०७,५; १0, 4, 9; ३9, 99; ७६, ७; १००,११; १मै २, १,८; ४,२,

र; ४, ३; †कौ २, २६; ७७०; †जै ३,३,५;४,२२,१.

<u>ऊधस्^d - -धः</u> ऋ १, १४६, २; ३, ४८,३;५५,८१३; १०,२७,१४]; ४,१,१९; ३,८१०; ६, ६६, १।; २३,9; ५, ३२,२; ४४,9३; ७, 44,8;909,9; 6,39,9; 80, २०, २; ३०, ११; ३२,८; ६१, ९; ७३, ९; खि ४, १२, १; का २,५,३; तै १,६,५,१;६,२, ११,४ १; मै ३,१०,४ १; शकाठ ७,५; १०,११; २३, ६; २५,९; ३१, १४; ¶क ५, ४; ४०, २; कौ १, ३३१ †; जै १, ३४,९ †; शौ ४,११,४;८,११,५; ९,१२, 98; 80,0, 98; 8, 22; 90, ७; १२, ४, १८; पै ३, २५, २; १३,५,२५; २६; १६, १०७,७; १३३,१०; १३८,२; १३९,१७; १७, ८, १०; १७, ९; १९, ५१,६‡1; -धःसु ऋ १०, ४९, १०; -धांसि पै १९, ५१,१६. कुधर्व- -धः ऋ १, ६४, ५; ६९, २; ऊन्,ना8- -नः तै ¶७, ४, १०-११,

२; शकाठ ८, ११२; १२,८;३२, ५; ३३,२; ३; क ७, ८९ शौ १०, ८,४४; -नम् मा ३, १७; का ३, ३, ८; तै १, ५,५,४; ७, भर; मै १, ५,२; ९४;¶; ४, १, १४; ७, ८ ¶; काठ ६, ९; ७, ६^२;¶; ८,८¶; २१, ३¶; २३, १९; ४०, ५; क ४, ८; ५, पर; ¶; ७, ३¶; ३५, ७¶; शौ १२, १, ६१; पै १, १०१, ४; १६, १०२, १; १७, ६, १०; -¶नया मै ३, ६,५; काठ २३, २; क ३५,८; -नाः तै ७,४,७, ३ ; -नात् ते ७, ४, ७, ३ ग; पै १६,१०२,१; - शनाम् ते ५, २, ९, १; काठ २०, ७; क ३१, ९; -नेन शौ १०, ८,१५.

ऊना(न-अ)तिरिक्त - -कम् मै ३, २,५ १; ४,६; -क्तस्य का ५, ८, ५1; - शकाः ते ५, १, ८,४; ७, ४, ७,२; काठ २०, ४; २२, १; क ३१,६.

√ऊनि¹, †ऊनयीः के १, ५३,३; शौ २०, २१,३.

ऊव<>वध्य¹- -ध्यम् ऋ १, १६२, १०; मा १९, ८४; २५, ३३; का २१,६,५; २७, १३,२; तै ४, ६,८,४†; मै ३, ११, ९; १६,१†; काठ **३८,** ३; **४६,४**†; शो ९,४,१६;१२,१७; ११,३, १२; १२, ९, १; पे १६, २५,६;

⁸) नाम. स्त्री. (द्यावापृथिवी-१) । व्यु. १ । नैप्र. < *अव-नी- (तु. टि. भोणी-)। b) सपा, **ऊण्य**ाः <> बोण्योः (ऐन्ना १, १९;५,१३ शांन्रा २३,८; २७,२ माश ^{३,३,} २,१२; १३,५,१,११ व ५,१ ब्राश्रौ **४**,६,३;८,१, १८;१२,२३; १०,१०,६ शांश्रौ ५,९,७ च) इति पामे.। (यद्र.) इतीव संस्थ. संकेतः द्र. । भूतीक- (तु. MW.)

> नैप्र. पू॰ च ऊ॰ चोभे श्रिप प्राति. इति मतम्। d) नाप. । <u>ऊधर्</u>-, <u>ऊधस्</u>- ऋस्यैव रूपान्तरे द्र. (तु. पावा ५,१,२)। व्यु. १। ऊर्ज्-+(√धा>भाप.) धून्-(=धान-)>वस. पूप. प्रकृतिस्वरं, नैप्र. मध्यतो वर्णद्वय- लोपश्वेति मतम् (वैतु. <उद् √ध इति सा. । ऋ १, ५२,३], < √ उन्द् इति स्रमा. च?)।

- e) विप. (पयस्-)। तात्रभिवके यति प्र. तित्स्वरः।
- 1) सपा. ऋ १०,१६९,२ इंड्या इति पामे.।
- ^g) विप.। व्यु.?। <√अव् इति (पाउ ३,२)?।
- h) कस. त्र्यन्तोदात्तः । 1) =सपा. काश्रौ ८,६,२२। शांश्रो ६,१२,१० ग्रापश्रो ११, १४,१० तु पाठाऽभावः ।
 - ग) नाधा. (वैतृ. पाधा. चुरा. इति)।
 - k) लुङि मपु १ (पाका ३, १, ५१)।
- 1) नाप. न. (अपरिनिष्पन्नपुरीष-)। व्यु. १। शी. पै. त्रान्यत्र वकारमध्यः पाठः।

५४, ५; १३९, १५; १४५, १; १७, २९, ११²⁸; —ध्येन ते ५, ७, २३, १; काठ ५३, १३.

कवध्य-गोह^b — -हम् मै ४, १३, ४; काठ १६, २१.

ऊम- √श्रव् द्र.

क्ट°- -रुः ऋ ८,१,३४; मा ७, ३९; तै ६, ५,८,६¶; - ¶रुणा तै ६, ५,८,६²; मै ४, ५,४²; -रुयाम् ऋ १०, १६३, ४; मा २५, ६^d; का २७,६,१^e; ते ५, ७,१५,१^d; ७, ३, १६, २; मै ३, १५, ६⁶; काठ २६,१ वि ; ४३,६;५३,५^d; क 80, ४^२¶; शौ २,३३,५†; ११, ४, १३^२; २०, ९६, २१†; वे ४.७,६+; ८,१६,४+; ९, ३, १३: १६,५५,४; ५६-५७,१४; ७५,११; २०, १९, ५†; -हम् मा ४, २६; का ४, ९,३; तै १, 7,0,9; &, 9,99,9;4,6,69; मै १,२,६; ३, ७, ८; ४,५,४२; काठ २, ६; २४, ६; क १, १९; ३७,७; शौ १४,२,३९; पै १८, १०,१०; -स्वोः तै ५, ५,९,

र¹; –ह ऋ १०, ८५,३७;९०, ११; १२⁸; १६२, ४; खि २, १२,२; मा २०,८; †३१, १०; १ १ है; का २१, ७, ७; †३५,१, १०;११४; मै ३, ७, ८; ११,८; ४, १, ४; १३, ४^h; काठ १६, २१^h; ३८,४; ३९, २^३; शो ९, 92,9; 93, 0; 80, 2, 3; 8, २9 : ११, ४, १३ ; १०, १४; १४, २,३८+; १९,६,4+; २०, ९६,१४+; पै २,८४,८; ७,११, 81; 9, 4,41; 88, 48, 97; ५९,३; ७४,७; ७९,३; ८६, ५; १३८,9; १३९, १०; १८, १०, ९ †; २०, २९, ७; -री मा ८, ५५1; का ९, ७, ३1; तै ६, १, ११, १९; मै ३, ७, ८९; काठ २४, ६९; ३४, १४1; क ३७, ७ = न्वीः ऋ ८, ७०, १०; काठ १३, ३३ १; शो १९, ६०, र': वे १६, १४८, ६; २०, ₹,७.

उरु-स्करभ-

करूकम्भ-गृहीत¹- -तः मे १,

ऊरु-स्तम्भ-

ऊरुस्तम्भ-गृहीत- -तः¹ काट ३६,८.

ऊर्व(ह-त्र) धीव^m - - वे^a मा १८, २३; का १९, ७,५; मै २, ११, ६; काठ १८, ११; क २८,

ऊर्ज् - अर्क् मा ४, १०; १०, २५; १७, १; १८, ९; ५४; का २,३, ८;४,४,२; ११,७,५; १८,१,२; १९, ४, 9; २०,३,४; ते १, 9, 99,9; 2, 2, 2; 4, 94, 2; 92, 9, 9, ६ , 4, 8, 8 , 3, 4, 9, ३ ९ ; ४,७,४,१; १३, २; ९५, 9,8, 4; 90,9;4; 2,0,8; 6, ७; ४,४,9; ६,9; ७,३^२; ९,२^२; ¶ &, 9, 3, 3; 8, 9; 2,90,33; **६;99, ३;३,४,9; ५;90,9;५,** €, 8; €, 90,9; ¶0,8,90-99, २; मै १, २, २; ६, ३९; ११, ८९; २, ५,१९;६,१२; १०,१; 99. 8; 92, 3; 93, 9, 2; २,६; ७^२; ३, ५\$; ४,३; ६, ७; 6,53;9-90,8; 8, 8,2¶; €; ¶;९, १; काठ २, ३; ५, ५; ८,

- ं) ऊच्य॰ इति पाठे? यनि. शोधः।
- b) नाप. । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- °) नाप. (शरीराङ्ग-विशेष-)। व्यु. १। < √ऊर्णु इति ८पाउ १, ३०।।
 - d) सपा. मै ३,१५,६ अल्गाम्याम् इति पामे. ।
- °) सपा. मा २५, ६ का २७, ६,१ अल्गाभ्याम् इति, तै ५, ७, १५, १ श्रोणीभ्याम् इति, काठ ५३, ५ श्रोणि॰ इति च पामे.।
-) सपा. उरुबोः (तैत्रात्रा १०, ७२ च)<>उर्बोः (माश्री ५, २,१५,२० वैताश्री ३,१४ पाय १,३,२५ च) इति प्रामे.।
- *) सपा. ऊक् (तैत्रा ३, १२, ६ वाघ ४, २ च)<>

- ") °रूसे कु° इत्याकारके व्यवहित पाठे? ऊरू सेकु° इति शोधः (तु. भा. सा. ।तैज्ञा ३, ६, ६, ३।; वैतु. मै. पपा., काठ. मूको. SI. च °रू उस्ते कु° इति)।
 - 1) सपा. तै ध, ४,९,१ विशिष्टः पाभे.।
 - 1) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । पूप. षस. ।
 - k) सपा. उहस्क° <> ऊहस्त° इति पामे. ।
- 1) द्वस. श्रन्तोदात्तः पात्र. (५,४,७७) < अर्वष्टीवत्-। उप. कृते पृ ४०५ र हे.।
- ") पाठः ?। तै ४, ७, ९, १ अहोरात्र्योर्वृष्ट्या इति पाभे.। (शाखान्तरेषु) अहोरात्रे ऊ॰ (यित.) इति स्थिते तै. पाठो मौलिक इति कृत्वाऽन्यत्र वावि. स्यात् ?।
 - ¹) नाप. स्त्री.। बप्रा.। ब्यु. ^१।

₹¶: 93; 9, €; १4, ८; १८, 9; 94: 988, 902; 99; 920, 4:01; ¶28,6; 83; 92; 23, ४२ इ. २५,१० दः २६, ६४ ॥; २७,२9;२८,६9;३३,३9;३६, ३ १; ३९, १; क १, १२; १५; ६, o¶; ८, 9; ९; २८,९; २९,४; ३०,८¶; ¶३१,9; ७;९³; ३६, 939: 80, 379; 88, 889; ४२,२¶; ४४,६¶; ऊर्जः ऋ २, ११,१, मा १८,४१; का २०,२, ४; ते १, ५, ६, १; ८,१२,१°; ३,४,७,9; मै २,६,८0; १२, २; ४, ४, २ª; काठ १५, ६ª; १८, १४;३९,३; क २९,३; शौ १२, १, १२, पे १६, ७०,९; ०ऊर्जः 那 8, 44, 6; 2, 8, 2; 4, 90, 4; &, 9 &, 24; C, 69, 3; S; 68, 8; 80,20,90; 994,6; १४०, ३; सा १२, १०८; का १३,७,७; तै ४,२,७, २; मै २, ७, १४; काठ १६, १४; क २५, ५; की २,८९९; ११६८; जै ४, १४,३; ऊर्जुः ऋ १, ९६,३; ३, २७, १२; ४, ३९, ४; ५, ७,८9 (6, 902, 0)]; &, 86, 2;0, 94,1(3,8,9) 9; 6, 98, 8; 88, 93]; 90, 4; 6,40, 2; १०, ४४, ४; खि ५, ७, ४, ८; †मा १५, २९; ३२; २७, ४४; का १६, ५, १०; १४; २९,५, १२; ते १,८,१६,२; २,६,११, ४ है; ४,४, ४, ४ दे हैं, मे १,११, <9; 2, ६, 9३; ७, १२^२; † 9३, ८;९; ¶३,१, २; ४,३;६,५; ८, \$; 90,8; 8,8,0; 9,0b; 99, 91; काठ '२, 941; ८, २¶;

१२, १३¶; १५, ८; १६, १२; ३८,9४; †३९,9२;94;80, 4; क ६, ७ १;२५, ३; †को १, ४५; २,५४;९९; ९०३; १०६२; †जै १,4,9;३,4,9३;90,9;४,२4, ५; शौ ११,१,१५; १८,४, ५३; 48; 29, 84, 3; †20, 98, ४;१०३,३; पै २,२२,६;२३,३; १५,४,३; १६, ७०, २; ९०,५; १७, २, ३; ऊर्जम् ऋ १, ६३, 4; 97, 190; 940, 81;996, ٤; ٩٩٤, ٥; २, ٩٩,٩३; ٩٩, 4; 22,8; 8,80,2; 4,66,8; ६,४, ४; ६२, ४; ६५, ३; ७०, ६; ७, ४९, ४; ८,८, १६; ३५, L90-97];48,9; 67,98;83, २८; १००, १०; ११; ९, ६३, 7; 48, 98; 44, 98; 60, ३; ८६, ३५; ९४,५; १०, १५, v; २0, 190; \$8,92];900, १०; १०९,७; १६५,५; खि १, २, ६; ३,६,१; ४,१२,२; ५,७, ३, ५3; मा १, १६; २,३४; ३, 893; 88; 8, 90; 8, 343; 9, ४; १०,२५; ११,८३; १२,५७; ५८; १०५; १५, ९; १७, १ ६६; †१९,३८; ६३; २०, ५८; २१, ५८; २८, १६^२; ३५, १६†; का १, ५, ५; २,३,८; ७,७; ३, ४,४; ५;६,9;४,४,२; **६,८**,६²; ८, १२, १ ; १०, १, 4; ११, ७, 4; १२,0,96; १३,४,9,३;9४; u, 8; 8& 2,0; 8<,9,92; 4, २; †२१, ३, ९;४, १३; २२, ६,४; २३, ६, ११; २९, ५,१†; 30, 2,43; 34,8,981; ते है, 9, 4, 2; 2,2,2; †3,98,0;

4;8,9,22; 29,9†; 4,4,2†; ६, ६, २†; ७, ३, ४¶; १२,२; ۷,४,9; ٩५,२; ¶२, ٩, ٩,६^२; 4,8,8; 3, 9, 99, 6; 7,0,9; २;३२; ८,५; ३,८,३; ५,९,३९; 8, 2, 3, 9; 4, 92; 0, 9; 3, 99, 9; ६,9, 92; 4, 9; ¶4,9,8, 4; 90, 9; 3, 3, 9\$; 4, 63; 6,8; 6,02; 8,8, 93\$; €,9; ७,३²; ९,२; ७,११, १\$; ¶६, 9, 3, 3; 82; 8, 92; 7, 4,8; 90,31; ६; 99,३; ३,४,9; ५; 90,9; 99,3; 4, 4,8; 4,90, 9; 90, 2,8, 2; 3,98, 9\$; 8, 99, 2; 4, 2,2; 8,9; 23; में १,१,६;२,२;३,३^३;३१†; 8, 62¶; 4,9†; 6, 25; 42¶; u; u, 89; 10, 2; 99, 8; 2, 4, 94, ६, १२; ७, ११4; १२; 98; 90, 94; 93, 90; 93, 9,53; 2, 9; 2; 43;\$; 4; 3, 43; 83; 8; 4, 4; 4; 6, 6, 93; 5, ४; \$19, ३; ५; ४, १, 1¶; 43; ¶; ६; १३¶; ¶२, १३5; 98; 8, 2¶; ६[₹];¶; 92, ३; १३, ८२ ; काठ २, २; ३; ₹, १०°; ४, ११†; ५, २°; 4; E, 6; O, 9; 69; 92; 92; 983; 96, 9; 3; 935; \$; 8; 99; 43; 82, 93, 88, 3; १५, ८; १६, १०; ११3; १४; १७, १७°; १८, ४; ¶१९, २; 90'; 923;\$; 93'\$; ¶20, 81;\$;4;01; 28, 0;6¶;51¶; २३, ४³¶; २५, १० औ; २६ €¶; २७, २¶; २८,६¶; ३०, 909; 38, 909; 933 9;

^{ै)} सपा. मा १०,७ का ११,४,३ आपः इति पामे. । b) वैतु. पपा. बुर्जः इति, सात. स्वरहीनश्च पाठ इति । वैप१-त-५०

३; ३४, ९^३¶; ३६, ३¶; ३७, 979; 36, 6; 97; 97; 38, १०; ४३,४; ५३, १; क १,१४; 94;2,903; 3, 97; 8,0; €, 31; 4¶; 0¶; ८,93; ¶; ४¶; ८;२५,१; २^२;५; २८,१^२; २९, ८9: ३०, ८ 9: १३१, २ ;\$; €3;\$; v; ९3; ३६, 93¶; 80, 3 4; 82,89; 82,29; 88, ६ इ: ४६, ८ १: ४७, १० १; की 12. 903; 866; 12, 997; ८१४;८६८;१०८६; ३,५,१; जै 18, 96,8;86,4; 2,4,2; 3, १७,१३†; †४,३,९;१२,६; शौ **२,२९,३;५³; ३,१०,७;४,३९,** २;४;६;८;५,१७,११†; ६,२२, २; २८,9 +; ४०,२; ७९,२; ७, £ 2,9; 68, 3 28; 6,9,93; 8, 9, 0; 8; 20; 4, 28; 82, 9, 35; 3,86; 86, 3, 831; 8, ४;३०;३४; ३६;४०; १९,७,४; पै १, १३, २३; ३; ४b; २७, ४; 903, 9; 904, 4; 3, 24,9; 4, 4, 9; 90; 94, 2; 94, 8; २८,३; ३१, ८; ४०,८; ६,१०, 5; 0, 94, 5; 9, 94, 90; ११, ५, १४, १४, ३, १; १५, २,८;१६,१९,३;३२,६;९;३३, 90; 00,90; 09,4; 900,2; 193,5;80,3,90;38,0;88, १६, १८; १७, १२; २२, ११; २६, 9; 4२, 9; २०, ४८,२†; बर्जा ऋ ३,३,७; ४,४०,३; ८, 34,3;80,99,0;24,9;904,

१०; खि ५, ७,१, ८^{१०}; मा ३, २२; ८, ४२; ९, १५†; १२, ९; ४०; १५,९; १७,५५; ३८,२६; का ३,३, १३; ९,६,१; १०, ३, ८ ; १३, १, १०; ३,११; १६, २,७; १८,५, ६; ३८, ६, १; तै ₹,9, 99,9; 4,₹, ₹;४,४³;¶; ६,२;३³; ८,४³; ७,८,३†; ¶२, 9,9,5; 4,8,8; 3,2,5,2; 4, 9,3¶; 8,7,9,3; 7,3,3; €, ३,२; ९४, १, १०,५; २, २,५; ८, ७; ४, ९, २; १६, १, ३,४; ४,9;२,9०,३;७;३,४,५३;६;७, •४,१२,१; मे १,५,२;३^२; १०^४; ७, १; ४^३; ¶; ११, २†; २, ५, 99; ७, ८; १०; १०, ५; १३, 7, 93;\$; 23; 6, 8; 8, 83; 90, 8; 8, 9, 93; 3, 63; 1; 8, 99; 92; 93, 2†d; काठ १, ११; ७, १३;७;८३; ८, 93 9; 98; 9, 93; 9; 83, 98 1; १६, ८; 90; १८, ३; १९, ११²; ¶; १२²; ¶; २१, १२ १; २२,१२; २६,६ १ १;३१, १०; ४४,१; क १,११; ५, १३; ८,9¶;२;४³;¶; २५, 9; २८, ३; ३१, १^२; ¶; २^२; ¶; ४१, ४ भ; ४७,१०; की २,११८२; पै १,४१,४; १६, ७२,३;११५, १; १९, २१, १६†; ऊर्जाम् ऋ १, १२८,२; ५, ४१, १२; १०, ७६,१;†०ऊर्जाम् ऋ १,२६,१; ८, 98, ७; २३, १२; ६०,९°; मा २७, ४३°; को १, ३६°; २,

८९४६; जै १, ४, २६; ४, १४, 9°; पै २०, ४८, ४°; ¶ऊर्जि मै १, ६, ३; ३, २, ५; ६३; ७; काठ २०,४; ३९,६; क ३१,६; कर्जे ऋ ९, ४९, ४; १०, ९, १; मा १,१;३०; ७,२१;३०; ११, ५० †; १३,३५; १४,२२; १८, २८; ३६, १४†; ३८, १४; का १,9,9; १०,२; ७, ८, ४; १२, 9; १२,4,9†; १४,३,9; १५, ६,२; १९,९,२; ३६, १, १४†; ३८,२,८; ते १,१,१,१; ३, २, 6,9; 8,9,4,91; 4, 6,9,8; ७, ४,१९,४1; मै १, २,9:9६: 6,6;90-99, 3; 2,0,4+; 6, ३; ११,६; ३, १०, १^२; ४, ९, ९^२; २७†; काठ १, १; ५; १०; ₹, ६; १२, १३ ¶; १६, ४†; १७, ३; १८,१२; ३०, १०; ३१,४; ३४,१८३ ; ३५,३†; क १, १; ५: १०: २, १३; २६, २; २९, १; ४६, ८; ४७, ४; † की २, ७८८: ११८७: जै ४,३०,२+; शौ १,५,१†; १८,४,८१; १९, ३७,३: पे १,५४,४; १९,४५, et.

ऊर्क्-काम— -मः काठ १२, १३¶.

√कार्जि', ¶ कर्जयित काठ २०,७;
२३, ४; २५, १०; २६, ६; क
३१,९; ३६, १; ४०, ३; ४१,
४; † कर्जयन्ति ऋ ९, ८९, ४;
जै ४,१९,१०.

†कर्ज्यत्— -यन् ऋ २, ३५, ७;
काठ ३५,३; क ४८,४.

^{•)} सपा. तै ३, ५,१,१ विशिष्टः पामे. ।

b) सपा. <u>उ</u>र्जम् <>ऊर्जा->-ज्राम् इति पामे. ।

^{°)} दु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।

d) = सपा. तैत्रा ३. ६, २,२ । काठ १५, १३ तु

विशिष्टः पाभे.।

^{°) =} सपा. कौसू १०८,२। तैत्रा १०,५,२ तु दुर्जम् इति पाभे.।

¹) नाधा. =पाधा. चुरा. √ऊर्ज् इति ।

| किर्जयन्ती - न्तीः ऋ ३, ७,४; ७,६५,२; -तीम् ऋ ५, ४१,१८; १०,९७,५; मा १२, ८१; का १३,६,७; ते ४,२,६,४; मै २,७,१३; काठ १६,१३; क २५,४; पै ११,६,१०; -त्या खि ३,१०,५%; -त्याः ऋ २,१३,८.

ऊर्ज्वयमान,ना— -नम् ऋ १०, ३७,११; पै २०,६,२†; —ने खि ५, ७, ३, ५; मा २८, १६: का ३०, २,५; मै ४, १३, ८; काठ १९,१३.

र्कंजंस् □ -र्जः पै १६,७०,९.

कुर्जस-वत् - वन्तः ऋ १०, ५१,५; शौ ७,६२,२; पै ३,२६, २; -वन्तम् ऋ १०,५१,८; मा ६,३०; १७, ८०°; का ६,८,१; १९,१,९°; तै १,२,७,१; ५,५,९°; के १,२,७,१; १९,५२,३; -वान् का २,३,७; तै १,६,३,३; ७,३,४; काठ ४,१४;५,५; ८,१३; ३९,१; क ८,१; शौ १९,४६,६; पे ४,२३,३. कुर्जस्वती - ती खि ५,५,५; मा १,२७; १२,७०; का

१,९,५; १३,५,९; ते छ, २,५, ६; मै ४,१३,९; शो ३,१२,२; १७, ९; ६, ३,१६; पै ३, २०, २; १६, ४०, २; —०ती शो २, २९,५; पै १,१३,२; —ती: ऋ १०,१६९,१; सा १०,१; का ११,२,१; ते १,१,१,१; ८,११, १,१२,१; मे २,६,८²५; ८,१४; ३,३,४²; ४,४,२५; काठ १५, ६²५; पै ८,१८,३; १९,५१, ५†; —तीम् पै १४,३,२; —त्या काठ ७,१३²; क ६,३.

ऊर्जस-विन्- -वी पै १२,

७,५.
१ड्रजी,जी — - हर्जः मा ३, २०; का ३,३,१२; तै १, ५,६,१;८,१;२¶; काठ ६,१;७³; क ५,१;—र्जम मा ३,२०; का ३,३,१२; तै १,५,६,१;८,१; मै १,५,२;९; काठ ६,१; क ५,१;—र्जया शौ ४,२५,४; ५,१,१,१; चै ४,३४,६;—र्जा कौ १,४५५ १; जै १,४७,७; शौ ११,९,१३; १६,२,१;

पै ६, १५,१; ५१-७२; ६२; १०, १,१०; १२,७,५३; १६,७२,५; १६,७२,५; ८,१३; — र्जाम् सी २, २९, ७¹; ८,१४,३; ५६,१३५,४३; ०-० सी दी ८,११,४; १६,१३५,४; १६,१३५,४. उर्ज-स्तम् पै ४,१३,३. चिकं-सिनिष्- -०ने ऋ६,४,४; तै १,३,१४,७.

*কর্ত্রা(র্গ-স্থ)র্¹- - <u>e</u>র্জার: ऋ १०, ৸३,४.

ऊर्जा-वत् - -वत् पै १, ९६,१. ऊर्जा-वन् - -वा पै ६,२,७[™].

अर्जा(र्जा-आ)हुति"— -०तयः मा ९, ४; का १०, १, ५; -तिः ऋ ८, ३९, ४; -ती खि ५, ७, ३, ५²; मा २१, ५२; २८, १६²; ३९; का २३,६,५; ३०, २,५²; ४,५; मै १, १०, ९¶; ३,११, ५; ४, १०, ३; १३, ८³; काठ १९, १३²; २०, १५; ३६, ३¶.

२ उद्भुं° - जिंदमा १४,१६; का १५,४, ३; ते १,४,१४,१; ४,४,११,१; मै २, ८, १२; काठ १७, १०; ३५, ९; क २६, ९; ४८, १०;

- °) मा, ऊर्जु॰ इति पाठस्य स्थाने सपा. खिसा १८,५ मूर्जु॰ इति पाभे. १। °) =ऊर्ज्-। भावे असुनि प्र. नित्स्वरः।
- °) =सपा. त्र्रापश्रौ १७, २३,१०। त्र्रापश्रौ १६, १२, ११ माश्रौ ६, २,६,२० तु मधुमन्तम् इति पामे.।
- a) सपा. जुर्जस्वतीः<>सहोजसः (माश ५, ३,४, २८ च) इति पाभे.।
- °) °वन्तीः इति BC.?। ¹) बप्रा.। नाप.। व्यु.?।
- ⁸) वा. तादृशप्रयोग-साहचर्यात् प्र१ द्र.।
- भे) तु. विव.; वैतु. भ. सा. ऊर्ज् > तृ१ इति । सपा. ऐत्रा ५, २,२ इषम् इति पाभे. ।
 - ¹) पाभे. इते पृ ९८६ b टि. इ. ।

- ¹) विप. (पृश्निपर्णी-)। उस.।
- k) विप. (त्राप्रि-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. <√सन्।
- 1) विष. (पञ्चजन-)। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् (वैत. Pw. पूप. दीर्घान्तमिति)। 111 १६८४ p टि. इ. ।
- ") विप. (श्रिमि-, प्रह्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । पूप. हस्वाऽभावः उसं. [पा ६, ३, ३४ (वैतु. सा. कुर्ज्->ऊर्जा । तृश] इति पूप., उ. म. । मा ९,३। अफ. चं उस. इति कृत्वा कुर्ज्- इति पूप. आहुति- इति । कितीर निष्पन्नं सत् । उप. इति ?)]।
- ॰) व्यप. पुं. (कार्तिक-मास-)। व्यु. १। पाप्र. (४, ४, १२८) < कुर्ज्− इति।

-र्जाय मा २२, ३१; का २४, १८,9; मै १, ३, १६; ३, १२, १३; काठ ४,७; क ३,५.

३ ऊर्ज⁵-ऊर्जानीb- -नी ऋ १,११९,२. १ ऊर्ज उद्° वै १९,४१,२. **ऊर्ज्यत्**−, °मान− ऊर्ज्– द्र. ऊर्जर्वाd- न्यस्य ऋ ५,४१,२०. कैर्जस्-, कुर्जस्-वत्-, कर्जस्-विन्-ऊर्ज्- इ.

कर्ज़ी(र्ज-श्र)द्- प्रमृ. १ऊर्ज- इ. √कर्जि कर्ज्-इ. ? ऊर्ज्यामि° क १,१२; ४७,११. १ऊर्णवाभि'-

कोर्णवाभ8- - भम् ऋ २,११,१८; ८,३२,२६; ७७,२.

्रक्षु , कर्णीतु शौ १८,४,५९‡¹; वै २,७८,२; और्णोत् तै २, २,१२, १; भौर्णोद् शौ ७,१,२; १०,२, १८; पै १६,६०,१०;२०,१,२.

कर्ण, जीं- -जीः ऋ ५, ५२, ९, -णिम् ऋ ४, २२, २; मै १, १०,१९ इ, काठ ३६,१३ . कुर्ण-मद् - -दृस् मे १, १, १२; ४,१,१३; क १,११. जुर्ण-मदस्- -°दः¹ काठ १,११; -दसम् 1 मा २, २; ५; का २, १, २; ७; -दाः 寒 १०, १८, १०; खि ५, ७, १, ५; मा ४, १०; २१, ३३; ५७; का ४, ४, २; २३, ४, ५; ६, १०; तै १,२,२,२; मै १, २, २; ३, ११,२;५; ४,१३,२; काठ २,३; १५,१३; क १,१५; शौ १८,३, ४९ †; - ०दाः ऋ ५, ५, ४. ¶२ऊर्ण-वाभि"- -सिः काउ ८, 9; क ६,६. कुर्णा-म्रदस् - -दसम् 1 तै १, १, कुर्द्र - -रम् ऋ २,१४,११. 99,9. ऊर्णा-यु"- -युम् मा १३, ५०;

का १४, ५,४; तै ४,२,१०,३; मै २, ७, १७; काठ १६, १७; क २५, ८. †ऊर्णा-वत्- -वन्तम् ऋ ६,१५, १६; तै ३,५,११,२; मै ४,१०, ४; काठ १५, १२.

१ऊर्णावती- -ती ऋ १०, ७५,८.

२ ऊर्णावतीº- -तीनाम् ऋ ८,५६,३; खि ३,८,३. ऊर्णा-वासि^p- -भयः मै १, €,99. ऊर्णा-सूत्र व - न्त्रेण मा १९,८०; का २१, ६, १; मै ३, ११, ९; काठ ३८,३. ऊर्णा-स्तु(क>)का- -का काठ २५,६, क ३९, ४.

उद्भवी, ध्वी 8- - ध्वी: ऋ १, २८, 9; ३०, ६;३६,१३^२;१४;**९५,८५;२,३५**,

°) ऋर्यः व्यु. च ?।

b) नाप. स्त्री. (सूरि-[उत्तरे मन्त्रे])। ङीप् प्र. आनुगा-गभस्व उसं. [पा ४,१,४९ (तु. वें. सा. PW. प्रमृ.; बैतु. स्क. विप. [सूर्या-] इति)]।

°) पाठे ? जुर्ज-> जुर्ज-वत् (द्) इति वा जुर्जस-> डुर्जुस-वत् (द्) इति वा शोधः । वा. क्रिवि. ।

d) श्रर्थः ?। व्यप. =राज-विशेष- इति सा. Gri., विप. L<ऊर्ज-] इति PW. GW. ?GRV. ।

°) पाठे? उ (द्) ज् 🗸 जि > उज्जयामि इति शोधः (तु. काठ १,१२)। 1) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?। ⁸) श्रपत्यार्थे अण् प्र. तत्स्वरस्व ।

¹⁾ यनि. पाधा. श्रदादौ भवति । √°वॄ (श्राच्छादने)> √वूर >√कर् इति तु तावन्मूलतः स्त्रादी धा. द्र. (तु. PW. प्रमृ.)। 1) सपा. उर्णोतु <> ऋण्वति (काश्री २२,६,१६ माश्री १, ५,३,४;८,१९ लाश्री ४, १०,३; ८, ८, ३६ च) इति पामे.।

1) नाप्र. । र (न्) प्र. (पाउ ५,४७) नित्स्वरश्च ।

🖹) विष. (बर्हिस्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् । उप.

भाप. इ.।

1) सपा. <>°दम् (क्री ऱ् २,१ ७ च)°दः<>°दसम् (माश १, ३,३, ११; ४,११ काओं २, ७, २२; ८, १० च) <> जुर्णाम्नदसम् (तैन्ना ३,३,६,७ त्रापभ्रौ २,९,२ च) इति पाभे.।

^m) नाप. (तन्तुनाभ-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. < √ *वम् (= √ नम् । पाउ ४,१२६], √ मव् ।वन्धने। इत्येतयोः स-जातः धा. Lतु. WAG २,३९ al)।

") विप. । मत्वर्थीयः युस् प्र. (पा ५, २,१२३ L वैतु. पाउर ५, ४७ उस. उप. <√या इति]े तत्स्वरश्च।

°) नाप. (श्रवि-) इति कृत्वा पूर्वतः पृथगिति ।

P) तु. टि. २ऊणै-वाभि-! प) षस. अन्तोदातः।

¹) नाप. (श्रावपन-, कुश्रूल-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। < \underline{a} र्ज्- $+(\sqrt{v}>^*\underline{v}$ र-+भाप.]>)*दुर-<math>>बस. qप. प्रकृतिस्वरम्(वैतु. या ६३,२०। गस. वा उस. वेति कृत्वा उप. कर्मणि<√दू ।विदारणे। इति, पक्षे <उद्√दू इति च)।

⁸) विप. (प्रावन्-, दिश्-, इन्द्र- प्रमृ.)। व्यु.? । √°क्र्व् (नैप्र.=√वृष्)>"ऊर्ष्- [भाष.] + मत्वर्षे वः प्र. तत्-

९।:१६४,१०;२, २०,६;३०,३; 36, 7; 3, 8, 8; 6,9; 88,8; ४,४,५;६,१; ४; ५,१,२; ३: ६, २४,९; ६३,४; ७,३९, १; ६८, ४; ८,9९,90;२७,9२; ९,८५, [97; 80, 973, 0 (6)]; 96, 3; 20, 9,9; 20, 4; 00, 9; 0; ९०,४ª; १००,९; खि ४,९, ३; मा २, ८; ४, १०; ११, ४२ र; १२,9३+; १३,9३+; ३१,४+0; ३३,९७; ३७, १९; का २,२,३; 8,8,8; &, 0,9b; ?2,8,42+; † **१३**, १, १३; १४; ३५, १, ४†°; ३७,३,५; तै १, १, १२, १; २, २, ३°; १४, २†; ¶२,४,९,२; 92, 9; 4,92, 91; 18,9,8, २ , २,१,४; ५,१,५,३†; २,१, 4+; 8, 90, 29; 0,90,99; €,₹, 9, 4¶; ७,२, 90, 9¶; कि १,१, १३\$; ६, १२; ८, २; ९,३^२; १०, २\$; २,२, १३; † 0,82;6; 94;93,0†; 3,2, 91; 4,3; 8,4; 8,9,98\$;4, 43;6,83;63;8,93\$;93,8†; १३, १३ ; १४, ८ ; शकाठ १, 92\$; 2,3\$; 8,9; 3; 9,4\$; ११२; ११,५; १०; १२,३; १५, 924; 88, 82; 6; 94; 86, 993; † 89, 4; 99; 28, 8; 24,

५; २६, ७; २७, २; ३; २९,७; ₹१,99\$; ₹७,99³;¶क \$१, 97; 94; 3,97; 8,7; ८,८\$; २५, ६ †; २९, ७३; ३०, ३ †; ३१, १†; १९; ३९, २; ४१,५; ४२, २; ३; ४७,११\$; †को १, ५७३; २, ५९०; ९५१; १०९७; १०९८; ११९७; ३,४,४३; †जै १, ६, ३^२; २,३,७⁸; ३,४८,५; शौ ४,१२,६; ३५,३; ७,१०७, 9; 9, 98, 90+; 20,2, 26; २८;७,४; ८,9९; १०,9९;११, १,७; ६,२५; ११, २१; १३,१, 99; १५,३,9; 94,३; १९,४६, २; २०, ४५, ३†; वै ४, ५, ९; २३,२; 4,9३, ६; ८,9४, ५†; २०,9; १६, २३,4; ६६,90+; ८९,७;१०२,६; १०८,९;११८, ७; १५२, ३; १७,७,५; २९,७; १८,9६,91; १९, 48,9; २०, ३९,४; -ध्र्वम् व ऋ १, २४,७; ८५,90; ८८, ४; ३,८,८; ३१, 17; 49,4; 8, 4, L7;93, 7; 98,2;0,02,8]; 0,2,0; 20, ३, २; खि ५, १, ५; ३, ७; मा 4,90; &, 24b; 23,20; 20, १८; ३२,२; का २,३,६; ५,५, ४; २५,६,७: २९,२,८; ३५,३, २; तै १,२, १३,२; ३, १३,१^b;

92,3,2,6; 4, 6, 6; 6,4,4; ३,५,१,३¶; ४,१,८,२; ¶६, १,३,४; ३,४,६; ७;९; मै १,३, 9b;8,92¶; 6,4¶;2,2,6¶; ६, ९e; १२,६; १३,२२1; ¶३, 8,8; 4, 3; 4; 6,9; 5,83; 8, ४, ३१%; 4, ५¶; 5, ६0; 90; १३,१०; ¶काठ \$3,50;१०;९, 99; 20,90; 26,90\$; 29, 993; 28,8;4; 22,9; 23,8; २५,५; २६,१;६³; २७,१; ३**९**. 9\$; ¶# \$2,9 6b; 90; 29. 4\$; 38,92; 95; 39; 36. 9; 39, 2; 80, 8; 88, 82; ४२,१; कौ २,८९७†; जै ४,१३, १० †; शौ ५, २७, ९; १०, २, ३; २४; २५; ८,9४; ११,9,९; १८,३,२९; वै १६, ५९, ३; ९: ६9, ३; ४; ८९,९; 909, 90; १९, ४६, ५; -र्ज्या ऋ १, १२७, १; मा १५, ४७ ; का १६, ५, २९+; तै ४,४,४,८+; ५,५,८,३¶; मै १,४,२; २,८, ११; १३,८†; काठ ५, ५; २२, ५ १;२६,११ †;३९,१५ † की १,४६ ५; २,११६३; जै १,४८, १० १; शो २०,६७,३ १; -ध्वा 羽 १,८८,३१h; ११९,२; १३४, 9; 909,3; 3,8,8; 44, 98;

स्वरश्च [पावा ५,२,९०९ (तु. WAG १,२२८व; वैतु. या ८,१५। <उद् √इ [ल.], <उद् √ श्रि[RN.])]।

- ·) सपा. उद्धं: <>णाम् इति पामे. ।
- b) सपा. जर्थाः<>जर्थम् (माश ३,९,३,५ तैत्रा ४, ५,३ च) इति पाभे.।
- °) सपा. माश्रौ २,१,२,१६ ऊर्जः इति पामे.।
- d) कवित् वा. किवि.।
- °) सपा. श्रापश्री १८,१४,१३ उदब्बम् इति पामे.।
- 1) सपा. जर्धम् <>स्वर्गम् <>आपन्नौ १७,१३,

२ ऋजुम् इति पाने.। ⁸) ऊ<u>र्</u>धम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. मै २,६,९, BC. च)।

मे) पाठे ? उध्वाः (द्वि३) इति शोधः । 'तुवियुम्नासः (बहुदीप्ति-मन्तः । मेधाविनः । स्वयाः) मेधा (तृ१) वः तनूषु (उचैः स्थिताषु) अधि (अन्तः) श्रिये (श्राय-यितुम्) कं (खलु) वाशीः (भूषाः । स्त्री. द्वि३)) वना न (वनानि इव) उध्वाः (स्त्री. द्वि३) कृणवन्ते' इति वा. द्र. (तु. पपा., ।वा. विमतः समप्यत्रांशे। GRV.; वेतु. स्क. वें. सा. सेधा ।=धान्। उध्वां ।=धान्। इति, अप

६१,३; ५,८०,५; ७,४३,२; ८, 84, 92; 8, 66,2; 80, 89, २०; १०५, ९; खि ३, २२, ४; मा ४,२५; २७, ५१; का ४,८, ३;२९,२,१; तै १,२,६,१; ३, ४,२,२; ४,१, ६, ३ª; ८,१; ३, ३, २; ४, ७, १; १२, ४; ५,१, ७,४°;३,११,१¶;६,४,४¶; मै १, २, ५; ५, ४; ८, ५¶; २,४, 8¶; 0, 6°; 20; 6, 3°; 9°; 92, ६; १३, १८; २१[₺]; ३, ७,१¶; ८,९¶;१६,४;४,२,१४¶;काठ २, ६; ७, २; १३, ४³¶; ११; १२¶; १६,६°; १८, १७; १९, ७ ; २२,९ १;१४;२३,८ १;३३, ४ १; ३९,७; ९; क १, १९; ५, २; २९,५; ३०, ५°; ३५, ३¶; कौ १, ४६४; २,८२२†; जै १, ४८,५; ४,४, ३†; शौ ३, २७, ६; ५, २७,१; ७, १५,२; वै २, 89,4; 44,4; 3,28,4; 8,9, 9; १४,३,90; १५,२, २; २०, ४,९; -र्ध्वाः ऋ १, १४०, ८; 969, ६; ३, ५७, ४; ५८, २; ७, ७८,१; १०, ९२,१५; मा १६, €8-€€: 20,99; 20,6,96³; २९, २, १; ते ४, १, ८, १; ५, 99,2; 4, 2,90,49;0,2,2; ३¶; ¶७,४,२,३; ३,६; मै १, 5,3¶; 2,0, 92; 5,53; 92,

६; ४,२, १४ ९; ९,५; काठ ९, 99¶; १७,9६³; १८,9७; २१, ४३ १ २२, १०; १२३, ४; ८; २९,९¶; ३७,१६¶; ३८, १३; क २७,६^३; २९,५; ३१,१९^२¶; ३५, ४; ३६, १९; शौ ५, २७, 9; १0, २, 99; १२, 9, 9३; १३, ३, १६; पे १, १०१, ४; ४, ५, 5²; 9,9,9²; 82,0,9²; 88, ६०, ३; १७,२,४; १९, ४०,२; -ध्वन् ऋ १,३६, L9४; १७२, ३]; तै ३, १, ९, १९; १में १, १०,२०; ४,३,७;१३,१†; काठ १५,१२†°; शौ १३,१,५३;५४; वै १८, २०,२; ३; १९, ४१,३; -ध्वानि तै ७,४,२,३¶; पै २, ३३,३; -ध्वीम् ऋ १, १४४, १;७, ६४,४; १०, २७,१३; मा १०, १४; २३ २६; का ११,५, ५; २५, ६, ६; तै १,८, १३,२; 4,9,4,3 1; 16,9,4,7;3,8, ६२;७,४,१९,२; मै २, ६,१०; **1**3,9,4;0,9; 8,8; 93,9\$; काठ १५,७;१९,५¶; २६,६¶; २९, ८५; ३४, १०५; ४४,८; ¶क ३०, ३; ४१, ४; शौ १५. ६, ४: १४, १७; पै २, ८६, ६; १६, ९८,१०; -ध्वीयाः शौ ४, ४०, ७; ५, १०,६; ९, ३, ३०; १५, ४, १६; १८; ५,१२; १३; ¶ऊर्ध्<u>व</u>-कपा(ल>)ला^व- -ला में १, ८,३.

ऊर्ध्<u>व</u>-कृशन^e— -नम् ऋ **१०**,१४४, २.

ऊर्ध्व-गिर्- -गीः पे १६,११८,६. ऊर्ध्व-प्रावन् - -वाणः ऋ ३,५४, १२.

अर्ध्व-चित् - - चितः मा १,१८;१२, ४६^ड; का १, ६, ४; १३,४,२^ड; तै ४,२,७,४^ड; क २५,२^ड.

¶ ऊर्ध्व-ज़ु - -ज्ञवः मे १, १०, ९; -ज़ु: मे १, १०, ९^२; काठ ३६,

जर्ध्व-ज्योतिस् 1- -तिषम् में २,

३२,१७३ ORN. प्रमृ, मे<u>धाः, जध्व</u>ाः इति पिपठिषवः ति. ऋ ३,५८,२ तत्रापि मे<u>धाः</u> इति शोधुकाः]; ऋ १, ११९, २; ७, ६४, ४ प्रमृ.)।

- *) पामे. कृते पृ ८८९ a टि. इ.।
- b) सपा. जध्वा <> बृहती (माश ८,३,१,१४;६,१, ९ ब्रापमं २,१७,१८ च) हाते पामे.।
- c) श्र्वाम् इति SI. चिन्त्यः।
- d) विष. (श्रार्यकृती-) स्थाली-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

°) विष. (मद-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. =िहरएय-इति वे., =सारभूत-भाग- इति PW. GW. प्रभृ.। सा. व्यप. (यामायन- ।ऋषि-विशेष-।) इति मन्वानश्चिन्त्यः।

1) विप. (ऋभु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

ह) सपा. °चितः (माश ७, १, १, १४ तैत्रा ६, ६, १ च)<>%श्रतः इति पामे.।

b) विप. (प्रजापति-, पशु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

ो) विप. (युष्मद्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

¶ऊर्ध्व-त्व- -त्वाय काठ ३१, ११; क ४७,११.

अर्ध्व-था अ १०,२३,9b.

जर्ध्<u>न-धन्वन् c--</u> - ‡न्वा^d तै ४, ६, ४,१; मै २,१०,४; काठ १८,५; पै ७,४,४.

<mark>ऊर्ध्व-धा⁰ की १, ३३४‡^b; जै १, ३५५^{‡b}. के १,</mark>

जर्ध्व-नमस'- - असः मै ३, १०, १९; पै ८, १२, ५; १६, १२४, ११३; - भसम् मा ६, १६; का ६, ३,७; तै १, ३, ९,२; ६, ३, ९,६; मै १,२,१६; ३, १०,१; काठ ३,६; क २, १३; - भसे पै १६,१२४,११; - भाः तै ६, ३, ९,६¶.

ज्ञःर्थे-पृक्षिं — -िक्षः मा २४, ४; का २६,१,६; तै ५, ६, १२, १; मै ३,१३,५; काठ ४९,२.

उर्ध्व-बर्हिस् h- -हिंभ्यी: मा ३८,

१५; का ३८,३,१.

¶ जर्ध्य-बाहु¹— -हुः तै ५, २,५,१; मै २,४,३; ३, २,४;९,२³; काठ २०,३; क ३१,५; -हुम् मै ४, ४,३⁸.

जर्ध्<u>व</u>-बुम्न¹- -मः शौ १०, ८, ९; पै १६,१०१,५.

ऊर्ध्व-महस् ^m- -हसः खि १,१,१ⁿ. ऊर्ध्व-मायु⁰- -युः शौ ५, २०,४; पै ९,२४,३.

? ऊर्ध्वरेखा खिसा ३२, १.

ऊर्ध्<u>व</u>-वयस् ^p- -यसे मै २,१३,१७; ३, १२, १४; -याः काठ ३९, ११.

¶जर्थ्व*-शकल^q— -लः काठ २६,३; क ४१,१.

¶ जर्ध्व-शल्क⁰— स्कः मै ३,९,२. ¶ जर्ध्व-शा(खा >)ख— स्वः काठ २६,३; क ४१,१.

उर्ध्व-शोचिस्'- - चिषम् ऋ ६,

94,2.

कर्ध्व-श्रित् -- श्रितः मै २,७,१९०; काठ १६,११९; ३८,१२०; ३९,

जर्ध्व-हचुत् - हचुतः पै १२, ७,१३. जर्ध्व-सानु - नः ऋ १०, ९९,७. जर्ध्व-सानु - नः ऋ १,१५२,५. जर्ध्व-सानु - नः ऋ १,१५२,५. जर्ध्व-सानि - नम् मै ४,८,५¶. जर्ध्व-सानि - निम् पै ४, ५,३. जर्ध्व-सामि - नाः शौ ६, ४४,०,११ २०,३३,७; -० मे पै १९, २४,५.

कर्ष्वे(र्ध्व-इ)ड⁹-- -डम् काठ **३४,** ६¶.

ऊर्मिं^z — -†मैंयः ऋ १, ४४,१२; ५२, ७;१६८,२; ४,५८, ६; **६,** ४४, ६२०; १०, ६८, १];६४, १;७, ९६,५; ८, १०३,११; ९,७,८; ३३,१; ६१,५; ८१,१; ८६,२; ९५,३; खि ७, ७,४; मा १७,

- थाल् प्र. उसं. (पा ५,३,२३) लित्स्वरश्च ।
- b) सपा. °था<> °धा इति पाने.।
- °) विप. (इन्द्र-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- a) पाभे. कृते पृ ८७० f टि. इ. ।
- e) धाल् प्र. उसं. (पा ५,३,४२) लित्स्वरस्व ।
- 1) विप. (मारुत-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ⁸) विप. (पशु-विशेष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- h) विप. (पितृ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) =सपा. माश १४,२,२,३५। मै १,१,११ माश्री १, २,५,२७ तु विशिष्टः पामे.।
- ¹⁾ विप. (पुरुष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- *) व्हुः इति पाठे? यनि. शोधः (तु. सपा. वाश्रौ ३,३, २,४८)। 1) विप. (चमस-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ^m) बिप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- ") स्मैक्षिष्योध्वंमइसः इति पाठस्य स्थाने सपा. खिसा १,१ शनैश्चिद्ध सूर्येण इति पामे.।
- °) विप. (दुन्दुभि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- P) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. २ वस्य- यह.।

- वेप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । परस्परं पामे. द्र. ।
- r) विप. (श्राग्न-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 8) पाभे. कृते पृ ९९० g टि. इ. ।
-) =सपा. श्रापश्री १६,३३,१। मा १०,४ का ११,२,३ माश ५,३,४,१५ तु राष्ट्र-दाः इति, ते १,८,११,१ मे २,६,७ काठ ३९,१ तेबा १,७,५,२ श्रापश्री १८,१३,६ विशिष्टः पामे.।
- ") विप. (इन्द्र-)। समासस्वरौ पृ४३२ h टि. इ. (तत्र धाथादि-स्वर इत्यस्य स्थाने उप. प्रकृतिस्वरम् इति शोधः इ.)।
 - *) नाप. (पसस्-१)। बस. । उप. श्रर्थः व्यु. च १ ।
 - ") विप. (वृत्त-, शमी-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- x) सपा. कर्वस्वप्ने<>वर्षवृद्धे इति पामे. ।
- у) नाप. (साम-विशेष-)। पृ ७५२ a टि. इ. ।
- *) नाप. (जल-तरङ्ग-)। व्यु. १। < √ऋ इति (पाठ ४,४४), < √ऋणुं इति या ६५,२३। दे., < ✓ছ (भ्राच्छादने) इति PW. GW. प्रमृ.। < उद् ✓ सुर् < √सुर् इति मतम्।

९४; का १९, १, ७; तै.३, १, ११,३; ४,११,३; में ४,१०,१; १२,३;६; काठ १९,१४; २३, १२;४०,७; को १,४७८; ५४४; 2,998; 936; 864; 600 18; जै १,५०,२; ५५, १०; ३,१२, 9;9३,9४; ३६,90; ५६,८‡⁸; ४,३, ५; शो ६, ५२, २‡ b;२०, १६, १; पै १, १११, २\$; ८, १३,६;२०,९,७; - मर्ग ग्र.९, 92,3;29,3; 38,8; 64,90; कौ २, २५०; ५४८; जै ३,२१, १५; ४३, ४; -भिंः ऋ २, १६, 4; 3, 33, 93; 8, 46, 9; 8, 80, 98; 6, 98, 90; 04,9; Q, E8, 99; 06, 2; 60, 4; 68, ४0; 906,4; 990, 99; 20, १४८,५; मा ६,२७; ९,६; १०, १३; १४,५; १७, ८९ †; का ६, 6,8; 80, 2, 2; 88, 2, 2°; 84, 9,4; 29,9,3 +; ते १, २, ३, ३;३,१३,२; ७,७,२;८, ११,१; २,६,११,२†; ४,३,४,३; मे १, 2,3;3,9;6,27;99,9;2,6, ७;८,१;४,४,१¶;११,६†; काठ 2,8;3,9; 0,92; 901; 83, 98; 24, 4; 20, 9; 34, 3; 80, ७ †; क १-२,१६; २५,१०;४८,

४; कौ १,५८४†; †जै १,५९,७; ३,४०,१; शौ १०, ५,१६; १४, २, १६+; †२०, २८,४;३९,५; पै ८, १३, १†; १६, १२९, २; १८, ८, ७†; -†मिभिः ऋ १, ९५, १०; ३,३३, २; ४,५८,७; ६,६१,२; १०, ६४,९; मा १७, ९५; का १९, १, ८; मै ४,१४, ७; काठ ४, १६; ४०, ७; पै ८, १३,७;१४,१०; - मिम् ऋ १, ९५, १०; ३, ४७,१; ४,५७,२; 46, 99; 8, 90, 92; 89, 2; 0, 80,9;2; 8; 6, 48,3; 9, 88,9: 88,9; 64, 6; 66,4; 98,0; 6; 98: 80,30,2; 3; ७-९; १२३, २; खि १, ६, ३; मा ७,३८\$; १७,९%; का १९, १, १२; २८, ८, १\$; ते १,१, १४,३; ४,१९,१; मै १,३,२२; काठ ४, ८; १५; ३०, ४३; ४०, ६\$°; ७; क ३,६; ४६, ७³; को १, ५०९;२,२९५; ५१७; ७८५; जै १,५२,१३; ३,२४,११; ४१, ३; पे ८, १३, ११; १४, १०; -मीन् ऋ ४, १९,५; - मिं: ऋ ९. ५०.१: की २. ५५५: जे ३. ४४. 9; -मों ऋ १,२७,६^d. ९, 98,9; 62, 6(66,6; 29)];

७३, २; काठ ३६, १५२; †कौ १,४८६; २,८४८; †जै १,५०, १०; ४, १२, २; -म्या ऋ १, 968, 2.

ऊर्मिन्--र्मिणम् ऋ ९, ९८, ६ª; -र्भिणा ऋ ९, ६८, ८; ७४, ५; ७६, ३; ८६, १३; २५; १०६, १०; १०७, १५: मै ४, १, ३ काठ १,३°: क १,३°1; †को १. ५७२;२,२०७, २९०; ५०४ 🕫; ५८०; जै १, ५८,७; ३,१९,२; २४,६; ३९,३‡⁸;४७,६.

ऊार्मिणी- -णीः तै १, १,३,१. १ ऊर्म्य, स्यां - स्याः ऋ २, ४, ३; ८, ९६, १; - म्यांय मा १६, ३१ ; का १७, ४, ५ ; मै २,९. ५1: ८1: काठ १७, १४1: १५1: क २७, ४1; ५1; - म्यायाः ऋ ६. १०, ४; ६५,२; -म्यांसु ऋ ६, ४८, ६ (७, ९, २)]; -०म्यें ऋ 4, ६9, 90; १0, 920, ६.

२ऊम्यं - -म्याय ते ४, ५,५,२1. ऊर्ब.वीk- - - वी ते ५, ५, १०, ६°; -र्वः ऋ ३, ३०, १९^m: - र्वम् **雅 {, いそ, ८; २, ३4, ३; ₹, ३२,** 94; 8, 7,900; 26,4; 40,7; **५**,२९,१२;३०,४;६,१७,१;**७**, 90, 8; 20, 48, 8; 906,6;

a) सपा. ऊर्भयः <> ऊर्मिणम् इति पामे. ।

b) सपा. ऋ १,१९१,४ विशिष्टः पासे. ।

^{°) =}सपा. माश्रौ ६,२,६,२०। मा १७,८० का १९, १,१ तु अर्वेन् इति, ते ५,५, १०,६ त्रापश्री १६,१२, ११ कर्व इति च पामे. । d) वैत. Gw. पर्मा इति ।

^{°)} सपा. ऊर्मिणा<>ऊर्मिणी: इति पाभे.।

^{1) °}र्मिलाः इति पाठे शयनि. शोधः (तु. मै. काठ. OKP 8) सपा. ऋ ९,८६,१८ अस्त्रिधम् इति पामे. । h) विप. (रह- L मा. प्रमृ. J), नाप. (रात्र- [ऋ.])। ऋहां वर्षे यत् प्र. । स्वरस्य कृते पृ ९५१ हि. इ. ।

¹⁾ सपा. कुर्म्याय < > ऊम्याय इति पामे. ।

¹⁾ सपा. क्रम्याय <> कर्चाय <> कर्चाय <> कर्चाय व पाभे. ।

k) ऋर्थः व्यु. च १। <√ ऊर्व् इति भा. सा. च, <√ृष्ट (त्राच्छादने) इति Pw. प्रमृ. VVS. LJORM १९,१०१] च, <उर्- इतीवापि सा. ! (ऋ ८,६६,३ प्रमृ. [तु. PG २,२६९])।

¹⁾ प्रकृतं रूपं किय. इति भा. । पक्षे। १। m) =सपा. या ६,७। तैत्रा २,५,४,१ तु उर्वः इति पामे.।

[&]quot;) पामे. कृते पृ ९६९ b टि. इ. ।

Theaching & Ra- 2# 8,98,3

खिर,४,७; मा ३३,२८; का ३२, २,११; तै २,५, १२, २; मै २, १३,५; काठ ८,१६; १३, १५%; ३५,३; की १,३८‡0; ३,३,६; जे १,४,४‡^b; २,१,६; शो २०, ८८, २; -र्वस्य ऋ ८, ६६, ३; -र्वा पे १९,२५,७; - †र्वात् ऋ ४,9२,4; ५, ४५,२; ६,9७,६; मे ४, ११, १; काठ २, १५; - विन् ऋ २, १३, ७; ७,१६, ७^b; मा ३३,१४^b; का ३२, १, १४º; -वें ऋ ३,१,१४; ७, 04,4,9,60,6.

१ कर्बा - - व्याय का १७, ७,४ d. २ऊव्यं - - व्यायि मा १६, ४५; ते ४,५,९,२.

ऊर्वष्ठीव-उत्ह- द्र. ऊल-उल- द्र. क्षच्य- स्वध्य-√ऊष [€] अध्मन्1- -ध्मणः मा ६, १८; का

रे, ७; क २,१४; -प्मणा मा २५, | ?ऊह्याते क १,१२०, ११. ८; पै ८,१९,३; -ब्सा पै ४,२४, १; -प्माणम् से ४, १३, ४; काठ १६, २१; शौ ६, १८, ३; वै १९,७,१५; -ध्माणि वै १७, 29,99.

†जप्मण्यं - -ण्या ऋ १,१६२, १३; मा २५, ३६; का २७,१३, ५; तै ४, ६,९,१: मै ३,१६,१; काठ ४६,४.

¶ऊष - -षाः ते ५,२,३,२;३²; मै १, ६,३; ११,८; ३,२,३ँ; काठ ८, २ ; १४, ८; २०, १; क ६,७३; ३१,३; -षान् तै ५,२,३,२; ३; मै १,६,३ र; ३, २,३: काठ २०, १; क ३१,३; -षेभ्यः मै ३, ₹, ₹.

¶ऊष-पुट्र¹- -टै: मै १, ११, ८^२; काठ १४,८३;

√ऊह्¹, ऊहे^k ऋ ५,३,९१; ऊहे¹ ऋ 2,969,82.

९; का २७,९, १; में ३, १५, ?ऊह्याथे ऋ ४, ५६, ६; की २, 9801.

72

√ऋ°, ऋच्छ्[₽], अर्यात् तै ३,२,४,१. †इयर्तिवं ऋ १,५६,४; २, ४२, 9; ४,१७,१२; १३; २१,**५**; **५**, ३६, ४; ९,३०,२; ६८,८; ८८, 4; 54, 2; 20, 20, 5; 84, 01; मा १२, २४¹; का १३, २, ७¹; ते ४,२, २, २ ; मे २, ७, ९ ; काठ १६, ९ ; †इयर्ति ऋ १, ७,८; १६५, ४; ६, ३७,४; ९, १४,६; १०, २५,११; मा ३३, ७८; का ३२, ६, ९; मै ४,११, ३; काठ ९, १८; को २, ९७२; शौ २०, ७०, १४; इयर्मि^व ऋ ध,४२, ५; १०, ६५, ३; इयमि 君 १, ११६, १; ८, १३, २६; इयर्त तै ३,१,११,७; शौ ६,२२, ३; पै १९,२२,१२.

*) पृ ९६९ b हि. इ. । b) सपा. **ऊर्वम्**<> कर्यान् इति पाभे. । °) स्त्ररस्य कृते पृ ९५१ f टि. द्र. ।

d) पामे. पृ ९९२ j हि. द्र. ।

६,४, २; मे १,२, १७; काठ

- °) =√उष् धा. दाहे वृत्तिः ।
- 1) भावे. मनिः प्र. उसं. (पाउ ४,१५१) तत्स्वरस्व ।
- ⁸) विप. (Lऊष्मिनरोधार्थ-। त्रपि-धान-)। तद्धिते यति प्र. तित्स्वरः । h) नाप. (क्षार-मृद्-)। ay. e^{2} । e^{2} , e^{2} , e^{2} । e^{2} , e^{2} । e^{2} विमर्शंसहः स्यात् । < 🗸 ऊ < उष् इति PW. प्रमृ. ।
- 1) षस. श्रन्तोदात्तः ।
- ¹) <√उइ (तु. √गृह्<√गुह् ।तु. MWA.])।
- ^k) धा. ऋषेः रूपं च ? (तु. सस्थ. टि. पितृ-, पुत्र-)। प्रपु ।=वहति। इति सा., GW. GBV. PG [३,७९] प्रमृ. < √ऊह् । श्रादरं । कर्तरि लिटि रूपमिति ।
- 1) धा. अर्थः रूपं च ? । या [१२,३] स्क. दु. कर्मणि रूपमित्याहुः । शिष्टं k टि. इ. ।

वैपन-च-भन

- $^{\mathrm{m}})$ पाठे $^{\mathrm{!}}$ उह् $-(<\!\!\sqrt{}$ उह् $\lfloor n$ टि. इ. $\rfloor)\!\!>\sqrt{}^*$ उह्य > "उहूयाते > नैप्र. उह्याते [कर्तिर लेटि प्रपुर] इति शोधः (दु. n टि. सस्थ.,? समह मा तनृद्धाते इति च) । पपा. स्क. वें. सा. < √वह कर्मीण हपमिति, PW. GW. उ° इति विशेषः, ORN. < √वह +यङ-न्ताद् रूपमिति, PG 18,३। जहि- यद्वा जहि- इत्यस्य नाधा. रूपमिति ।
- n) पाँठ! उहू-(<√उह् [m टि. इ.])>√*उह्य > * अहूयाथे > (नेप्र.) यनि. उद्याथे । कर्तरि मपुर। इति शोधः तु. m टि. ; वैतु. वें. सा. वहथः इत्यर्थापयन्ती, ORN. GRV. ऊहाथे (< /वह इति, GW. < / उह [श्रादरें]) इत्यत्र यकारोपजन इति]।
- °) बधा.। तु. टि. √*अर्, √*अर्प् प्रमृ.।
- P) 🗸 ऋ इत्यस्यैव परिवर्धित-स्त्ररूपः 🗸 रेन्द्र यनि. इ. । व) ऋभ्यस्त-स्वरः (पा ६, १, १९.०)। ा) पृ ९०३ छ टि. इ. ।

‡?अर्णवत् शौ ५, २, ८; २०, १०७,११; ऋणवः^b ऋ १,१३८, २º; ऋणवः ऋ ७,८,३; ऋणोः 君 १,90४,२;L9;を,२०,92]。 ¶ऋच्छति मै १,५, १२; काठ ९, १६; श्रिच्छति ते २, १, 90,7; 8,3, 5,9; 8,9,8; 6, २,७,५; मै ३, १,४; १०, १३; काठ १३,५;६; ३०,३^२; क ४६, ६²; ऋच्छतः काठ २९, ८¶; ऋच्छन्ति ऋ १०, १०२, ६; ¶ऋच्छन्ति ते ५, ५, ३, ३; मै 3. 90. 93: शक्रच्छात्^b मे २, १,४; काठ १०,२; ऋच्छात् शौ ५, १०, १-७; पे ५,३३, १; ६, १२, ९-११; १३; १-३: ऋच्छतु ऋ १०, १६४,५^२; खि ४,५,१; मा १३,४७^२-४९^२; ५०^{२त};५१^२; १७,9; का १४,५,9 र-३ र:४रव: भ²; १८,9, 9; ते ४, ६, 9,9; ५,४,४, २¶; ७, ३, १; में १, 4, 84; 2, 0, 90? cd; 90,9; ३, १, ५; ४, ९,२; काठ ७,२ ; १६, १७, १७, १७; २१, ७; ₹७,94°¶; क 4,2°; ₹4,6°; २८, १; ३१, १०; शौ ४, १९, ६; ६, २६,३; १०, १,३; पै ५, २५,६; ७, १, ५; ९,३,८; १६,

३४, ५; ३५, २; ३; ५; १९,२, १४; ३,१; २; ३९,२; ऋच्छन्तु ऋ १०,८७, १५; शौ ८,३, १४; १९, १८, १-१०; पे ७, १७,१-१०; १६,७४†; श्वार्छत् ते २,३,३,१; ५,२; १२,१; ५,६; १९,१०²; २१,९; क ३०,८²; शऋच्छेत् ते ६,१२,४; मे ३,१०,७°; ४,६,५³; ६; काठ २२,१३²; क ३५,६³; ऋच्छेयुः ते ५,५,३,२॥; ऋच्छेयम् काठ १३,५॥.

आर° शौ ४,२७,६; पे ४,३५,६; आरिम,>मा पे १७,२३,१;२०,१४,३; ¶अरिज्यित मे १,४,१५²; †अर्त ऋ ५,२५,८; जै ४,२८,३; आरत् मे २,१,४९; बारत् पते २,३,५,२;५,६,५; शौ १०,४,१; पे १६,१५,१; शौर०,४,१; पे १६,१५,१; शौर०,४,१; पे १६,१५,१; शौर०,४,१; पे १६,१५,१०,१.

अतींस $(>:)^1$ काठ ९,१६¶. आरिवृस् g –

आ<u>र</u>ुषो^b--षो ऋ १०,१५५,२. ऋच्छत्- -च्छन पै ३,८,३. १ऋत¹- -तः ऋ ८,६०,५;९,

६२,३०; सा१७, ८२; का १८,७, ४; तै ४,६,५,६; मै २,६,६¶; ११,१; काठ १८,६; २१,७९; क २८,६: को १,४२†;जै १,४,८†; २१,३‡1; पै १, ५९, ५९; -तम् ऋ १, ४१, ४; ६८, २; ७१,३; ७५, ५; १०५, ४; ५; १२;१५; 949, [8; 6, 24,8];942,3; 964, 90; 966, 7; 2, 26, ४;३०,9;३,४,L७^२;७,८^२];५४, ३; ५५,३; ५६, २; ४, १, १३; २,१४; १६; १९; ३,९; ५,११; २३,९; १०२; ४०, ५; ५६, ६; ७; ५, १२, २^२; [२; ६];१५,२; ४५,७; ५९,१; ६२, १; ६६,५; ६८,9; ४; ७, २१, ५; २३, ४; ३९, 9; 909, ६; ८,२७, 9९; २0; ८६,4; = 4, 4; ९७, १4; 9,44,9;44,78; 48,3; 00, ६: ७४,३; ९७,२३; २४; १०७, 94; 194; 906, 6];993, 8; १0, 93, 4k; ३9, 99; ३४, १२;३७,१;६१,१०;१९;६६, ४; ६७,२; ७८,२; ७९,४; ८७, 99;932,9;908,3;980,9; खि ५, ४, ६; मा ४,३५†;५,५; १0,२४†;११,४७²; १२,9४†; १८, ६; १९, ६९+; +३३, ३;

*) पाठे ? ऋणवत् (लेटि प्रपु १) इति शोधः ? (तृ. सस्थ. कृणवत् इति, क्षयति Lलेटि] इति च; वैतृ. सपा. ऋ ३, ३१, २५; १०, १२०, ८ अवृजोत् इति पाभे. Lतत्रत्ये पादे प्रतिपदं पाभे. श्रापि इ. J)। BC. अमवत इति च?।

- b) विक. स्वर: ।
- °) तु. Gw. प्रमृ.; वैतु. सा. √ऋण् इत्यस्य रूपिमिति।
- d) =सपा. माश ७,५,२,३५^२। काठ १६,१७ तु सकृत् पाठाऽभावः।
- °) लिटि प्रपु १ रूपं लित्स्वरम् ।

- ¹) तोसुनि प्र. नित्स्वरः । ऋतु->-तोः इति SI. भ्रान्तः ।
 - g) कसुः प्र. तत्स्वरश्च ।
- b) तु. वें. PW. GW.; वेतु. सा. < आ√रू इति ।
- ं) विष. च, भाष. च, नाष. च (सत्य-, यज्ञ-, उदक-प्रमृ.)।
- ्री) सपा. ऋ १०,१०५,४ विशिष्टः पामे.। पृ ६०७ वृ टि. पाभे. जै. स्थले वृतः इत्यस्य स्थाने यनि. शोधः।
 - ^k) सपा. ऋतुम् <>ऋतानि इति पाभे.।

१८: का ४, १०, ६ †; ५,२,७; ११,७,४†;१२,४,१०²;१३,१, 941; 89,8,2; 28,8, 981; **†३२,१,३**; २,१; ते १,१,९,३; २,९, १ †; ११,१; ८,१५, २†; 2,3, 4, 9 1 ; ६, 92,8 ; ३, २,७-८, १; ३,५, १; ३ª; ४,१, ४, ४; २,१,५†: ७, ३, २; ५, 9, 4, 2 9; 98, 7, 8, 3; 8, १,३; ७,१,१८, २; २०,१^२; मै १,२,६†; ७; ¶८,५; ७३; १०, 99²¶; २,२,७²¶; ६,9२†;७, ४[₹];99,३;9३,२;३,9,६^४¶; છ, ५,२ १; १४, ११; काठ २,७ †; ८;१4,८†;१६,४²;८†; १८,9; १९, ५^३,¶; ३४, ६¶; ३५,१५; ३६,५^२९; ३९,५;४१, ९; ११^२; क २,9†; २; २८, ९; ३०, ३^३; गा १,३६८+; १२,२०७३;४९३; 000 tb; 084; 694; 660; ९४७; ९४८; ४, ६; †जे १, ३८, ९; २, ७, २\$; ३, १९, २ ; ३८, ७ ; ५७, ६ ; ५८, ४‡b; 8, 93, 2; 22, 2; शौ २,१०,८°; ७, ७६,१†; ८, ३,99+; ९,५,२9; 9५,२३+; १०, ७,9; ११; २९; ३०; १०. ३३; ११, ३,१३; ९, १७; १२, 9,9; १४, 9, ३9; १५, ६, ५; १६, ८, 9; 4; ३0; १८, 9, ४‡d; †३,२9; २४; †२0, 92, ४; ९१, २; पै २,३,४°; ५,१९, ७; ७,६,२; ९, २३, २०; १६, ७, १ †; ५३, १७; ६९, १२ †; ¿٤, ٥; ٩٩, ٥; ٩٩0, ٤; ٩३٩, २; १४१, ४; १७, १,१; ७, १; 6,2°; 8,90;90,9; 24,8†; २९,९२;१८,३,१०; -तम्-ऽतम् खि ५, ७, ४,७; -तस्य तृ १, 9,6; २३,4; ४३,9; ४६, 99; ६५,२२; ६७, ४; ६८, ३२; ७३, ६; ७९, ३^२; ८४, ४; १६; १०५, ६; १२३, ९; १३; १२४, L३; ५,८०,४; १०,६६,१३]; १२८, L२;१०, ३१,२; ७०,२]; १३२, ३; १३६, २; १४१, १; १४२, Lu; 4, 4, 8; 9, 33, 4:902, v; 80, 48, 6]; 983, v; 988, 2; 980, 9; 944, 3; ५; १६३, ५; १६४, ११; ३७; ४७1; २, २३, ३; १७; २८, ५; ३४, १३; ३, १, ११; २,८; ५, २; ६, ६; ७, २; १०, L२ (१०, २१, ७) १०,११८,२]; १२,७; २७, ११; ३१, १; ५; ५४, ६; 44, 92-98; ६9, ७; ६२, L93; 4, 39, 8; 8,6, 3; ₹४,२२]8; 96; 8, 9, 9२; २, ३; ३,४; ५, ९; ७, ७; १०, २; २१, ३; २३, ८³; ९; १०; ४२, 8; 88, 3; 49, 6; 40, 2; 4,0,3; 92,9; 2; 89,9;84,

८; ६,१३,२; १६,८३५; ९,३२, ४ (६२, ८) ६४, ११]; १७, ७; 88,6; 86, 4; 88, 94; 49. 9; ३; ९२; ५५, 9; ७, ७, ६; ३६,9;५; ३८,२; ४०, ४; ४३, ४; ४४,५; ५३,२; ६०,५; ६५, ३; ६६, ८१२; ८, ८३,३।; ९५, दं; ८, ६,२^२; ८; १०; १९; ७, २१;८, २३; १२,३; १३; ८१४; ७१, १०]; १५; १९, ३५; २२, ७; ३१, १३; ५२, ९; ५९, ४; ८६, ५; ९५, ५; ٩٥0, ४; ५; ९, ७,१; १२, १; १३,८९; ३९, ६(६३,५)]; ३३, [२;६३,१४]; ३४, ५; ४८, ४; ६३, ४; २१; {x, [90; { { }, 9 }]; ? o; ६८, ५; ७२, ६; ७३, १; ६; ८; ९;७४,४;७५,२;३;७६, ४;७७, 9; 64, 124(8, 6,8; 80,6, 9; 84, 3)]; ३२; ३३; ८९, २; ९५,२; ९७,३२; ३४;१०२, 9; 4; 900,8; 990,8;999. २; १०, ५, । २;१७७, २]; ४;७; ८,३;५; १३,३; ३०, ११; ३५, ८; ४३,९; ६१, १४; १९; ६५, ७; ८; ६८,४; ८०,६; ८५, २४; ٤६, 90; **९**२, ४; 900, 90; 990, 2; 99; 999,2; 923, २; ३; १२४, ३; १३३, ६; खि १,६,४; ३, ४,९; १०३, ९; ४, १०^८,४;५;५,७,२,७; मा २,६^५;

११,२ तैब्रा ३,३,६,११ तु पाठाऽभावः

^{*) °}तुम् इति सात. पाठे? यनि. शोधः ।

b) सपा. ऋतुम् (तां १५, ९,३ च वितु. BC. ऋतां) >ऋता (तु. ORN.; वैतु. GR. L.[४११] ऋतु-> ता (सप्त१) इति) इति पाभे. ।

c) तु. पपा., तैब्रा २,५,६,३ सा. w. प्रमृ. च; वैतु. w. . मृतम् इति? ।

^ब) सपा. ऋतुम् <>ऋता इति पाभे. ।

e) सपा. ऋतुम् <> व्रतुम् इति पाभे.।

¹) =सपा. ऋतुस्य (या ७,२४ च)<>कृत्वा<> रात्वी इति पामे.।

g) सपा. ऋ ९,२५,६; ५०,४ कौ १,४७२; २, ४२६;
 ५५८ अर्क्स्य इति, कौ २,५३० देवानाम् इति च पामे. ।
 h) =सपा. माश १,३,४,१६ शांश्रौ ४,८,३ । तै १,९

3, २३ +; ६, ८; १२; ७, ४५; १२, १०५3; १५,४५+; २१,५; २२, २²; २६,६; २९,६; 9६†; २६†; ३६ †;३२,११;१२;३८,२०; का २,१,९^०;३,३,१५†;६,२,२;३, 9; 9, 7, 4; १३, ७, ४3; १६, ५, २७†;१७,८,३°;२३,१,५;२४, 9, 23; 26, 8-4, 9; 38, 9, ६; ३,५+; +४, २;१२; ३५,३, ८,९, ३८, ५, ३, तै १, १,१४, ३+;३, ४, २+d; ८, 9; ४,४३, २;५, ६, २७; ११, १; ५¶; ८, 90,9; 2, 9,99,87; 3,3,4, 93; 33; 8°¶; 43¶; 4, 4, 2; **४**,१,२,१^३; ११, ४†; २,२,२; v, 2°; 99, 3†; 3, 99,9; 4; 8,8,01; ६,७,२1; 4,9,२,9; 99,39; 8,3,6,3; 6, 9, 3; **७**,9,99,9^२; 9८, 9; २; २०, 93; मै १, १, १२^b; २,१५; ३, ३७; ५,३ ; २, ६, १२; ७, ९; 93, 4; 903; 3, 4, 0; 92, 93; 96, 2; 87; 8, 6, 23; ¶; 5, 90; 90, 93; †; 3†; 99,9; 92,84; 440; 93, 2; 4t; 4; 98,93; 6; \$t; 90t; १७; काठ १, ११^b; ३,५;४,९;

941;94; 19,91;01;97; 98, 93+0; १५,८; १६, ९+; 980; २०२+; १८,२9; २०,9४+;२६, در: ¶;۹۹†;۹۵,۶٠٠ إ;٩٥,٤٠٠ إ †;4; 38, 90°; 34, 6†;38, 903;80, ६+;88, २3;993; ४५,२१†;४६,२, क१,११^b;२, 97; 3, 0; 4,9 †; 24,48; 88, ६^२;¶; ४४, ४^२;¶;४६, ७^२;†; ४७, १०७; ४८, ७†; की †१, १५२;१८७;३४१;३४४; ५११; ५२५:५५६: ५७०: न्र, ९:१५; २५; ५१; ५२; ११५; १४४; १९०;२०९;२२०; २३४;२९९; ३३०; ३६३; ४७८; ५४५; ५४६; ६५९३; ७४७; ८५०; ८५८; ९२७; ९४२; १०२७; 9088; 9046\$; 9976; 3, १, ९; †जै १, १६, ८; २०, ३; ३५, १०; ३६, ३; ५३, १; ५४,३; ५७,३; ५८, ५; ३, १, 99; २,६; ३, ४; ५, १०; 99; 92,2; 98,4; 90, 90; 98, ४; २०, २; १८; २२, २; २४, 94; 20, 4; 30, 4; 34, 3; ४३, 9; २; ५३, ८; ५४, 9२^२; 8,9,3; 2, 6; 92, 3; 98, 6;

२२,१०; २६,६; शौ २, १,४; ५; ४, ३५, १: ५, १२, २१; 997; 90, 971; 8, 22,910; ३६,१; ११४, १, २; १२२,१; 938,9; 0, 8, 2; 6, 9, 93; 95; २9; २,३,२२; 9४,9३†; †94, 94; २२e: ११, ४, 90; १२,१,६१; १३, ३, ९†°; १९; १४, १, १९†; १५, ६,६; १७, 9,98; १८, 9, ६+; ३, ४०+; ४, ३; १२०, १६, ४; १७, ९; £3, 9; 994, 9; 998, 9; 924, 90; 936, 23; 983,3; पे १,५८,३१; १०१,१;४;१०७ ४; २, ६,४; ५; ६०,२; ६,११, ३+; ८, १५,9३? ; ९,94,9‡1; १३, १४,१७; १६,१९,३; ६;९; 89, 8; 88,9; 2; 49,4; 40, 94; ६७, 97; †६९, ६; 9३; 903, 4; 86, 4, 4; 39, 6; १९, 9, 92; ४,9; २२,901; 84,8; 47,9 7; 20,9,6;94, २^h: -०तस्य ऋ ५, ६३, 9; मा ५, ३३; मै ४, १४, १२†; -०तस्य ऋ ७, ६४, २; -†ता 雅 १, ४६, १४; ६७,८; १६१, ९;६, १५,१४; ६७,४¹; ९,९७,

1) वा. ? '(श्रादितिस्तौ) रिपंत मर्ताय घोरौ (सन्तौ) प्रनिदीधः ([लुङ] स्वोदरे प्रनिधृतवती), यौ प्तबन्ध् (सगभ्यौं सन्तौ) जायमानौ (एव) वाजिनावस्तौ न (इव) मिह (श्रात) महान्तौ (श्रास्ताम्), यद् (यदा) श्रादितिर्गर्भं भरध्ये ऋता (प्राप्तवती)' इति वा. कृत्वा त्रीणिवाक्योनि स्युस्तेषां च मध्ये तुरीयपादात्मकमेकं प्रधानं सद् निहततिङ्वद् श्रप्रधाने च यद्वृत्तवती श्रपरे हे इति ? (वैतु. सा. L तु. ORN. GW.] ऋतु->-ता L=सत्यौ मित्रावरुणौ] इति कृत्वा किप. श्राक्षेत्रण पूर्वाधी- तमकमेकं वाक्यमुत्तरार्धायकं चापरमिति भाषमाणः निदीधः इत्यत्र तिङ्निघातेऽपरादः ? ।

^{*)} सपा. ऋतुस्य (माश ७,३,१,२३ च)<> घृतुस्य इति पासे. ।

b) पामे. कृते पृ ९९५ h टि. इ. ।

^{°)} सपा. ऋतुस्य <> रुतुस्य <> रुदुस्य इति पामे.।

a) पाभे. कृते पृ ९९५ g टि, इ. ।

^{°)} पाभे. कृते पृ ९९५ f टि. द्र ।

¹) सपा. ऋ<u>त</u>स्य<>ऋतेन इति पाभे. ।

⁸) पाठे ? अथैल (तु श्र)नृतस्य पन्थाम् इति शोधितः पादः द्र.।

b) सपा. ऋतस्य <>देवस्य इति पामे. ।

30°; 20, 90,8°; 90€, 4°; ते ४,३, १३,५; मै ४, १०, १; -ताः शते ५, १, ४,३; २,९,५; शकाठ १९,५; २०,८; शक ३०, ३; ३१, १०; वै १९, २८, ८१व; ३: -तात् ऋ १,३६,११;१३९, २:८,१३,२६; १०,७३,५; काठ ३९, १६; - तानाम् ऋ १, १६५, ८१३; ४,२३, ४।; मै ४, ११,३; काठ ९,१८; -तानि ऋ १, १७९,२; १०, १२२,६; काठ १२, १४ ई; शो ७, १, १; ५९, २1'; पै २०, १, १; -ताय ऋ १, ३४, १०; १२१, ४; १३७, [२;९,9७,८]; १५१,३;६;9५३, ३,४,३,८; २३,१०; ८१० (१०, 706, 7)]: 4, 70, 8;9, 90, २३; १०, ८,४;५; तै १,४,१३, १‡⁸; ६, ५,२, १‡⁸; काठ ३९, ६; जै ४, २१, ६†; -ते ऋ १, 989,99;988, ch; 980, 2; २, २९, ४; ६, ४४, २; ६, ७, 98; ६७, ८; ७, १६, ६; १०, १९, २; †मा ७,२४६; ३३,८६; †का ७, १०,१^g; ३२, १,८^g; तै ७, १, १८, २; मै १, ३,१५† ;

३,१,६¶; काठ ४,५^{†3}; ६,७¹; ३९,६; ४१, ९; क३, ५+8; ४, ६; †को १, ६७8; २, ४९०8; †जै १,७, ५⁸; ३, ३८, ४⁸; ४, २९, ६; शौ ९, १४, ८†; १२, ५, १; पै २, ६५, १; १६, ६६, ct; 980, 9; 20, 33, 2; -तेन,>ना ऋ १,२,८८; १५२, १]; २३, ५;१३३,१; १८५, ६; २, २७,८; ३,४, ५; ५,३; ३१, 9; २9; ५८, २; ४, ३, ९-१२; २३, ९२; ४२, ४; ५,१,७; १२, ३; १५,२; ६२,१; ६३,७; ६८, ४; ८०, 9; ६, ३९, ४; ६८,२; ७, ३४,८; ५६,१२; ७५,१; ८, د٤, 4; ٩, ٤٠, 9; १0,9२,9; २; ६२, २; ३; ८५, १; १०८, 6; 99; 908, 9¹; 923, 8; १२४,५; १३९,४; मा १९,७२-७९; का २१, ५, १; २^३; ३; ४; ५रे; तै १, ८,१०,२; २,१, ११, 41; 3,9, 8,2; \$\$, 3, 6,3; ६,9,३; मे १,२,६^२; २, ६,१२; ₹, 99, ८; ४,4,२¶; ६,६३¶; 9,99; 98,90†; 98†; 90°; १८ †; काठ ११, १२ †; १५,८;

चै०,६; चे५, १५; चे८,१^८; †की २, १४४; १९८; ७४५; ८१६; †जै ३, १४, ५; १८,५; ५७,६; शौ ३,१२,६^½; ६,४७,३; ११४, १¹; २; १०,८,३१; ११,१,२३; १८,१,१†; १७,१, २९, †१८, १,२९; ३०; पे७,६,१[™]; १६, ४९,१; २; ९१,३; १५०,६; १५,१; १८,१,१†; ३२,११; १२; १९, ४३,१२; २०,२२,३; —तेम्यः काठ ३९,६; —†तैः ऋ ९,७०,१; कौ १,५६०;२,७७३; जै १,५७,९.

ऋत-चित् - - चित् ऋ १,१४५, ५; ४,१६,१०; ५,३,९; ७,८५, ४; -०चित् ऋ ४,३,४.

†ऋत-जा° - - जाः ऋ ३, ५८, ८; ४, ४०, ५; मा १०, २४; १२, १४; का ११, ७,४; १३,१,१५; तै १, ८, १५, ६,१५, काठ १५, ८; १६,८; वे १४, ३, २९?.

ऋतु-जात,ता^p- -<u>•</u>त ऋ **१,** १४४,L७ (८, ७४, ७; **१०**, ६४, ११)J; -†०त ऋ **१,** १८९, ६; ३, २०, २; ६,१३,३; ते ३, २,

³) ४ ९९५ b हि. द्र. I

b) पाभे. कृते पृ ९९५ d टि. इ. ।

 $^{^{\}circ}$) इह = प्र२ (= अश्वनों) इति पृ ९९६ i टि.

d) पृ ८१४ h हि. इ. 1

^{°)} पाठे ? ॰सृतं ॰सृतात् इति BC. प्रस्तावुकः ।

¹⁾ पामे. कृते पृ ९९४ र टि. इ. ।

 $^{^{8}}$) सपा. $^{\circ}$ ताय<> $^{\circ}$ ते (माश ध, २,४, २४ तां ध, ६,२०; १ध, २,३ च) इति पाभे. (तु. पृ ६०१ d टि.)। $^{\text{h}}$) =ऋतुकाले इति वें.।

^{ो)} ते इति पाठे? यनि. शोधः (तु. सप्र. क ४,६)।

¹⁾ पाभे. कृते पृ ९९६ f टि. इ. ।

^k) =सपा. त्र्रापमं २,१५,५। मागृ २, ११,४ तु ऋते इति पासे.।

¹⁾ सपा. मै ४, १४,१७ विशिष्टः पामे. ।

m) सपा. ऋतेन<>तेन इति पामे. ।

ⁿ) विप. (त्र्राग्नि-, नारी-, होतृ-)। उस. कियन्ते प्रकृति-स्त्ररः। उप. <√िच (ज्ञाने)।

^{°)} विप. (रथ-)। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

p) विप. (श्राग्न-, मस्त्-, गिर्-)। बंस. पूप. प्रकृति-स्त्ररम्। उप. नाप. (जन्मन्-) इति (वैतु. स्क. वें. । ऋ १,३६,१९। पंस. इति, स्क. । पक्षान्तरे।, स. । कौ १,५४। सस. इति, सा. । ऋ. कौ. । Gw. च तृस. इति, विव. स. । पक्षे। चस. इति च)।

99, 9; मै २, ४, ४; काठ ९, 98, -†तः ऋ १,३६, 98; ९, १०८,८; कौ १, ५४; २, ७४५; जै १,५,९०; ४,८,५; -तया ऋ १०, १३८, २; -तस्य ऋ ३, ६,१०; -ताः ऋ ३, ५४, १३; भ, ६१, १४; ७०, ६६, १३; शौ १८, २, १५‡°; -०ते शौ ५, १५,९-१२; पै ८,५,5-99.

ऋतुजात-स (त्य>) त्या^b--त्याः ऋ ४,५१,७.

ऋत-जित् - - जित् मा १७,८३; का १८, ७, ३; ते ४,६,५,६; मै २,६,६;११,१; काठ १८,६; क २८,६.

त्रात-जुर्^d- -जुरम् ऋ १०, १४३,१.

ऋत-क्रा⁶— -†ज्ञाः ऋ १, ७२, ८;**४**,१९,७¹; ७,३५, ८१५;१०, ६५,१४ (१५; ६६,१५)]; १०, १५,१; ६४,१६; ६५,३; १०४, ४; मा १९, ४९; का २१, ४, 9; तै २,६, १२,४; मै ४, १०, ६; शौ ४, २, ६‡⁸; १८, १, ४४; १९, ११, ५; २०, ३३,३; वै १३,८,१५; -०्चाः ऋ ५, ५७,८;५८,८]; -†०चाः ऋ ५, ३८,८; मा ९, १८; २१, ११; का १०, ३, ११; २३, १, १२; तै १, ७,८,२;४,७, १२,२; मै १,११,२; काठ १३,१४; -चाम ऋ ५,४३,६.

ऋतु-ज्यो — -ज्येन ऋ २,२४,८. ऋतु-गुम्ना — -० छ ऋ ९,११३,४. ऋतु-धामन् 1 — -मा मा ५,३२; १८,३८; का ५,८,३; २०,२,१; तै १,३,३,१; ३,४,७,१; मै १,२,१२; २,१२,२; काठ २,१३; १८,१४; क २,७; २९,३.

ऋत-धीति^k — -तयः ऋ ४,५५, २; ६,५१,१०; — <u>०</u>तयः ऋ ५, ५१,२; —तिभिः ऋ ६, ३९,२; —तिम् ऋ १०,४७,६. ऋत-नि¹- -निभ्यः ऋ २, २७, १२.

ऋत-पा^m - -पाः ऋ १, ११३, १२; ६,३,१;७,२०,६; सा १७, ८०; का १८, ७,१; तै १,८, १३,२; ४,६,५,५; मै २,६,६; ११,१; ४,१४,१५†; काठ १८, ६; क २८,६; -०पाः तै ३,२,

ऋत-पेशस"— -शसे ऋ ५,६६,१ ऋत-प्रजात,ता°— -†०त ऋ २, २३, १५; मा २६, ३; का २८, २, १; ते ६, ८, २२, ३; मै ४, १४, ४; काठ ४, १६, ४०,११; —ता खि १,३,६; शो १,११,१; —०ताः कि १,३,६; शो २०,९१,१†. ऋत-प्रवीत व— -तम् ऋ १,००,

ऋत्-प्सु¹ - - ०प्सू ऋ१,१८०,३. √ऋतय, †ऋतयन्त ऋ ८,३,

- सपा. ऋतुजाताः<>ऋतावानः इति पाभे. ।
- b) विष. (उषस्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) नाप. (मरुत्- L तु. शंध ११६: ५१ प्रमृ.]; वैतु. Pw. प्रमृ. विप. इति)।
- वप. (ऋत्रि- Lतु. सा. Gw.) । उस. प्रकृतिस्वरः ।
 उप. <√जुर् इति ।
- ^e) विष. (पितृ-, कवि-, मस्त्- प्रभृ.)। उस. विजन्तम् । उप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ¹) तु: vvs ११३२। <ऋतु॰ इति शोधः स्यादिति ?।
- 5) सपा. ऋ १०,१२१,७;८ मा २७,२५;२६; का २९, ४,३;४ तै ४,१,८,६ मै २,१३,२३ काठ ४०,१ तैश्रा १, २३,८ विशिष्टः पाभे.।
 - विप. (धन्वन्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) विप. (सोम-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ं) विप. (श्राग्न-)। शिष्टं हं टि. द्र.।
- k) विप. (देव-, बृहस्पति-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

- 1) = नी-। विष. (राजन्-)। उस. उप. √नी+िंडः प्र. उसं. (पावा ३, २,४८) प्रकृतिस्वरश्च (वैतृ. GW. WAG [३, ९६] प्रमृ. भ्यसि प्र. नी-> नि-इतीव)।
- [™]) विप. (उषस्-, तद्-), नाप. (मस्त्-) । उस. प्रकृति-स्वरः । उप. **√पा** (रच्चणे) + विच् प्र. ।
 - ⁿ) विप. (वरुग्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) विष. (बृहस्पति-, भी-, नारी- प्रमृ.) । समासस्वरौ ऋत-जात- द्र. ।
- ण) सपा. माश्री २,३,३,७ उत, प्रजाताः (तु. BC.) इति पाभे. वावि. एव तैवि. श्रनुप्राणितः ।
- वप. (त्र्यग्नि- ।तु. सा. QW.!) । तृस. पूप. प्रकृति-स्वरम् । उप. <प्र√ब्ये ।
- ा) विष. (श्राश्वन्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. नैप्र. < वसु- इति मतम् (वैतु. सा. √प्सा । भक्षणे। इत्यपि पचुकः)।

9४; शौ २०,५०,२. ऋतया^६- -या ऋ २११,

ऋत<u>या</u>"- -या ऋ २११,

ऋतयु- -युः ऋ ८,७०,१०; तै २,२,१२,४.

ऋतु-युक्ति^b- -क्तिम् ऋ १०, ६१,१०.

ऋत-युज्° — -युक् ऋ ६, ३९, २; –युग्भिः ऋ ४, ५१, ५; ६, ३९,४; ७,७१,३.

ऋत-वाक्^d - - केन ऋ ९,११३,

ऋत-वादिन् - - दिश्यः मा ५,७; का ५, २, ७; तै १, २,११, १; मै १,२,७; काठ २,८; क २,२. ऋत-श्री^e - - श्रीः तै १,१,९,३. †ऋत-सुद् - - सत् ऋ ४, ४०, ५; मा १०, २४;१२, १४; का ११, ७,४; १३, १, १५; तै १, ८,१५,२; ३,२,१०,१\$;४,२, १,५; मै १,१,१०^६; काठ १५, ८;१६,८; ३९,५\$. ऋत-सुद्न^h — नम् मा ४, ३६^२; का ४,१०,७; तै १, १,९,३^६; मै १,२,६; काठ २,

ऋतसदनी- -नी मा ४,३६; का ४,१०, ७; -नीम् का ४, १०,७¹.

७; क २,१.

¶ऋत-स-मान¹- -नानाम् काठ २९,२; क ३८,५.

ऋ<u>त</u>-सात^k- -ताः शौ १८,२, १५‡¹.

†ऋत-साप्^m— -सापः ऋ १, १७९, ८२; १०,१५४, ४]^c; ५, ४१,६; ६,२१,११; ५०,२; ७, ५६,१२; १०,६६,८; मै ४,१४, ऋत-स्तुभ्ⁿ - स्तुसम् ऋ १, ११२,२०.

ऋत-स्था- -स्थाः ते ४,४, ११, ४º; शौ ४,१,४.

१ऋत्तै-स्-प्रैति^p— -०ते ऋ ८, २६,२१; मा २७,३४; का २९, ३,१०.

†ऋत-स्पृश् व— -स्पृशः ऋ ४, ५०,३; ५, ६६७, (६५, २) ४]; शौ २०, ८८,३; —स्पृशम् ऋ ८,७६, १२; शौ २०, ४२, १; —०स्पृशा ऋ १, २, ८: कौ २, १९८; जै ३,१८,५.

√ऋताय⁸

†ऋतायत्। - यतः ऋ २, १,८२; १०,९१, १०]; ३२, १; -यते ऋ १,९०,६; ९१,७; ४, ८,३; ५,२७, ४; ८,७३, १; मा १३,२७; का १४, ३, १; तै ४,

*) स्त्री. भावे आः प्र. तत्स्वरश्च । —या इति नैप्र. =ऋतयुँया (=ऋत-यूँया) इति कृत्वा तृ १ (वैतु. GW. [पक्षे] ऋत्— >तृ १ याजन्तम्) सद् वा. क्रिवि. ।

b) विप. (ऋत- [=स्तुति-]) । वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्

(तृ. सा. GW. GRV.; वैतु. वें., सा. [पत्ते], PW. GW. पत. इति)।

°) विप. (इन्द्र-, अश्व-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्। व) षस. अन्तोदात्तः। उप. नाप. यद्र.। °) नाप. (वेदि-)। उप. दीर्घः। शिष्टं ८ टि. द्र. (वैतु. K. षस. इति च पक्षे उप. = शोभा- इति च)।

⁸) विप., नाप. (मै. काठ.) च।

⁸) सपा. °स्त्<> °स्दनम् इति पामे. ।

^b) विप. Lमा ४, ३६], नाप. च।

¹) सपा, सकृत् °नम् <>°नीम् इति पाभे. ।

¹) सस. । उप. बस. (मानेन सहित- इति) स्यात् ।

🌓 विप. । तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।

1) सपा. °साताः <> °सापः इति पाभे. ।

[™]) विप. (मस्त्-)। उस. किबन्तम्। उप. <√सप्।

ⁿ). विप. (सुभरा- । यद्र. ।) । उस. किवन्तम्

(तु. GW. ? GRV.; वैतु. सा. Gri. MW. व्यप. क्षिनिवेशेष-] इति, स्क. वें. नाप. । सत्यस्तुति-। इति कृत्वा कस. इति च)।

°) सपा. ऋतस्थाः<>ऋतुष्ठाः (माश ९, १,२,१८ च LBC. ऋतव स्था) इति पाभे.।

ण) नाप. (वायु-)। पूप. ष५ (तु. समाने स्थले त्वृष्टुज्ञामातृ-)। पूप. =√ऋ>भाप. ऋत्- इति वा (=त्रायोभूयिष्टगतित्वप्रसिद्धः),=√ऋष्>भाप. ऋष्->ऋष्यस्
(ष९)>नैप्र. यनि. (तु. पपा.) इति वा (तु. उत्तरे
मन्त्रे विप. रायुः ईशान-)। यद्वा, √ऋ>ऋतुइत्यव पूप. सित उसं. (पा ६, १,१५७) सुगागमस्य (तु.
सा. प्रभृ.) वा नैप्र. ऋतुस्य > ऋतुस् इति वावि. (तु.
स्मागमपन्नादन्यत्र सर्वत्र ष. श्रतुक् इति तत्त्वम्।

व) विप. (वांच्-, मित्रावरुण-प्रमृ.) । उस. किवन्तम्।

ा) सपा. ऋतस्पृशम् (ऐस्रा २,३,६ च)<>ऋता-वृधम् इति पाभे.।

⁸) क्यजन्तः नाधा.।

ं) व्यु. कृते पृ ४५ ८ टि. इ. ।

२,६, ३;५,२, ८, ६; मै २,७, १६; ४, १०, ६; काठ २, १४; १२,१५;३९, ३; जै ४,१९, ७; वै १९, ४५, ५; —यन् ऋ १, ११७, २२; ६, ४१,१; ७, ८७, १; मै४,१४,१०; काठ १२,१५. ऋताय-ती—-ती: ऋ ९,

98,2.

ऋता<u>यि</u>(न्>)नी^a- -नी ऋ १०,५,३.

ऋ(त>)ता-वत्- -वान् पे २०, ४१,६.

ऋ((त))ता-बन्°- -<u>०</u>व: ऋ २,२८,६; ३,१४, २; -०व: ऋ ४.१०,७; ७,१,१९; मै ४,१४, ९†; -बिन ऋ ८, २३, ८; -वा ऋ १,७७, ८१; ४,२,१८; २; ५; १२२,९; २,३५, ८; ३,१३,२;

२०,४;५३, ८;५४, १२; ४, ६, [५; ७,७,४]; ७,७;३८, ७;४२, 8; 4,9,6; 24, 9; 8,92,9; 94,93; ६८,4; ७३, 9; ७,३, 9: ६9, २; ८, ७५, ३; ९, ९६, 93; 80,86; 990, 99; 20, २,२;६, ३; ७,४; १६८,३; मा १८, ५३: का २०, ३, ३: तै 8,3, 98,27:2,6,99,97;8, ७,१३,१; मे २,१२,३; †४, 5, 99\$; 94,9; 92, 6;93, १०;१४,१५; †काट २, १५;७, १७:१८,१५%; ३५, १; क २९, ४; ४८,२†; †को १, ५३२; २, ५६९; †जे १, ५४,८; ३, ४६, ४: शो २०,९०,१†: - वानः ऋ 2, 28, 0; 20,8; 3, 46, 6; ष, ६७,८(६५,२) ४।; ७, ३९, [6;80,6;42,2];44,93;64, ४:८७,३:१०, १५४, ४ª; ते २, १, ११, ५; से ४, १२,१; कांठ ११,५२; -वानम् ऋ ३,२,५३; 8,9,2; 0,3; 6,23, 9: 90, १४०, ६; मा १२,१११ ; २६, ६; का १३,७,१०†; २८,४,१७; तै १, ५,११, १; ४.२, ७, ३†; में २,७,१४ रं ध, ११, १; काठ ४,१६;६,१०;७,१६;१६,१४†: क २५, ५1; को २, १०५८: ११७१ का ६, ३६,१; पे १९, ४, १; -वाना ऋ ५, ६२, [२

(६७, ४)]; ८, २३, ८३०; २५, १ ९, १ ९; ७; ०; ०; ०; ०। वाना ऋ १, १३६, ४; १५१, ८; ०वाना ऋ ८, १३६, ४; १५१, ८ (८, १५,४)]; ०। व्यानी ऋ १, १५१, ४ (८, २५,४)]; ०। व्यानी ऋ १, १५२, के १, १०७; २, २२८; के १, १२,१; ३,२०,१२.

ऋताव(र्>)री'--०रि शौ ध, १५, १-११; ६, ३०, ३: वे १९, २४,५: -०रि ऋ २,४१, १८: शो १०,१०, ९;१६; वे८, ५, १-११; १६, १०७,९;१०८, ७: -शैऋ १,१६०,१:३,६,१०; ६१,६;४,५२,२;५६,२; ६,६१, 9; 6, 24, 3; 63, 96; 80, 36. २:६६,६; तै२,६,७,५; मै३,११, १०: ४.१३,५; की २, १०७६ ; शो ६,६२,१; पै२,८१,१;१०,९. ५:१९,३०,४: -०री ऋ ३,५४, ४; -री: ऋ ३,५६,५;४,१८,६; में ४,९,१४: -०री: ऋ ३, ३३, ५; -०रीः ते १, १,३,१: मै ४, १,३; काठ १,३; ३१,२: क १, ३: ४७,२: शो ३, १३,७: पे २, ४०,५; -रीम् ऋ ५,८०, १; में 8, 98,9212h क्ति(त >)ता-वसु!- -०सो ऋ ८, १०१, ५; की १, २५५; जै

ऋ(त>)ता-वृध्- - वृधः ऋ १,

- •) दिप. स्त्री. (द्यावापृथिवी-)। णिनिः प्र. (पा ३,१, १९३४) तस्वरस्य ।
 - विप. (इदम्-, किम्-, १ब्राह्मण्- प्रमृं.)।
 - °) विष. (वहरा-, ऋग्नि-, त्वष्टृ- प्रमृ.)। विनिष् प्र. पूप. दौर्घः (पा ६,३, १३७)। d) पामे. पृ ९९८ α टि. इ.
 - °) सपा. का २८,५,१ हवामहे इति पाभे.।
 - 1) स्त्री. डीप् रेफान्तादेशश्च (पा ४,१,७)।

ह) =सपा. तैत्रा ४,२,३। मा ३७,४ का ३७,९,४ माश १४,१,२,१० तु विशिष्टः पामे.।

१,२७,३;

- b) सपा. ऋ ५,६३,६ ह्रावतीम् इति पासे.। ऋ° इति पाठे? यनि. शोधः।
 - 1) विप. । बस. पूप. दीर्घः (पा ६,३,५३७)।
- ं) विष. (श्रम्नि-, श्रिश्वन्-, मित्रावरुग- प्रमृ-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् । पूप. दीर्घः (पा ६,३,११६)।

१३, ६६; १४२, ६।; १४, ७; ४४, L(4, 49, 6)98; 19, ६६, १०; १०, ६५, ७); ५, ४४,४; **६,94,96**; 40,98; 42, 90; ७, ६६, १३; ८२, ८१०; ८३, 90); 6, 68, 9; 9, 82, 4; 907,6; 80,98,99; 88, 9; १५४,४; खि ५,७,१,६; मा ४, 97; 80, 328; 06; 88, 647; २०, ३० †; २८, ५; २८; ३४, ५३†; का ४,५,४; १८,१,४^{२६}; ६,१४; २१,४,१५†; २२, २, ७ †; ३०, १,५; ३, ५; ३३, २, १६ †; तै † २, ४, १४, ५; ६, 92,4; 8, 8,99,8; 4, 4, 8, ३; मै २,८,१४; १०,६; ३,३, x 20; 8, 90, 3 †; 92, 9†; १३, २; काठ १३, १५†; १५, १३; १७,१०; २१, १४ ; ३९, ३; क २६, ९; कौ १, २५८ †; जै १, २७, ६+; २, १, ५; शौ ११,८,98;२0; १८, २,941; पै २, ३७,9; ५, ११, ४; १५, १४,५; -०वृधः से ४, १०, ६;

काठ २१,१४; -†०वृधः ऋ ६, ७५, १०; मा २९, ४७; ते ४, ६,६,४; मै ३,१६,३; काठ ४६, १; पै १५, १०, १०†; -वृधस् की २, ३४० ‡°; जै ३, २८, १२ 🔭; † - ब्रधा ऋ १, १०६, ३; १५९, ८१ (७, ५३, १)।; ५, ६4, [२ (६0, ४)]; 9, 9, 3; कौ २, २८६; जै ३, २४, ३; पै ४, २८, ३; - † ० वृधा ऋ १, ४७,८१; २,४१,४।; ८३; ५; ३, £2,96; 6, £4, 98; 6, 60, पा; ६,५९,४; मा ७,९; का ७, ४,१; तै १,४,५,१; मै १,३, ७; काठ ४, २; क ३,२; की २, १५; २६०; जै ३, २, ६; २२, ७; -वृधाम् ऋ १०, ६५, ३; -वृधे ऋ ३, २, १; -वृधौ ऋ १, २३, ५; तै १, ८, १२, २; मै २, ६, ९°; ४, ४, ३°; काठ १५, ७°; को २, १४४†; जै ३, १४, ५† ; -०वृधौ ऋ १, २, ८; को २,१९८ †; जै ३,१८,५ †; शौ ४,२९,१०; पे ४,३८,९०.

ऋ(त>)ता-षाह° - -षाट् मा १८,३८; का २०, २, १; तै ३, ४, ७, १; मै २, १२, २; काठ १८,१४; ३९,११¹; क २९,३. √ऋति

ऋत्यत्^ड - -यन् ऋ ५,१२, ३; ४३,७^६.

† ऋते-जा! -- जाः ऋ १, ११३, १२; ६,३,१; ७, २०,६; मै ४, १४,१५.

ऋतो(त-ज़) ब¹— - खेन पै १८, ३,१० ^k; - चेषु शौ १४,१,३१ ^k. १ऋति¹— - तिः शौ १२, ७, १४; पै १६, १४३, ५; - त्याः पै १, १२,३^m.

*ऋति-मत्-

√ऋतीयⁿ, ऋतीयेते काठ ३४, ५¶; ¶आतीयेताम् तै २, ५,११,४.

ऋ(ति >)ती-षह्° - -षहः ऋ ८,४५,३५; - †षहम् ऋ६,१४, ४; ८,६८,१; ८८,१; मा २६, ,११; कौ १, २३६; ३५४; २, ३५; ११२१; जै १, २५, ४;

- े) सपा. ऋतावृधः (माश ९,१,२,१८ च)<>सकृत् ऋतुस्प्रशः इति पाभे.।
 - b) पाभे. कृते पृ ९९९ r टि. इ. ।
-) सपा. ऋतावृधौ <> धतुव्रते (तैव्रा १, ७,६,६ च) <> बि्रवशंभुवौ (माश ५,३,५,३६ च) इति पाभे.।
- d) सपा. तै ४,७,९५,२ मै ३,९६,५ काठ २२,९५ विशिष्ट: पाभे.।
- °) विष. (श्राग्न-)। पपा. नावप्रहः। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. √साह् (यद्र.)+किप् प्र. (वैतु. पाप्र. ८३, २, ८३। √साह्+िष्वः प्र. इति) षत्वश्च (पा ८, ३,१०९)।
- 1) सपा. ऋताषाट्<>िविश्वाषाट् (ग्रापश्रौ १७,६, २ च) इति पाभे.।
- (तु. पपा., सा. L प्रथमे स्थले !, OBN.; वैतु. सा .Gw. क्यजन्तात् नाघा. इति ?)।

- ^h) =सपा. तैत्रा ४,५,२। मै ४,९,३ तु अमृतः इति पामे.।
- 1) विष. (उषस्-, श्राग्न-प्रमृ.) । समासस्वरौ ऋत-जा-टि. द्र. । पूप. सप्त. श्रातुक् ।
- [」]) भाप. (सत्योक्कि-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. भाप. <√वद्।
- k) सपा. ॰ द्येन <> ॰ द्येषु इति पामे.।
- 1) = बाकमरा-,विवाद-। स्त्री. भावे किन् प्र. नित्त्वरश्च।
- ···) सपा. शौ २,२८,४ अदितेः इति पामे. ।
- ") नाधा. । क्यकि मतोर्जुक् उसं. [पावा ६, ४,१५५ (वेतु. पा ३,१,२९ भा. √ऋत्। प्रणायाम् पाका. 1+ ईयक् प्र. इति)]। एतत् टि. ऋतु वेप १,२५० प्र; ३,१९९ १०, प्र च यथावत् शोधः इ.।
 - º) विष. (इन्द्र-)। समासस्वरौ ९ डि. इ. ।

३७,३; ३,४,६; शौ २०, ९,१; 89,8. ऋ(ति>)ती-पाह्ª- -षाहम् 羽 2,44,94. २ऋति^b- -तये^c मा ३०, १३; का 38, 2, 4. ऋत्य- -त्याय पै ४,२७,७. ऋत्वा मै १,५, ११ भ, काठ ७,९ भ; शौ ४, ४०,१-८; ६,१२०, २०; १२, ४, ५३; पै १६, ५०, १०; १७,२०,१३. √*ऋँह, *ऋह्(बधा.), भानृहुः° तै 3, 2, 4, 31. ऋहत्8- -हते ऋ १०,२८,९. श्विक खंता^h मै ४,९,२. ऋष्-व-, ऋष्-वत्-, ऋक्वन्-√ऋच् (बधा.) द्र. १**अक्ष**¹- - क्षः ऋ ५,५६, ३¹; मा २४

ऋक्ष-ग्रीव^र - - वम् शौ ८, ६, २; पै १६,७९,२.

¶२ऋछ,खा - - असू ते ६, १, ९, २; २,६,४; में ३,८,६३,९३,९३,३३; -क्षा ते २, ६,५,१; ७,४,३,१; मे १,६,९; २,५,२; काठ १२,

¶३ऋक्ष,क्षा^t – - क्षः काठ**२६**, ५; ८; क ४१, ३; ६; – क्षम् काठ २५, २³; क ३८, ५³; – क्षे काठ ¶ऋक्ष-तुस् (ः) तै ६, १,९,२. ऋक्ष(च्-स)म− √ऋ व् (बधा.) द्र. ऋख़(७ँ>)लाण- -लाभिः मा २५, ३ण; का २७, ३,९ण.

ऋक्षाक" - कम् शो १८, २,३१. ऋक्षीका" - काम्यः मा ३०, ८; का ३४, १,८; -काम् शौ १२, १, ४९; पै १७,५,७.

ऋक्संशित-,ऋक्-सम-,ऋक्-साम्-, ऋगुत्तम-,ऋग्मन्-,ऋग्मिन्-, १ऋग्मिय-, २ऋग्मिय-, ३ऋग्मिय-,ऋग्म्य- √ऋृव् (वधा.) द्र.

√°ऋघ् ^४
ऋ(घ्>)घा²—

√ऋघाय²¹, ऋघायुन्त ऋ ४,
१७,२.

- ³) विप. (रयि-)। ऋता-<u>षा</u>ह्- टि. द्र.।
- b) = १ ऋति । स्रत्र प्र. उदात्तः (पा ३,३,९७) इति विशेषः । °) सपा. तैत्रा ३,४,७,१ ऋत्यै इति पामे. ।
- d) सपा. तैत्रा २,६,२ इत्वा इति पाभे. । °मृत्वा इति [पद्गे] त्रत्रगृह्वन् सा. ? । e) धा. स्तुतौ वृत्तिः ।
- 1) सपा. आनृहुः <>आनृधुः <> आनृशुः इति
 पाभे.।

 g) धा. कृशभाने नृतिः। विप. = हस्त([निघ ३, २ तु. तत्रैव. बृहुन्तम्])। WAG [१,
 २१४ a] MVG [५८, १ a]<√ऋष्ः √रष्
 इति, दे. <√रुद्दिति √वा √रह् [त्यागे] इति वा,
 GW.<√रृह्[गतौ] इति च।
- भे) पाठे? (तु. ?आक्त खं त्वा इति तैत्रा ४, ४, १ त्रापश्री १५, ६,२ च) ऋक्-सख्- > -खं त्वा इति द्वि-पदः शोधः (तु. सस्थ. टि. युद्धः; वैतु. में. पपा. ॰क्त-खं, ता इत्यन्यथाऽवगृह्वन्)।
- 1) बप्रा.। व्यु.?।< √ऋ+√ख्या इति या ८३,२०∫, √ऋष् इति ८ पाउ ३,६७∫, *ऋ-(=़नृ-)+क्ष-(<√क्षण्) इति सा. ८ऋ८,२४,२७∫?।
- ¹) = अमि- इति सा. । = पशु-विशेष- इति MW. Gri. ।
- k) =हिंसपशु-विशेष-। ¹) व्यप. (पुरुष-विशेष-)।

- m) = नक्षत्र- ।
- ") विप. वा नाप. वा है। वा. है (तु. पृ ७०० e टि.)।
- o) व्यप. (श्रुतर्वन्-)। ग्रपत्यार्थे अण् प्र. तत्स्वरश्च।
- P) सपा. आर्थुः <> आर्थु L वैतु. पपा. °श्रे । इति पाभ.।
- ^q) = आर्थ्य । ण्यः प्र. उसं. (पा ४,१,१५२) इति । विशेषः ।
- ¹) व्यप.। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (वेतु. पा ६, २, ११४ ° श्री° इतीव)।
- ⁸) विप., नाप. (त्रालोमक-) च । व्यु. ?।
- t) बप्रा. । विप. च नाप. च । स्त्ररा \mathbf{S} भावात् पृथ $\stackrel{\mathbf{g}}{\mathbf{q}}$ निर्देशः ।
- ") नाप. (शरीरभाग-विशेष-)। व्यु.? (पृ ५७ g टि. इ.)।
- ") सपा. तै ५,७,१३,१ अच्छुलाभिः इति, मै ३,१५,६ अत्सराभिः इति, काठ ५३,३ अच्छराभिः इति च पामे. ।
- *) नाप. । त्र्रार्थः व्यु. च ?। <*ऋश्ना- =रसा-(नदी-)
 इति विमृश्यम् १ । *) नाप. स्त्री. (रक्तो-विशेष-)। व्यु. १ ।
 - y) धा. ऋर्थः ?। 2) भाष. क्रिबन्तम् ।
 - a1) नाधा.।पपा. नावप्रहः। क्यष्प्र. उसं. (पा ३,१,१३) h

ऋघायुत्- -यतः ऋ २,२५, ३;४,३०,५; ३८,८; १०,११३, ६; -यते ऋ ६,५१,६.

†ऋघायुमाण- -णस् ऋ १, १०, ८८ (१७६, १ ; ८, ४०, १०; ११)]; -णाः ऋ १, ६१, ८१३ (१०,१) १७६, १⁸]; शौ २०,३५,१३.

ऋघा-वत्^b– -दत् ऋ१०,२७,३; –वान् ऋ १,१५२,२;३,३०,३. ऋघा-वन्^c– -वा ऋ ४,२४,८.

ऋषा-वन् — -वा ऋ छ, रह, ट.

√ऋच् (=√अर्च् [वधा.]), आनृचुः

ऋ १,१९,४; ५,६,८; ८,५१,४;

खि ३,३,४; तै ७,३, १, ३²९;

†आनृचुः ऋ ८,५१,१०; खि ३,
३,१०; को २,९६०; जै ४,१९,
२; शो २०,११९,२,पे ६,१७,५.

ऋच्यते ऋ ८,३८,१०;

‡ऋच्यते को २,२१०; जै ३,
१९,५; ऋच्यन्ते ऋ ७,००,६.

ऋष्ट् – -कभिः ऋ १,८७,६¹;
१५५,६³; ५,५२,९; ६०,८¹;६,
३२,२;३; ७,१०,४; ८,६३,

¶ ऋग्मन् ¹— -ग्माणि में ३, १, १ ^к.

ऋग्मिन् ¹— -ग्मिणः ऋ ९, ८६,
४६; —ग्मिभिः, -ग्मी ऋ १,
१००, ४.
१ऋग्मिय^m— -याणि तै ६, ६,
२, १ ^m.
२ [†]ऋग्मिय⁰— -यः ऋ ८, २३
३; ९, ७४,३; —यम् ऋ १, ९,
९; ५१,१^р; ३,२,४; ६, ८,४;
४५, ७; ८, ३९, १; ४०, १०;

९,६८,६; खि १,१,४; कौ १,

३७६^p; शो २०,७१,१५. †३ऋग्मियु^q - यस्य ऋ १,६२, १; -याय सा ३४,१६; का ३३,

ऋग्म्य¹ - न्म्यम् जै १, ३९, ७‡^p; - ¶ग्म्याणिⁿ मै ४,८,४; काठ २९,३^३; क ४५, ४².

ऋच् - ऋक् सि ६, ३, ४^३; मा १८,२९; का १९, ९, ४; तै ४,७,९,१; ५,४,८,४; ¶६, १, २, ४^२; ५-७; ७, ३, १२, १; ¶मै १, ४, १४; \$२, ११, ६; 93,94; 3, 9,9;2,4; 4,83; भ^२; ४, ४,९; ८,७^२; काठ १८, १२; २१, ११९; ९२३, २; ३; ३५, ११; ३९, ८; ४३, २; क २९,9; ३५,८9; ४८, ११;१६; शौ ११, ९,५;१४,२,७१; वै ५ ५, ४; १६, ८२,५; ऋक्षु मै ३, ६,५ इ. ऋगिभः ऋ २,३५,१२; खि १,११,१; मा २०, १२; का २१, ७, १३; ¶तै १, ५,४,9; २; ४, ४,८,9\$; ६, ५, ६, ३;

- ³) पाठे ? °णम् इति शोधः इति BL.? (तु. ORN.)।
- b) विप. (इन्द्र-, मन्त्र-, समरण-)। पपा. नावप्रहः।
- °) विष. (इन्द्र-)। मत्वर्थीयः वनिष् प्र. (पावा ५, २, १०९)। शिष्टं b टि. द्र.।
 - d) सपा. ऋच्यते <>पूचते (या १४,१५ च) इति पामे.।
- e) बप्रा. । विष. (सस्त्-, विप्र- प्रभृ.), नाप. च । विनिषि प्र. धा. स्वरः ।
- 1) नाप. (भूषरा- [तु. रकम्न-])।
- ⁸) नाप. (पद-, क्रमण-)।
- h) नाप. (वर्गा-)।
- 1) पाठे? ऋभ्वा इति वा विभ्वा इति वा शोधः इति LRV.? (तु. ORN.)।
-) नाप. (स्तोत्र-)। मिनन् प्र. । पाउ ४, १४५। नित्त्वरश्च।
 - k) सपा. ऋग्माणि<>ऋषः इति पाने. ।

- 1) =क्तर्भिन्-। मत्वर्थीयः इनिः प्र. (पा ५, २, ११६) तत्स्वरस्य (वैतु. वें. सा. PW. प्रमृ. $<\sqrt{2}$ ऋच् इति)।
 - ") व्यु. कृते पृ ४२ k टि. इ. ।
- ") सपा. ऋग्मियाणि <> ऋग्म्याणि इति पाभे.।

 °) विप. (इन्द्र-, त्र्राग्न-)। तद्धितः घ> इयः प्र

तत्त्वरस्य (तु. वें.; वैतु. स्क. ८ ऋ १, ९, ९ । ऋच्- + [मयट् >] मि॰ प्र. इति, सा. ऋच्- + [√ मा >] मी->ऋग्मी- इति कल्पोऽयं द्वि श मिम प्र. एव परतः

- क्ष्णमात्रं विचारसहः स्यान्नान्यत्रेति तु स्पष्टं ह.])।

 P) सपा. ऋग्नियम् <> ऋग्न्यम् इति पाभे.।
- प) विप. (इन्द्र-)। तद्धितः धच्>इयः प्र. चित्स्वरस्व (तु. सा., भग्नियु- टि. च; वैतु. सा. १पक्षे] प्रमृ. ऋच्-समयद्>। मि॰ प्र. इतीव व्याकुर्वाणः स्वरतश्चोधः)।
- ा) विप. । ब्यु. कृते आप्रय- टि. इ. ।
- 8) नाप. । करणे किपि प्र. घा. स्वरः ।

१०,9; ७, ३, १, ३; मै ३, २, ५7; ११,८; ४, ८,८९; शकाठ U. 8; 9, 94; 20,3; 38, 3; ₹८, ४\$; ३९, ११\$; ¶क ५, ३; ३१, ५; शौ १०, १, १२; १२, १, ३८; ४, ४९; पै १६, ३६, २; १७, ४, ९; २०, ९; ऋग्भ्यः तै ७, ५, ११, २; काठ ४५, २; शौ १०, ५, ३०; १३, ७, १०; पै १६, १३१, ६; ऋग्भ्याम् ¶तै ६, २,९, २; ६, १, १; मै ४, २, ७३ श: पे १, ११२,४; ऋचः ऋ १, ३६,११; 4,88,98; 94; 80, 80, 8; ९१, १२; खि ४, ११, ५; मा १८, ६७; २०, १२; ३१, ७+; ३४, ५; का २१, ७, १३; ३५, १, ७ ; १ ते २, ४,१२,७; ५, 6, 8; 0, 3, 9, 8; 4, 9, 63; ४,१३; ¶मै १, ५,७;१२; ११, ७; २, १, ५; ४, ३; ३, ७, १; ११, ८\$; शकाठ ११, ५; १०; †कौ २, ११७६; ११७७; शौ 9, 4,9; 80, 4, 30; 0, 98; २०; १०, १४; ११, ८, १४; 9, 28; 90, 23; 82, 8, 20; २८; १३, ७, १०; १५, ३, ६; ६, c; १९, ६, 9३t; 48, ३; ऋचः ऋ १, १६४,३९; खि ३, 903, 90; 清 3, 2, 0, 9; 5, ६ इ, ६, १, ३, १ भी १, १५, १८ रं ;१९; ऋचः श्रीकाठ ८,६; ९,१५; १२, ३३; १४, ७; १८, 95b; १९, 90; २९, २; ३३,

७३; ३८,४\$; ¶३ ७, २; २९, ७०; ३०,८; ४५, ३; दे९, ५, 991; 29,3; 23,90; 82,2, 93; 84, 98, 9; 88, 48, ct; 9; cx, 4; cu, 3; 906, ३; १११,9; १३१, ६; १७, ८, 4; 5,9; 96, 0; 6; 28,93; २०,४८,५; ऋचम् ऋ ७, ६६, ११; मा ३६,१; का ३६,१,१; शते २, ६,२, २^२; १०, ४; ५, 9,9,3; &, 9,8, 8; 4, 32;3, ५,३; शमे १,८,३; १०, १९; २,३,७ ; शकाठ ७,९; १२,५ ; १८,१९; २३, २; २८, ३; २९, ६; शिक २९, ७; ३५, ८; ४४, ३; ४५,७; की १,३६९; जै १, ३८, १०; शी ७, ५६, १; ५७. १; पै १४, ३, १८; १६, १०३, ९; २०, २५, ३; ५७, १; ऋचा 那 8, 9 年 8, 3 9; 2, 3, 5; 4, ६, L4; ६, 9६, ४७]; २७, ४; £8,9;8; ८,२७,9;4; Q, 03 ५; १०, १०५, ८; १६५, ५; मा ११, ८; १८, ६३; का १२. १, ८; २०, ४,६; शतै १,५,४, ३;६,१०,४; २,६,२,२; १०,४; 3, 9, 3, 7\$; 6, 9; 90, 9\$; 3; २,६,३; ४,१,१,३\$;४,४, ६†; **५**, १,१, ३\$; २,८,७; ५,७,२; **६,६,४; ७,३,२; ६,४; ७, २\$;** E, 9, 2, 8-0; 9, 82; 99, 2; 8; ६;२,९,9; ४;३,२,३^२;३, 9;४, ३;४, २,५; ११, १; ५, ११,४; 90, 32; 4, 9, 9; 0, 3; 0,

५, २३, २\$; मे १, ६, ११% ₹,३,७४¶; ७,9; १३, ४; ¶३, 9,9\$; 82; 2,6; 6,82; 42; 6. २; ४,६,२; ८,७²; ९; १२,91; बाकाठ १०,१३†; १२,५, १५, 99\$; १८,9९\$; २२,६३; २३, २३; २६, ३; २९, २३; ३४, २; ३५, १८; १९३; ३७, ४; ३९, १४ ई; ४०. १३\$; ४५; २०\$; TE 28, 03; 38, 92; 34, ८२;४५,३३; ४८,१६;१७३; १की १,४८: २, ३७३; †जै १,५,४; ३, ३०, १६; शी ६, २८, १५; 9,4,4; 94,901; 88,3,98; दे ५, १३, ४; १४, ३, ९; १६, 48,6; 68,67; 88,93,964; ऋचाम् ऋ १०, ७१, ११; खि ३, १०रे, १९; शी १०, ८, १०; १७, ६, ९; पे १६, १०२, ४: श्राचि ते २, ४,११,१;५,७,१; ६,५,२,३; मै २,४,४३; ऋषेमा १३,३९; का १४, ४,२,तै ४, 2,5,6; 8,6,2; 90,9°; 19,4, २३, २; मै २, ७, १७; १३, २०^{२०}; काठ १६, १६; २२, ५; ४५,२०: श्राक्रची ते २,२,१०,२; ७,४,१०-११,२; काठ ३३,२;४. ऋक-व¹- -व: ऋ १०, ३६, ५. †ऋक्-वत् - वता ऋ ४, ५०, ५, ते २, ३,१४,४; मै ४,१२, 9; काठ १०, १३; शौ २०, 66,4. ऋक्ष(च्-स)म°- -मम्1, -मार्1

*) स्वराडभावात् पृथङ् निर्देशः। b) पृ १००३ k टि.इ.

°) सपा. काठ ३९, १३ विशिष्टः पाभे. ।

[®]) विप. (बृहस्पति-)। मल्बर्थीयः वः प्र. (पावा ५,२, १०९) तत्स्वरस्व। पदत्वभत्वोभयविषयत्वं द्र. (पा १,४, २० Lतु. वें. सा.; वंतु. Pw. प्रमृ. < √ऋच्])।

°) नाप. (माम-विशेष- Lतु. सा. प्रमृ.])। पपा.
नावप्रहः। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६,२,११)।
उप. =र समान- यद्र.।

¹) तपा. ऋश्रमम्,

तै ४,३,२,२.

ऋक्-संशित"- -तः शौ १०, ५, ३०; पै १६,१३१,६.

ऋक्-सम^b- -सस्^c, -सात्^c मा १३,५६; का १४,७,६; में २,७, १९; काठ १६, १९; क २५,९. ऋक-साम^d - मयोः मा ४, ९; का ४, ४, १; ते १,२,२,१; ६, १,३,१; मे १,२,२; ३,४,३९; काठ २,३:११,१० ¶;२३,३;२९, १९; ३७, २९९; क १, १५; ४५,२¶; -मानि मा १८,४३; का २०, २, ६; ते ३, ४, ७,२; मै २,१२, २१e; काठ १८, १४; ३७,१२; क २९, ३; -माभ्याम् ऋ १०,८५, ११; ११४, ६; मा ४,१; का ४,१,१ भते १,२, ३,३;३, १, १,४²; मे ३, १०, ६ १; काउ २,४;११,१० १; १९,

ऋचुस्¹- -चसे ऋ ६,३९,५. ऋचुसे^k ऋ ७,६१,६.

ऋच्युमा (न >) ना- -ना ऋ ६, ३८,२: -ने ऋ ६,४९,३.

ऋच्- √ऋव् द्र. ऋचत्क¹-

६¶; काठ २,४;११,१०¶; १९, आर्चत्कृ — -त्कस्य ऋ १,११६,२२ । ४¶; २३,६^२; ¶; २९,४¶; क †ऋचीषम° - -०म ऋ ६, ४६, ४;। ८, ९२, ९; कौ १,२६९‡ १; २, ८४२‡ १९; ९९४; जै १, २८, ७‡ १; ४,१८,९‡ १;२७,३; –मः ऋ ८, ३२, २६;६२,६;९०,१ १; १०,२२,२; शौ २०, १०४, ३; —मम् ऋ ८, ६८, ६; –माय ऋ १,६१,१; शौ २०,३५,१.

[?]ऋचेष्ठाः^ग पै ५, २, ६.

√ऋच्छ,ऋच्छन् - √ऋ द्र. ऋच्छ(र>)रा³- -सः शौ १०, ९, २३; पै १६,१३८,३.

√ऋज्^t (वधा.)

च्छ्य (पपा.) ऋजत - - जत् (१न्) पै १६,४९,५; †ऋजीति,ती प — तिः ऋ १०, २९, २; —ितिभिः ऋ १०, ७९, ७. —ती च ऋ १०, ७५, ७; —०ते घ ऋ ६,७५, १२५; मा २९,४९५; तै ४,६,६,४५; मै ३,१६,३५; पै १,८६,७४.

ऋक्षमात् <> ऋक्समम् , ऋक्समात् इति पाभे.।

- ³) पृ ७१९ e टि. इ. । b) पृ १००४ e टि. इ. ।
- c) प १००४ f हि. इ. ।
- d) द्वस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५, ४,७७)चित्स्त्ररस्व।
- °) °णि इति पाठे? यनि. शोधः।
- ¹) °मभ्याम् इति पाठे? यनि. शोधः।
- ["]) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् :
- h) नाप.। षस. अन्तोदात्तः।
- 1) ऋ° इति स्वरे ? यनि. शोधः।
-) विप. (स्तोतृ- [तु. सा. Gri.])। असिः प्र. उसं. (पाउ ४, २२२) तत्स्वरश्च (वैतु. PW. GW. तुमर्थीयम् इति)।
- h) तुमर्थायः असे प्र. (पा ३, ४,९) तत्स्वरश्च (तु. वे. सा. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. Barth. LIF २,२०८] कि. इति)। 1) व्यप. (पुरुष-विशेष-)। व्यु.?।
 - ^m) व्यप. (२शर-) । ऋपत्येऽर्थे अण् प्र. तत्स्वरश्च ।
 - ") °त्-क° इति पपा.।
- °) विप. (इन्द्र-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। =ऋ्न्-(>चा>ची)+सम्- इति या ६,२३।?। =*ऋचीष-

(तु. ऋजीप-)+म- इतीव Gw.?।

- p) सपा. भ <> भ: इति पाभे.।
- a) ॰जी॰ इति S. ।
- ¹) पाठे? ऋते-ष्ठा- > -ष्ठाः इति शोधः (तु. सपा. शौ ४, १, ४ ऋतस्थाः इति पामे.)।
 - s) तु. टि. ऋ<u>श्</u>रला-।
- t) = 🗸 अर्ज् , 🗸 ऋञ्ज्। धा. गतौ, हिंसायां प्रमृ. वृत्तिः।
- u) पाठे श्यानि, शोधः। सपा. शौ ६,११५,२ युदि इति विशिष्टः पामे.।
- ण) विष. (त्राहुति-, रशना- प्रमृ. १ तु. उत्तरोत्तराणि टि.])। पषा. ना त्रप्रहः। कर्तिरे किन् प्र., इडागमस्य प्रति- प्रसवः, इटश्च दीर्घः उसं. [पा ३,३,९४;७,२,९,३७ (तु. Gw.; वैतु. नेप्र. <ऋजु-+√ई इतीव सा. [ऋ १०,०५,०]१, नेप्र. =ऋजु- + ईति- > बस. इति म.]।
 - ण) नाप. (सिन्धु-)। किनो कीप् उसं. (पावा ४,१,४५)।
 - x) नाप. (इषु-) इति प्रकर्णगम्यं द्र.।
- у) सपा. ऋजीते (श्रापश्री २०,१६,१२ च) <> वृजीते <> ज्याके इति पासे. ।

ऋज् -- - जिवः ऋ १०, ८५, २३; शौ १४, १, ३४; पै १८, ४,३; -जवे ऋ २, २७, ९; ६, ७०, ३; खिसा २९, ४८; मा ३७, १०; का ३७, १, १०; तै ७,१, १७, १; मै ४,९,११७; १२,१†; काठ ४१, ८; -जु[°] ऋ २, ३, 0; 8,9, L90; E, 49, 2; U, ६०,२]; ५,४६,१; १०, ६७,२; मै ३, ३, १० भ; शो २०, ९१, २†; -जः ऋ २,२६,१; ९,९७, ४३; खि ५, २१,१; तै २,५,११, ७¶; ¶मे १, १०,७; ३,९,२^२; ¶काठ २१,१०; २७,१; ३६,१; क ४२,१ भः -जुना ऋ १,४१. ५; -जुम् ऋ ९,९७,१८; ते २, ५,११, ७¶; मै ४, १, १४^२¶; काठ २५, ५१ १; क ३९, २१ १; पै ५, २१, ६१०; - शजू मे १, १०, ८; काठ २७, १; ३६, ३; क ४२, १; - शजून मे १, १०, ८; काठ ३६,३.

म्हजीयस— -यः ऋ ७, १०४, १२; शौ ५, १४, १२^c; ८,४, १२†; पै ७,१,४^c;१६,१०,२†. म्हजीयसी— -सी पै १५, २३,१०.

ऋजु-केश- -शः पै ७,८,४.

†ऋजु-कृतु^e- -तुः ऋ १, ८१,

७; मै ४, १२,४; काठ १०,१२;
शौ २०,५६,४.

ऋजु-गु¹— -गः शौ १,१२,१. ऋजु-गा⁸— -गाः तै ३,१,१०,२. ऋजु-गाथ— -०थ ऋ ५,४४,५. †ऋजु-नीति¹— -ती ऋ १,९०, १; कौ १,२१८; जै १,२३,५. ऋजु-मुद्धां— -काः ऋ ४,६, ९; –कान् ऋ ४,२,२.

ऋजु-रिहम¹— -िहमः तै ४, ७, १५,२; मै ३,१६,५; काठ २२, १५; शौ ४, २९, ७; पे ४, ३८,७.

ऋजु-वृनि^k— -निः ऋ ५, ४१,

ऋजु-हु(स्त>)स्ता¹- -स्ता ऋ ५,४१,१५.

√ऋज<u>्</u>य

†ऋजूयत् - -यताम् ऋ १, ८९, २; मा २५, १५; का २७, १९,२; में ४,१४,२; पै २,३०, १; -यते ऋ १,११६,२३; ५,० १२,५;१०,१००,३; -यन्तम् 想 8,934,4.349,七人

っち

ऋज्यमान- नः ऋ १०, आँ । १८,९.

ऋजू यु--यवः ऋ १,२०,४ ऋज्व(जु-श्र)ञ्च- -ज्ञः ऋ ४,४६८४४ ६,९.

ऋज्यत्ⁿ— -ज्यन्तः ऋ ६,३७

和頭,頭IP— -朝: 那 ९,९७,९; १०,२०,९; को २,४६८†; १९९३; के ३,३४,३†; -河म 那 ८,२५,२२; -폐 那 १, १७४,५; ४,१६,११;८,१, ३२;१०,२२,५; -폐: 那 ८, ३४,१७; -폐स: 那 ७,१८, २३; -जे ऋ ६,६३,९; -जेभि: ऋ १,११७,१४; -जेषु 那 ८,६८,१८; -जी 那 ८, ६८,१५.

和回(頭-羽)4⁴- -4: 末く, 900,90; 990,90; -44 末 え,99年, 19年(990,90)」; -44 末く,900,9年; -着 末く,990,190(99年,9年)」;

³) विप. (पन्थ-, मर्त्य-, क्रत्रण- प्रभृ.)। कुः प्र. (पाउ १,२७) तत्स्वरश्च ।

b) ऋ° इति स्वरं ? यनि. शोधः ।

°) क्रचित् वा. क्रिवि. द्र.। व) अर्थतः?।

°) विष. (इन्द्र-)। बस. उप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६, २,११८; वैतुं. °तु- इति MW.?)।

¹) विष. । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. √गम् + डः प्र. ।

⁸) विप. (वाच्-)। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

b) कस. अन्तोदात्तः। उप. <√नी यद्र.।

1) विष.। बस. उप. प्रकृतिस्वरं उसं. (पा ६, २, १३८)।

¹) विप. (रथ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

४) विप. (मातृ-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. √वन्

+इन् प्र. (पा ३,२,२७)।

1) विष. (मातृ-)। वस. उप. प्रकृतिस्वरम् उसं. (पा ६,२,११९)।

^m) स्ती. अ: प्र. (पा ३,३,१०२) तत्स्वरस्व। –या इति ५९९९ a टि. दिशा वा. क्रिवि. (तु. वें. Gw. प्रमः, वैतु. सा. ऋजु $+ \sqrt{u} > \frac{u}{-2} + \frac{u}{2}$ यहा ऋजु $- > \frac{u}{-2}$ ।

") दिवादौ शत्रन्ते लसा. निघाते नित्-स्वरः।

°) तु. सस्थ. टि. अभि।

^p) विप. (त्रास्व-प्रमृ.) । रक् प्र. (पाउ २,२८) ततः स्वरक्ष ।

व) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

खि १,१२,७.

माजत- √ऋज इ. १ऋजा वे १७,२३,१.

ऋजिप्य³- -प्यः ऋ ४, २७,४; ३८, ७: -प्यम् ऋ ४, ३८, २; ६, ६७,११; -प्याः ऋ ३,३१,१७; -प्यासः ऋ २,३४,४.

†ऋजिथ्वन् b- श्वना ऋ १, ५३, ८; १०१,१; १०, १३८,३; को १, ३८०; जै १,३९,११; शौ २०, २१,८: -धनि ऋ ८,४९,८१० (५०, १०)।; खि ३, १, १०; -श्वने ऋ ४, १६, १३; ६, २०. ७; -श्रा ऋ ५, २९, ११; १०, ९९,१३; -श्वानम् ऋ १,५१,५.

ऋजीति-,ती √ऋज् द्र. ऋजीनस् c- -निस खि ३,४,२‡व. †ऋजींपिन् °- - ॰ पिन् ऋ ८, ३३, १२; जै ४, २०,५; -पी ऋ ४, २६,६.

ऋजीयस्-√索司 元. १ऋजीष'-

१ क्लीपिन् ह- - पिणः ऋ १,८०, 9; 2, 38, 9; 6, 32, 9; -षिणम् ऋ १,६४,१२;६,४२, २; ८, ७६, ५; ८६, ४; की २, ७९१; -०षिन् ऋ ३, ३२, १; १७,१०; २०, २; ७, २४, ६३; √ऋजूय, ऋज्यत् -, ऋज्र- प्रसृ. ८, ७९,४]; ९६, ९; खि ५, ७, ४, ११; -षी ऋ ३, ४६, ३; √ऋञ्ज् (वधा.)¹, ऋअते^m ऋ १, 8, 94, 9; 4; 4, 80,8h; &, 90,2; 96,2; 28,9; 6, 90, ५; १०, ८९,५; ते २, २, १२, ३; काठ ८, १७; की १, २४८; २,७६१; जै १,२६,६; शौ २०, 92,04; 00,9; 4.

२ ऋजीष्- -षम् ऋ १, ३२, ६; वै १३,६,६.

३ऋजीष्य - - पः मै ४, ८, ५^४; - एम् खि ५, ७,४, १६; तै ६, १, ६, ४ १; शकाठ २३, १०; २५, ९; २९, ३३; शक ३७, १; ४०, २; ४५, ४^२; -षा शौ ९, ६, १६; पे १६,११२, २; - बे काठ ३४, १६ ¶; -धेण मा १९,७२; का २१,५,१; काठ ३८,१.

रऋजीषिन् -- कि तै ३,२,२,१¶. ऋज-, ऋज्-केश- प्रमृ. √ऋज् इ. ३६, १०; ४३, ५; ५०, ३; ६, ऋजूनस् - - नसि ऋ ८,५२,२^d.

स्वितारी रसामान्

√ऋज् द्र.

१४३,७; ५,४८,५; इंऋञ्जसे" खि ५, ४, ३³; ४: कौ ४, ३³; ४; जै २, ७, १३; २; †ऋअसे **君 と, と, 9°; を, 94, 9**p; ४º ; मै २, १३, ५; काठ १२, १५; कौ १,१२; जै १,२,२; ४, १९,५: ऋञ्जत ऋ ५,८७,५. ऋज़ते^व ऋ १, १२२, १३; 989, 4; 2, 9, 6; 2, 4.

*和第一

ऋञ्ज-सान - -नः ऋ १, ५८,३; ४,२१,५; -नम् ऋ १, ९६, ३. †ऋञ्जूत्- - अन् ऋ १, ९५, ७;

^a) = ऋजीप्पन्- । विप. (। ऋजुगामिन् - वें. सा. । दिधका-, मस्त्-, स्थेन-, सिख- प्रमृ.)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः। सा.<ऋजु-+ √आप् इति, PW. GW. MWA. प्रमृ. < √ऋज् इति LZd. ∂r?zitya = श्येन-।। √ऋज् ·(बधा.)>*ऋजस्- [भाप.]>(प्रकृतवचनेऽधे) *ऋजस्मय->नंप्र. यनि. इति मतम्।

b) व्यप. (तृप-विशेष-)। व्यु.? । पपा. नावप्रहः। ऋजु-+ √ अश् Lव्याप्ती] इति सा.। °) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। ब्यु. ?। d) सपा. ऋजीनसि<>ऋजूनिस इति पाभे.।

°) =ऋजिप्य-। विप. (इन्द्र-, श्येन-)। व्यु.? *ऋज-स्मिन्-> नैप्र. यनि. (शिष्टं a टि. दिशा इ.)।

1) भाप. (शक्ति-, राभस्यादि-गुरा-विशेष- वा)। अर्थः व्यु. च ?।

g) विप. (इन्द्र-, मस्त्-) । मत्वर्थीयः इनिः प्र. तत्-स्वरस्व (तु. Pw. प्रभृ. = प्रेरियतृ- इति; वैतु. सा. पद्मे <√ऋज् इति)। h) सपा. ऋजीवी (गोब्रा २, ४,२ च) <>प्रदाता इति पामे.।

¹) विष. (इन्द्र-)। व्यु. ? =२ऋजीषुन्- <३ऋजीषु-इति स्क. L [५४३] MVC[२१५]; = १ऋजीविन् इति Pw. प्रमृ.,<√ऋज् इति सा., Lपक्षे Jस्क.[याद,४] च।

1) पुं. न. च नाप. (सोम-फल्गुं-)। व्यु. १८√ऋज् = /रिच इति विमृश्यम्।

k) विप. (तृतीय-सत्रन-)। इनिः प्र. तत्स्त्रस्थ।

1) = √ऋज् [यद्र.]। धा. गतौ, प्रसाधने प्रमृ. m) तुदा. लटि. प्रपु १ रूप्म् इ. । वृत्तिः द्र. !

") पामे. कृते पृ ८७१ i टि. इ. 1

°) लटि उपु१(तु. स्क. या ६,२१। सा. ८ W. प्रमृ ; वैतु. वें. दु. मपु १ इति ?)। लट्यि सिप् उसं. (पा ३,१,३४)।

P) लाटे उपु१ (तु. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. Barth. LIF २,२८१। मपु१ इति)।

a) रुधा. प्रपु३ रूपम् द्र.।

r) अर्श-सान- इत्यनेन स-न्यायता द्र. ।

३,३१,१; ४, ३८, ७: ८; पे ८, १४,७;१५,१२,५. ऋअती- -ती ऋ १, १७२,२. ऋब्जुसे ऋ ८,४,१७.

表型^b— -ण: 悪 を, 92, 4; —णस 悪 २,२४,9३; ध, ३, 9३; ८, ३२, 9६; ४७,9७; शौ ६,४६, ३†; 99८, 9^c; २^d; ३; 99९, 9; २; १९, ४५, 9; ५७, 9; १ २,३७,३†; ३,३०,9; १५,४, 9; १६, ५०,३; ४^d; ५; ६; १९,४६,99†; —णा 悪 २,२८, ९; ध, २३,७; ९,४७,२; १०, 9२७,७; मै ध,9४,९†; —णात् शौ ६,११८,२१°; १९,४५,१; पै १५,४,१; पै १५,४,१; १६,५०,४१°; —णानि ऋ २,२७,४; तै २,१,११,५५; मै ४,१२,१†;१४,१७^२९^१; काठ ११,१२†; पै ३,३०,२.

ऋण-काति⁸--तिम् ऋ ८,६१, १२.

ऋण-चित्" - -चित् ऋ २,२२, १७. †ऋण-च्युत्! - -च्युतम् ऋ ६, ६१, ११, १; मै ४,१४,७; काठ ४,१६. ऋणं-चयु! - -यस्य ऋ ५, ३०,१२; -ये ऋ ५,३०,१४.

†ऋण-याः ऋ २,२३,199

(१,८७,४)];१७; ४,२३,७; ९, ११०, १¹; १०, ८९, ८; 和 ३८, १४¹; 南 १, ४२८¹; २, ७१४¹; 南 १, ४२, २¹; ३,

¶ऋण-यात्[™]- -यात् ते १, ५, . २, ५, .

ऋण-<u>या</u>वन्ⁿ— -वा ऋ १, ८७, [४ (२,२३,११)].

ऋण-<u>रोगा (ग-त्र्रा)</u> दि°- -दि^p खि २,६^२,२९.

श्चिष्ण-वत्- -वान् से ४,१४,१७५. ऋण-वन् - -वा ते ६,३,१०,५¶. ऋ(रा>)णा-वन् - -वा ऋ १०,

- **) तुमर्थे अ**से प्र. तत्स्वरश्च ।
- b) विप. (तायु-1 ऋ ६, १२,५]), नाप. न.। व्यु. १। √ऋ + कः इति (पा८,२,६०) GW. MWA. प्रमृ. च।
- °) सपा. ऋणम्<>ऋणानि(तैब्रा ३,७,१२,३ तैत्र्या २,४,१ च) इति पाभे.।
- d) सपा. ऋणुम् < >ऋणुानि (तैश्रा २,४,१ च । यत्र यनि. शोधम् श्रतु वैप २, ३०८ ऋणान् इत्यंत्र शोधः इ.]) इति पामे. ।
- ॰) पाठे ? च्युतमध्यवकारः ऋण्वान् इति शोधः (तु. सपा, पे १६,५०,४ मूको. नृण्वा नो इति, सा. =ऋणिन्-इति च)।
-) सकृत पूर्नेण समस्त इव पाठः ? (तु. टि. ऋणुम् ।शौ ६,११८,१।), अन्यत्र तु. टि. नेम्न ऋणाः, ऋणुम् (शौ ६,११८,२) च।
- ह) विष. (इन्द्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. =ऋणवत्-। उप. < √के>का [स्तुती] इति वें. सा. ₽พ. प्रमृ., ऋणस्य कातिः कामना यस्येति कृत्वा उप. <√का< √कन् इति GW. PGL ३,१३४। Gri. (तु. ऋणस् आददिः ऋ २,२४,१३)।
- ै) विष. (ब्रह्मण्रस्पति-)। उप. < √ चि Lज्ञाने। पूप. =ऋण्रूष्प स्तुति-।
- 1) विप. (दिवोदास-) । उस. किबन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम् ।
- ¹) व्यप. (तृप-विशेष-) । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. खच्

प्र. उसं. (पा ३,२,३८) मुमागमश्च।

- ^k) विष. (ब्रह्मणस्पति-, इन्द्र-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. √या + विच् प्र.।
- 1) =सपा. ऐब्रा ८,११ त्रापश्रों १६,१८,७। शौ ५,६, ४ तु अर्णवेन इति विशिष्टः पाभे. १ वस्तुतस्तु °तर्ध्यां ऋणवा न इत्येवं मूलतः सतः ऋक्-पादस्य स्थाने ॰लद्ध्यं इति शौ. पादः लेवि. ऐवेति कृत्वा ऋणवन्—>-वा इति पाभे. स्यात्। सोऽपि पुनः ऋण-यावन्—> यावा इत्युभयसाधारणं मौलिकतरं पाठं संकेतयेद् इति भूयो विमृश्यम्।
- [™]) विष. (वरुण-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. √यत्> याति + किष् प्र. (तु. भा.; वैतु. । पद्मान्तरे। भा. शत्रन्तम् < √ऋणय इति ?)।
- ⁿ) विप. (मास्त-गण-)। उस. विनिबन्तं उप. प्रकृति-स्वरम्।
 - °) समाहारे द्वस. > वस. ।
- P) सपा. खिसा ११,२८ उत्तरेण समस्त इव पामे.।
- व) तु. सस्थ. टि. नेम्न ऋणा। एतदनु तैत्रा २,४,९ त्रापं श्रहणुवः इति पाठे? यनि. शोधः (वैप २,३०८ √ऋण्>ऋणुवः इति शोधाईम् ८ वैतु. भा. सा. किप. इति।)।
- ं) विप. (ब्राह्मण्-)। मत्वर्थीयः विनः प्र. उसं. (पावाः ५,२,१०९) तत्स्वरश्च (वैतु. भा. विनप् प्र. इति)।
- ⁸) विप. (कितव-)। पूप. दीर्घ इत्येव पूर्वाद् विशेषः।

9009

३४, १०; —वानस् ऋ १, १६९,७.

१श्चणक् सि ४,६,९^b.

√श्चणक् (=√रिण्व्), †ऋण्वति ऋ
१,१४४,५^d; १६८,६; ६,२,६^e;
की १, ८३^e; जे १,९,३^e;
ऋण्वन्ति ऋ ९,७,५; को २,
४८२†; जे ३,३६,७†; पै१६,
२५,८; ऋण्वथः ऋ १,१५१,५.
ऋण्वत् -ण्वन् ऋ ७,२,१.

१ऋत- √ऋ द. रऋत-- नतें ऋ १, १८, ७; २,१२, 5;95,2;8, 33, 99⁶;0, 99, 9;८,9,9२;२,३९;२७,9७; ९, ६९,६; १०, ८६,१२; ११२,९; खि ४, ११, ३; ५, १६, २; मा १७, १४ †; ३४,३; का १८, १, १४ †; ते १,७, १२, २ †; ४,६, १,४; ¶में १,८,२; ५; २,३,१; ४, 9; 90, 4; ३, ६,9; ७; ८, ९ ३, ३, ६; ६,८; ७,३; काठ €, 02h; 29; €, 29; 90t; १२,७९; १७, १७; क ९४, ६; ७ ; २८, १; †कौ १, २४४; २, ७२०; †जै १, २६,२; ३, ५९, १२; शौ ४, २६, ६; १४, २, ४७ †; †२०, ३४, ९; १२६, १२; पै २, ५२, २; ४, ३६,५; १३,७,९†;१८,११,७†. †ऋते-कर्म्। - भीस् ऋ १०,५५,७; कौ २, ११३४.

^१ऋते-सूल¹— -¶लम् मे १, १०, १७; काठ ३६,१२.

¶ऋते-य<u>ज्ञ^k— -ज़म्</u> मे १, ११, ५; काठ १४,५.

ऋत-चित्- प्रमृ.,√ऋत्य√ऋ इ. १ऋतव्यां- २ऋत्व्या-, ३ऋतव्या-ऋत्- इ.

√ऋताय, ऋतायत्–, ऋतायिन्–, ऋतायु–, ऋता-वत्– प्रभृ., √ऋति, १ऋति–, २ऋति–, *ऋति-मत्–, √ऋतीय, ऋती-पह्–, ऋती-पाह्– √ऋ द्र.

पुर्-, सता-पुर्- √ क ह.

ऋतु¹- -तवः ऋ १०, १८, ५; खि ४,
५,२८; मा १४, २९[™]; १७,३;
१८, २३; २३, ४०; २६, १४;
२७, १; ४५; का १५, ९,२[™];
१८, १,४; १९,७,५; २५,८,२;
२९, १, १; ६,१; ¶तै १,५,१,
४;७,३; ६,११,५³; ३,४,८,६³;
\$४, १,७,१,१; ७,३; ८,५\$; ९,
१;१०,३;५;२,५,२; ६,९; १२,
१\$;३,१,२°;४,२,१; २;३,४;
४,२;६,३;९,३;११,४³; १२,
२;६, ७,१;२; १०,३; ७,३,५;

२५, १\$; ६,१, १,८; २,३, ४; ३,३,६; ७,९; ४,५,७; ५,३,२; ३; ५,9; ६, २,9; ३,३, ११,५; ७,१,१०, १;३; २,१,१; ६,१र; २:३; १०,9; ३, ८,9; १०, ५; ४,२,२^२; ३,२; ५-६,२;७,२;३; 99,3;4,9,8; 20,9\$; 24,9; ¶ मै १, ४, १२; ६,९^२; ७, ३^४; 4; 6, 2, 2, 8; 4; 90, 42; 904; २०; \$2, ८,६m; 92, 4;93, 90; 3,9,9; 42; 3; 3,9; 8: ₹, ४; ५; ८; ४, ३^३; ४ ^५; ६ ^२; \$; ot; ६,४; ७,9; २; ९, ४२; 8. 9,4; 3,7; 0; 8,5; 4,63;63; ७,५; ८,४;८;९, १८\$; शकाट E, 0; C, C; P, 93; 35; 9 53; १०, ४; ११, ५; १०; १२, ६^३; \$ 80, 4m; 90; 86, 98 \$; 98; 88,4;0; 90; 99; 20, 3; 8; 4; 90°; 28, 3; 43; ६-८; १२^४; २२,१\$; २;६;८³; २३,२; ८^२; २४,४;८; २८,२^३; 90;29,3; 38,33;943; 33, 3; 6; 38, 63; 9; 93; \$34, 9; २०१; ३६,११५;१२; १३; ३७, 99; 39,90\$;80,5\$; \$84, ५;१७; ५०,६; ¶क ४, ६; ७, ₹; ८, ४³; ६³; \$₹€, ४º; ९;

°) पाठें ? √म् > मृण्त्->-णत् (तु. मूको. मृणक् इति) इति वा √भिद्>भिन्दत्->-न्दत् (तु. सपा. शौ. पाभे.) इति वा शोधः । यद्वा भि° इत्येव स्यात् मृणत् इति च तस्य वावि. पर्यवस्येत् । ७) सपा. शौ ५,२८,१४ भिन्दत् इति, शौ १९,३३,२ नुदन् इति च पाभे. ।

°) एतदीयानि यनि. रूपाएयपि< √ ऋ इति PW.प्रमृ.।

a) तु. सस्थ. टि. आ । e) पाभे. कृते पृ ९८८ i टि. इ.।

1) विनार्थे श्रव्य.। व्यु.?। <√ऋ इति PW. GW. प्रमृ. (तु. आर्ति-, निर्भाति- प्रमृ.; पृ ३९७ p टि. च)। वा. सप्त१ रूपम् । ८०० तु. वें. सा. GRV.;

वैतु. GW. १ऋतु-> -ते। b) ते इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४, ६ तत्-संस्कर्तुः टि. च)।

1) त्राप्त. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५,४,१०९) वित-स्वरश्च (तृ. वें. ? Pw. GRV. GG.; वैतृ. सा. Gw. BS. S. Gri. पूप. १ऋतु- इति)।

बैप१-स्-भव

29, 88 : 4; 30, 3; 4; 6; ₹१, 9; 4; ६; ८; 9२⁸; 9८; २०; २१; ३४, १; ३५, २; د; ٤७, ٤; ٤८, ٩; ٧٤, २३; 84, 9; 8; 80, 33; \$86, १०: १८ शौ २, ६, १; ८,८, 37: 3,94: 96; 80, 8, 96; ७,५; ११, ३,१७; ८,२२; १०, 4; १२,9,३६; २, २५†; १३, 9,96; १५,६,90; 90, 4; 6; १८,४,२; पे १, १०२, ३;१०६, ३; ३,३३,१; ९, २१, ६^२; २३, 92; 23, 92, 99; 24, 98, 90; 88, 98, 4; 6; 39, 3; 88,2; 64, 4; 98, 6; 900, ४; १७,४,६;७,७; ८,९³; २९, 94; ३२. ४ †; १८, 9६, ८; - शतवे काठ २८,२; क ४४,२; -तुः ऋ १, १६२,१९; २, १३, १; ५, ४६, ८; मा १०, १०; 99b; 92;93b; 24, 82;38. ६; का ११, ५, 9; २^b; ३; ४^b; ३९, ४, १; ते ४, ४,१२,३; ६, 3, 3 1; 0, 9, 9, 8, 4, 3, 39; मै ¶१, ६,९;७,४३; २,१,४¶; u, 30 xb; 99, 4; 3,8,3; 9; 94, 8; 8, 4, 63; 93, 901; काठ ७,१५९;८,१३९;९,३३९; १0, २¶; १८, 99; २२, 9४; २८, २३¶; ३९, ७४०; ४६, ५; क ब्रि, ५;६३; ८,६३९;२८,११; २९,9; ४४, २^२¶; शौ ७,५9, २ १; ९,५,३१-३६: पै १५, १. ९; १६, १९, १०; -तुःऽ-तुः त्रितै ५, ७, ६,५; ६; -तुना ऋ ₹, 94, 9-8; €; 99; 92; ₹.

३७,६; खि ५, ७,५,१-६; १९; १२; मा २१, २३-२८; २६, २१ †; का २३, ३, १-६; तै ६, 4, 3, 23; 33¶; 9, 9,96,93c; २ रें मे ३, ११, १२ ; ४, ६, ७२९; काठ २८, २३; ९२; ३८, ११ क ४४, २३ भिर, शौ २०, २. १-४: पे १०, १०, ४; ५; -त्याः ऋ १, १५,९; १०;८४, 96; 2, 30,9-3; 3, 80, 3; ४, ३४,२; ५३, ७; ५, ३२, २; ६, ५२, १०; ९, ६६,३; १०, २, ४: ७, ६: १८, ५; खि ३, १६, ६: ५, ७, ५, ७-१०; मा १२, ६१: १४, ७, १८, ३३; २६, २२ †: का १३,४,१७; १५, २, १ २०,१, ४; तै १,१, १४, 87; 2, 8, 98, 47; 8, 3, 4,2; 3,8,3; 8,6,9; 6, 92, २: ९५, १,७, ३; ८, ६; ९, १; 90,4; 2,8, 9; 23; 4, 2; 8, ३,४; ४,२; ६, ३; ६, १०, १३; 9E, 9,9,6;8,4,0; 4,3,23; ३; 96, २, १, २; ६, २; ४, ३, २; ७,२; ५,१५,२३; मै २, ७,११; ८,9 , १२, १; १३, २३; ¶३, 9, 9; 7, 9; 3, 8; 3, 6; 8, v; ¿; \$, २; ४, ६, ७²; 90, २†; ३ † ; ६ ; काठ १३, १५ र ; † ; १६; १६, ११; १७, १३; १८, 93; 989,0;903;99;920. 93; 33; 928,4; 92; 922, 9;8; २८,२¶; ३५, ९†; ३९, ११; ४०, १; क २५, २; १०^२; २९,२; ¶३०.५:८²; ३१, १¶; ३^३;¶³;५³¶; ३४,१;४४,२¶;

शो १,३५,४; ३,८,१; ५, २८, २; १३; ११, १, १६; ४,६; ७, २०: ९, २०; १२, २,२५१; ३, ३२; १७,१,२९; २०,६७,७ मै १, १८, १; ५४, ५; ८३, ४; ५,१४,८; १६,५; १४, ३,१९; १६, ७२,२; ८३, १०; ९०, ६; 949, 0; 948,90; 20, 32, ४ ; १८, ३२, १५; १२; १९ २२, १५; ३०, ५; -तुम्बः मा २२, २८; का २४, १४, १; तै 8, 4, 9, 8¶; 4, 0, 2, 4¶; ७, १,१५,१; व मे १, १०, ५ 3,3,8;4; 5, 8; 92, 05; 8, ६,७३; शकाठ ११,१०; २१,३; ६;७; २४,१०३; ३५,१०; ४१, ६\$; बिक ३१, १८; २१; ३८, ३३; ४८,१८; शौ ३,१०,१०; १९,३७,४; पे १६,९५,३;१७, २२,२; -तुम् ऋ ७, १०३, ९; गते ५,३,१,३;१०,१;६,५, ३,३; ¶ से १,८,७, ३,६,९; शकाठ ७,१५; २०,१०; २१,३; २८, २; शक ६, ५; ३१, १२; १८; ४४,२; शै ८, ९,१४; % ५, ३१-३६; वै १६, १९, ७; १००, ५-११; - वृत्रम्ड-सुम् काठ १९,५; २०, १०; २८, २; क ३०, ३; ३१, १२; ४४, २; - शतुषु ते १,५,७,३; ६, १,५, २; ३,५,२; ४, २, २; ९,३; ५, 4,9; &, 3, 3, 4; 4, 3, 8; 9,9, ३,२; १०,४; २,६,३; ३, ८,9; ४,५, २; ६, २; ७, ३; ११, १; ५,१,४; मै ३,१,१; ५; २, ६; 8, 3; 4, 8; 8, 4, 0; 4, 4; 6,

^{*)} सपा. ऋतुवः<>यातुवः इति पाभे. ।

^{🎙)} सपा. ऋतुः (माश ५,४,१,४; ६ च) <> ऋतू

⁽माश ५, ४,१,७ व) <> ऋतूनाम् इति पामे.।

^{°)} सपा. ऋतुना <> ऋत्नाम् इति पाभे.।

४: काठ ८,८; ९, १६; ११, ५; १२,६; १८, १९; १९, ५; २०, १०; २१, १२; २२, २;६; २३, २:८; २४, ४; २८, २; २९, ३; ३३, ३; ८; क ७, २; २९, ७; 30,3; 38,92, 38, 9; 34, ८; ३७, ५; ४४, २; ४५, ४; पै ९,२१,६\$; -तुमा १०, १४ª, १३, २५रे; १४,६२; १५रे;१६रे; २७२; १५,५७२; का ११,५,५0; १४, २, ११^२; १५, १, ५^२; ४, ३४; ८,५२; १६,७,१२; ते ४,४, 99,91;2; &,4,3,99; 0,8, ८,१२ १ से २, ७,२० ३,८,१२८; 93, €, ९; ७, ९ ०; 98, ९; ६, ४, ७^२; काठ १७, १०^८; २८, २¶; 34, 95; 30, 96; 39, 0°; ₹ २६,९^८; ४४,२¶; ४८,9°, -सन् ऋ १,१५,५; ४९,३;९५. ३;२,३८,४; १०,२,9; ३; ११, १; ८५, १८; खि ३, २२, १०; मा ९, ३२; का १०, ६, २^{२b}; **प**ते १,१, १४,४†; ६, ११,५; 0, 99,9\$; 2,4, 8, 9; 8,3, 99, 3\$; 93, 87; 4,9,4,2; ₹, 9, ₹²; 90, 9; 8, 99,8; ७,२, ५; १७, १\$; ६,२, ३,४; 4, ₹, ₹[₹]; ५,9; ६,9,५; ₹,9; 99, 4; 19,9,3,7; 90,97; 7, 9,2; ६,2; ३, २,9; ४, ३,२; ७, २; भमे १, ८, २; ११,१०; 2, 2, 2; 93, 903\$; 3, 2, 9t; 8, 9,4; 8, 9; †90, 9;

२; १२, २†; शकाठ २,६°: 942+; 28, 85; 26, 29+; २०, १०३; २२, १; ६; २४, 90; 26, 2; 38, 3; 94: ३३, ८: ३४, ९१: १०: ३६. 19; 39,908; 80, 58; 43, ७\$; ¶क ३१, १२३: ३४, १; ३८,३; ४४,२; ४७,३; की †१, २२९ : ३६७; २, १०५९ ; †जै १, २४,५; ३८, ८; शौ ३, १०, **९**; **६**,३६,२; ६१,२;३; ७,८६, 91;6,5,90; 88,6,90; 88, 9, 23; 86,9,964; 88,48, ३ +; मे १,१०६,२; ८,१४,३+; ९,२१,६; १५,१४,२; १६,१८, 90:949,0:80,26,8;86,3, २+; १९, ४,२;१४,९;४७,६+; -तूनाम् ऋ ५, १२,३; मा २४, ३८: का २६,८,३, ते १,६,१, २;२,३⁴; ११,५; २,६, १,१¶; 8,3,3,938; 238; 99, 4; 4, ¶3,9,9; 99,32;8,2,9¶; 4,96,9; 0,2,8; 96,9; 98, 4, 3, 2; 4,9; 0, 2, 6, 9 ; मै ११,४, १२; ६,९; ८,२; २, 93, 90; 3, 98, 98; 8, 4, ७¶; काठ ४,१४ ;८,१¶; १९, ∶ ६¶; ¶२०,६; 90; २१, ३¶; २८,२**ๆ**; ३१,१५; ३४, १३¶; ३९,१०; ४१,९५०; ४७,८; ५३, ८; 雪雨 ६, ६; ३०, ४; ३१, ८; १२; १८; ४४, २; शौ १५, ६,१८; १६, ८, २०; पे ९,२१,

६ ; १४, ३, २५; १५, ७, ७: -- oतो पै ११, २, ९?e: -तोः ऋ २, २८, ५: शमे १.६.९३: ७,४; ४,१४,९१; काठ ९, ३ %: क ८, ६ १; -ती पूमे १, ६,९: २,१, ४; ४, ६, ७^३; ¶काठ ८, 94;१०, २; शक ६,६4; शी ११, ६,४; पै २, ७७,9; १६, २१,३. आर्तव'- -वः ते ४, ३, १०,१ हः -वाः मा १४, २९⁸; का १५. ९,२⁸: ¶तै ७, २,६, २: ३: में २, ८, ६⁸; काठ १७, ५⁸; क २६, ४⁸; शौ ५, २८, २; १०, £, 96; 0, 4; 22,3, 90; 5, २०: १५,६, १७: १७,६: पै ९. २३, १२; १३, १२, ११; १६, 88,2; 43,96; 63,90; 80,. ७, ७; २९, १५; -वान् शौ ३, 90, 9; 88, 6, 90; 9 84, १४, २; १७, २८, ४; -वानाम् ते ७, २, ६, १९; शो १५, ६, १८; १६, ८, २१; -वेभिः खि ३, १६, ६; -वेभ्यः मा २२, २८: का २४,१४,१; में ३,१२, ७: शो ३, १०, १०: १९, ३७, ४; पे १, १०५, ४; १६,९५,४; १७, २२, २; -वेषु तै ७, २,६, ३९: -वैः शौ ५,२४,१३; पै १, 48.4.

क्षार्तव-त्व— -त्वम् तै ७, २, ६,१¶. १¶ऋत(ब्यं >)ब्यां h — -च्याः तै ५, ३,१,१;२;११,३ 3 ; ४,२,१ 3 .

a) पामे. कृते पृ १०१० b टि. इ. ।

⁾ सकृत् ऋतून् <>दिशः<>पिक्कुम् इति पाभे.।

^{°) =} सपा. हिश्रो ७, २, ४,७ । आपश्रौ १०, २५, १

उक्क (श्रेष्ठ Lg. C.J) तून् इति पाभे.।

d) पाने. कृते ष्ट १०१० ८ टि. इ. ।

e) पाठे ? ऋताव्-ऋतौ Lवीप्सायां सप्त १। इति शोधः द्र.।

¹⁾ नाप. । तद्धितः अण् प्र. । प्र. स्वरः ।

ह) पामे. कृते पृ १००९ m टि. इ. ।

^{ो)} नाप. (इष्टका-विशेष-)। मन्त्रोपधेयार्थे यति प्र (पा ४, ४,१२५) तित्स्वरः।

२¶ऋत्(व्य>)ध्या⁸- - ब्याः मै ३, २, ९^२; ३, ३; - ब्याभिः मै ३, ३,३.

३¶ऋत(व्य>)व्या^b— -व्याः काठ २०,१०^१;२१,३; क ३१,१२^३; १८; —व्यानास् काठ २१,३; क ३१,१८; —व्ये काठ २०,६; क ३१,८.

¶ऋतन्या-त्व- -त्वम् काठ २१, ३; क ३१,१८.

¶ऋतु-मह्° — -हाः तै ४,७,७,१\$; ६,५,३-४,१; मै ४,६, ७ ५; काठ २८, २ ३; क ४४, २ ३; —हान् तै ६,५,१०, १; —हैं: तै ६, ५,३, १; मै ४,६,७;८; काठ २८, २; क ४४,२.

ऋतु-धा^d ऋ १,१६२,१९; १६४, ४४;१७०,५; २, ३,७; ४३, १; ५, ३२, १२; ६,९, ३; १८, ३; ६२,९; ८,१३, १९; ४४,८; ९, ९७, १२; १०,२८, ५; ४०, ४; ८५, १६; ९८, ४;११०, १०; १३१, ३; खि ५, ७, १, ११; मा २०, ६५; २३, ४०^e; २५, ४२; २६, १९^t; २९, ३५†; का २२, ६. ११; २५,८, २⁶; २८, ११, १¹; ३१, ४, ११†; तै ४, ६,९,३†; मै १,६,२⁸; ३, ११, ३; ४,१२,२⁶; १५, १३,१६,२०†; ४६,५†,५०,६; कौ २,३०१†; ११९३; जै ३,३०, १४†; †शौ ५,१२,१०;९,१५,२६; १३,३,२,१६; १४,१,१६; १८,१,५३; वै १८,२,५†.

ऋहु-धा¹ तै २,१,११,२^b; ५,२, १२,१^e; पै १५,५,४^J; १६, १८,७:१९,८²^k.

¶ऋतु-नामन् -मानि काठ २२, ६; क ३४,१.

ऋतु-पृति¹ - -तीन् शौ ३,१०,९; ११,८,१७; पै १५,१४,२; -†०ते ऋ १०,२,१; तै ४,३, १२,४; मै ४,१०,१; काठ २, १५,१८,२१.

ऋतु-पा"- -पाः ऋ ३,२०,४"; ५, १२,३";१०,९९,१०;-०पाः ऋ ३,४७,३;-पाभिः ऋ ४,३४,७. ¶ऋतु-पाञ्च^०- -त्रम् तै ६,५, ३,१; मै ४, ६,७;८;८,८^२; -त्रे मै ४, ५,९; ६, ७; ८, ७\$; काठ २८, २; १०३; क ४४, २; ४५, १३; -त्रेण तै ६,५,४,१;५,१; मै ४,६,८; काठ२८,२; क ४४,२. ऋतु-मृत् -मत् पूमै ३,७,४;४,६, ८; -मतः मा १९, ६१; का २१,४,११: मै ४१०६: का

2; — मतः मा १९, ६१; का २१, ४,११; मै ४,१०,६; काठ २१, १४; — सताम् काठ ३३, ७९०; — मद्भ्यः काठ ३३, ७९०; — मन्ति मे ४,६,८९.

ऋतु-मुख्य - - खे मै १,६,५¶; काठ ८,१¶; क ६,६¶; पै ४,४०,५. ¶ऋतु-याजिन् - - जी मै १,१०, ८³; काठ ३६,३³.

ऋतु-शस् (:) ऋ १, १६२, ४;
१०,२,५; ५५,३; ९८, ११; मा
१३,४३; २३,५७;५८;२५,२७;
२९, १०; का १४, ४, ६; २५,
१०,५;६; २७,१२,४; ३१, १,
१०; तै ४,२,१०,२;६,८,२†;
५,१,११,४¶; से २,७,१७;३,
१०,७¶;१६,१†;२; काठ १६,
१७;४६,२;४†; शौ ९,५,१३;
वै १६,९८,३.

ऋतु-(स्थ>)ष्ठा १ - - हाः मा १७,

- *) यप् प्र. उसं. इति विशेषः । शेषं पृ १०११ h टि. इ. ।
- b) स्वराऽभावात् पृथङ्-निर्देशः।
- °) नाप. (सोमग्रह-विशेष-)। कस. श्रन्तोदात्तः।
- d) वीप्सायां था प्र. उसं. (पा ५, ४,४३) तत्स्वरश्च ।
- °) सपा. ऋतुथा <> ऋतुथा इति पामे. ।
- 1) सपा. तेब्रा ३, ७, १०,३ श्रापश्रौ ९,१४,१ ऋजु<u>धा</u> Lवैप२ च यद्र.] इति पामे.।
- ⁸) सपा. काठ ७, १४; ८, ३; १८,४; ३४, १९ तैब्रा ३,११,५,१ विशिष्टः पासे. ।
- भ) सपा. ॰था (श्राश्री २, ११,१२ शांश्री ३, ६,२ च) <> ॰धा (श्रापमं २,४,४ च) <> हिगृ १,७, १९ इह ते इति पामे.।
- 1) = ऋतु-था। धा प्र. इतिमात्रं विशेषः।

- 1) पृ६५० ० टि. इ. ।
- k) ॰ द्याः इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- 1) नाप. । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. यद्र. ।
- m) विष. (श्रिप्ति-, इन्द्र-)। उस. विजन्तम् । उप. √वा (पाने) इ.।
 - ") ऋतु° > ऋत° इति शोध-प्रस्तावः (तु. ORN.)।
 - °) नाप. (ऋतु-प्रह्-)। मध्यमपदलोपिनि कस. श्रन्तोदातः।
- p) विश्व-देव-साहचर्यात् ऋभु इति शोध-प्रस्तावः (दुः तै ७,५,७,३ काठ १७,४;२१,१)।
 - व) षस. श्रन्तोदात्तः।
 - ²) वीप्सायां शस् प्र. (पा ५,४,४३) तत्स्वरस्व ।
- ं) विप. (इष्टका-)। उस. विजन्तम्। उप. पत्वविकल्पः (पा ८, ३,१०६)। ं) पामे. कृते पृ ९९९ छ टि. इ. ।

३; का १८,१,४; मै २,८,१४;३, ३,४²; ¶; काठ १७, १०; क २६,९.

प्रतु-स्था⁸ - स्थाः ते ५,०,६,६³; -स्थाम् ते ५,०,६,५. प्रतुस्था-यज्ञायज्ञिय⁶ --येन ते ५, ५,८,९.

ऋतु-स्पृष्- -स्पृशः काठ १७,

ऋति (तु-इ)ज्°- ·त्विक्, ऋ २, ५,७; वे २०, ३४,४; - त्विक्ष पते ७, २, १०, १; - त्विग्भः काठ ३५, १०; क ४८, १२; -पित्वस्यः ते ६,१,४,२; मे ३, ६,८:४,८,३; काठ २३,४; २६, ७:२८,५: क ३६,१:४१,५:४४, भः, पै १,१०५,४\$; - त्विजः ऋ 2, ६0, ३;८, ५८, 9; ९, ११४, ३; १०, २, १; खि ३, १८, २; तै 2, ६, ५, 9; ७, ३,२ ; ५, ३; 2,3,99,829; 8,3,93,84: 4,0,0, 3; \$ \$ 4,9, 8,2; 2,2, 4; 99,8; 3,8,9; 0,4; 0,3, ११, १; मे १, ४, २; ७; ६,२¹; 90,99; 2,3,4; 93,6,2;8; 5, 4; 6, 8,4, 89; 90,91; शकाठ २, १५ १; ५, ५5: ११. ८रे; १८, २१ †; २५,९; २६,७; ९ रे;२७,९; २८,५; ३२,५; ३५, ५'\$; ३६,४; ४०, १३\$; ४३, 9\$; ¶\$ 80, 2; 82,4; 62; ४४, ५; ४८, ६^२\$; शौ ८, ९, २9; ९, ७, ६; १०, ९,४; १२, 9, ३८; १९, ११, ५‡8; ४२,२; 46, 6; \$ 2, 40, 3 18; 83,6, 9418; 88, 98, 9; 98, 8; 998, १;१३६,४;१७,४,९; -० त्विजः शौ ६, २, १; पै १९,१,४; २०, १५; - | त्विजम् ऋ १, १, ८१; **५**,२६,७]; ४४,११; ४५,७; २ 4, 0; 3,90, [2; 80, 29, 0 (992,0)]; 4, 22,2; 0,98, ६;८, ४४, ६; १०, ७,५; तै ४, ३. १३, ३; मै ४,१०, ५; ११, १; काठ २,१४^२; कौ २,८९३; 3,3,8; जै 2,9,90;8,93,6; २९,६; - † विजा में ऋ ८, ३८, १; की २, ४२३; जै ३, ३२, १३; -० त्विजा ऋ १०, ७०, ७: - त्विजाम् ऋ १०, ११४, ९; ¶ तै ३,१, १०,२; २,९,५; ७, १, ५, ६; ३, २,१; ¶मै ४, ६, ३;७,४; ¶काठ २८,९; ३४, १८; क ४४, ९¶; –‡त्विजी* काठ ३५,५; क ४८,६. ¶आर्विजीन¹– नः मै ३, ८,

४; काठ १३,४. भार्तिज्य!— -त्या ऋ १,९४, ६; पै १२, १,५; -¶ज्याम काठ २८,३; क ४४, ३; -ज्ये मै ४, २,१¶; -ज्येन सौ ११,३,१४; पै १६,५४.८.

१ऋतिय^{*} - यात् ते २, ५, १, ५^२¶; -याय शौ १२, ३, २९¹; पे १७, ३८, ८¹; -ये शौ १४, २,३७; पे १८,१०,७.

ऋत्विय-व(त्>)ती- -ती मै २,७,१२; पै-१२,६,१: १९, ४२, ८; -तीम् पै ६,१०,४.

रऋत्विय[™]— -† यः ऋ १,१३५, ३; १४३,१; ३, २९,१०; ४१, २; ५,७५,९; ८,१९,३१; ९, ७२,४; मा ३,१४; ११,४८\$; १२,५२; १५,५६; का ३,३,४; १२,४,१२\$; १३,४.८; १६,

^a)विप. (श्रम्न-)। व्यु. कृते पृ १०१२ ४ टि. द्र.।

- b) नाप. (साम-विशेष-)। पपा. नावग्रहः। मध्यमपद-लोपिनि कस. उभ. प्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६, २,१४०)। =सपा. आपश्रौ १७,१२,१०। ग्राबा २,१९,९ जैत्रा २, ५,१-३ तु व्हा…यक्ती॰ इति पाभे.।
 - e) विप. (इष्टका-)। उस.।
 - d) पामे. कृते पृ १००१ a टि. इ. ।
- °) विष. च नाप. च । उस. किञ्चन्तम् उप. प्रकृतिस्तरम् (.तु. या ८ ३, १९) ORN. प्रमृ.; वैतु. या. १पक्षे । < √ऋ इति वा < ऋच् + √ यज् १ शाकपूणिमते । दिते वा)। ¹) सपा. ऋत्विजः <> होत्राः (माश ९२,३,४४ च) इति पामे. ।
 - ⁸) सपा. ऋत्विजः<> यक्तियाः इति पामे. ।

- h) सपा. ॰जा<>॰जी इति पामे.।
- 1) त्र्राहत्यर्थे सम् > ईनः प्र. (पा ५, १, ७१)

बित्स्वरस्व ।

- J) कर्मणि व्यव् प्र. (पा ५, १,१२४) नित्त्वरस्व ।
- ४) नाप. (ऋतौ ।=रजिसि] प्राप्तं कर्म ।=मैथुनम्।)। धन्>इयः प्र. उसं. (पा ५,१,१०६; ६,४,१७५)
- नित्स्वरश्च।

 1) 'यथा योषा ऋत्वियाय (पत्या) संभवित तथा' इति
 वा. द्र. (तु. पै. | मूको. | ऋत्वि (य>) या-वन् >-वा
 | प्रि१] इति; वेतु. Rw. w. ऋत्विया या इति द्विपदः सोधः
 इति च ?)।
- ฅेप. (भाग-, योनि-, होतृ-)। तदस्यप्राप्तमित्वर्वे ।
 घस्>इयः प्र. (पा ५,१,१०६) तत्त्वरस्व।

६, ८; तै १, ५,५,२; ७,२; ३, ¥,90,¥; ¥, 9,8,¥\$; ₹, ४, ३; ७,१३,५; ५, १, ५, १०\$; मै १,५,१; ५रे; ६; ६,१; २,७, ५\$; काठ २,४; ६,९; ७,४;५; **१६**, ४**\$**; ११; १८, १८; २३, ६; क १, १६; ४, ८; ५, ३;४; २५,२; २९,६; ३६, ३; कौ १, ¥₹८\$; Z, 999८\$; 99७₹; जै १,४६,२\$; शौ ३, २०, 9; २०,२३,२; पै ३,३४,१; -यस् 君 2,9,17; 20,59,90]; 6, 80,99; 20, 59, 8; 6; 900, 7; १७९, १; मा २३,६३; का २५, १०, ११; कौ २, ११७४†; शौ ७.७५,9 +; वै ५, ३७, २; १३, २, ९; -याः ऋ १, १९०, २; -यात् पै १०, ४, ४; -यानाम् पै ११, १, १२; -याय ऋ ८, क्रिटू-हर् - -रः ऋ २, ३३, ५; -राः

£₹,99. ३ ऋरिवय⁸— ऋत्वि(य>)या-वत्-羽 ८,८,93. ऋत्वियावती- -ती ऋ ८, 93,600,00]. १ऋत्वय D- -त्वये? क्ष १०,१८३,२. ?ऋतुकन्तुनी ऋत्विदा ग्रमा भ्या सिनी पै ३, ३७,9. ऋतु-श्रह- प्रसृ. ऋतु - इ. ? ऋतुनः पे १९,३०,१२. ऋतोद्य-, ऋत्य-, ऋत्वा √ऋ इ. ऋत्यिज्-, १ऋत्वय-, २ऋत्विय-ऋतु- द्र. २ऋत्व्य^d - - त्व्यानि पे १९, २५, १४. √ऋद् (=√ऋद् ध्यद् ।), †ऋदन्तु ऋ ७,१०४,२४; शौ ८,४, २४; पै १६,११,४.

ऋ हे, ५४, १०; -रेक इ ६ ४८,१०; तै २, २,१२,३; मे ४, ११,२; काठ ९,१९. †ऋदू-प्¹- -वे ऋ ८,००,११; केथ, 99,4. †ऋदू -वृध्य - -वृधा ऋ ८, ७७, १९; जे ४,११,५.

ऋड्-, ऋदि-, ऋदवा √ऋष् द. √ऋध्, न्ध्(वधा.)h,>क्षार्ध, हैत्सं ऋ अधि ऋ १, १७,९; ऋघत ऋ ६, २,४1; मै ४, १३,९1; आर्घ तै २, ६,९,५९; में ४, १३,९; ऋध्यात् में ४,१३,९; †ऋध्याम् ऋ ५, ६०, १; शौ ७, ५२, ३; वै २०,३०,२; †ऋध्याम,>मा 羽 १,३१,४ ; २,२४, ५,४, १०,१; १०,१०६,११; मा १५, ४४; १७, ७७; का १६, ५, २६; १८,६,१३; ते ४, ४, ४, ७; मै

*) २ऋत्वय- इत्यनेन सजातं भाप.।

b) नाप. (काम-)। यति प्र. यना. स्वरः यण् च [पा ६,४,९७५ (तु. वॅ. सा. Gri. GRV.; वैतु. GW. विप. [तन्-] इति)]।

e) पाठे? ऋल्येन इति शोधः (तु. छन्दः, वा. नाध° इति युक्ता हेत्वर्थे तृ. श्राकांचा च)।

a) विप. (Liहेंसक-) रक्षस्-) । व्यु.? ।

•) विप. (देव-, रद्ध-, सोम-)। व्यु. ऋर्थश्च १। पपा. नावप्रहः। या [६,४] वें. सा. भा. PW. GW. प्रमृ. पूप. <मृदु- इति, GW. GG. = आई- इति मत्वा <√ऋद् इति; उप. या. वें. GG. NW. प्रमृ. उदुर-इति कृत्वा बस. इति, PW. GW. GRV. दूर- [भाप.] <√र। आदरे। इति मत्वा बस. (=दयाईभाव-) इति च। 1) व्यु. श्रर्थक्ष १। °दु-पु°- इति पपा. इति कृत्वा सुसंस्कृता (= ॰ तो) इति पदसिषधानाच या ८६, ३३ । विप. (बाहु-) इति मत्वा यनि. प्राति. पूप. = भाप.। श्रर्दन- (< √ अर्द् । [हंसायाम्]) इति वा, =गमन- इति वा ।=शब्द- इति वा, = इत वेति काचित्कौ पाठौ।, =मर्मन्- इति GRV. GG., उप. पा-< √पत्।गती। इतीव मत्वा =पातिन्- इति । PW. प्रमृ. ऋ(<मृ) दु-पा-(<√पा Lपाने∫)>-पौ इतीव?; १०w. ॰पा- ७ इति मत्वा नाप. (मधुम-चिका- वा तादश-जीवान्तर-विशेष- वा) इति । नाप. (मधु-पटल-) इति कृत्वा यनि. प्राति. नैप्र. <= "ऋदु-मू- (=मधु-प्र-L=ऋदुना मधुना पूर्यत इति कर्माण प्र. J) इति, यनि. रूपं च न. प्र२ (L=मुसंस्कृते] शोधिते मधुपटले इव ऋतू-वृधौ । =मधुतृधौ । इन्द्रस्य बाहू इत्यन्वयः) इति मतम्। ह) विप. (बाहु-)। °दु-वृ॰ इति पपा.। या ६६ ३३। पूप. (f टि. दिशा इ., = मर्मन् चेत्यधिकमत्र) उप. व < √वृष् = √व्यष् इतीव कृत्वा =वेधिन्- इति । यनि. प्राति. = मधु-वर्धिन्- (तु. सस्थ. रूण्य- इति, PW.GW. प्रमृ. च) इति विप. कृत्वा उस. क्रिबन्तमिति मतम् h) तु. ्रवृध् : ्राष्ट् : ्रबर्ष्। (तु. f रि.)।

1) सपा. की १,३६५ विशिष्टः पाने. ।

1) =सपा. तैबा ३,५,१०,४ शांश्री १,१४,१६। मारा १,९,१,१२ आश्री १,९,५ तु ऋधेत् इति पामे.

k) =सपा. तैज्ञा २, ७, १२, ४। मे ४, १४, ११ व अश्याम् इति पाभे. ।

1) सपा. ऋध्याम<>शक्तम इति पाभे.।

१,90,३; २, १३, ८; ४, १४, ९: की १, ४३४; २, ११२७; जै १,४२,८.

ऋध्याते ते ६,५,६,२ भ; श्राम्बोति ते १, ५, १, ४; ३, 8, 5, 9; 4, 9, 8; 4, 7, 90, 4; 8.90,42; 4, 2,9; 8,6,90, १; ७,२,१०,१;५,२,२३; से १, ४,94; ७,२; ५; ८,७; १०, ५; २,५,१; ३, १,१;५;१०; २,६; 3, 2; 8, 2; 42; 6; 6; 6, 90; ध, १, २; ४, ७; काठ २०, ९; २१, ५; ऋझोति ऋ १,१८,८; नते १,५,४,४; ७,३,२; ५,४, 99,3; 92, 2; 4,9,4; 4; 6; 0, 9,3; 8,3; 6,5,5,9; 19,9,6, २; बने १, ६, ७; ७,२; ४; ५; ٤, ४; २, ५, ११; ३, १, १; ४; २, 9; 6; 8,98; 6,8; 8,3,9; 6; 8, 903; 0, 0; 93; 6,3; 90; शकाठ ६.५:६; ७,५३; ८,१; ५; 932; 94; 9,9;3; 88,8; 4; १३, 9; ३^३; १९, 99; २०, 9; २१,9; ३²; ४²; १9; २२, २³; ४;७;८; २३,६;२४,८; २५,३³; २८,४३; २९, १; ३; ६; ७; ८ँ; 30,9;9; 38,6; 38,93;90; १३; शक ४,४:५; ५,४३; ६,६; 9, 9; ८,9³;३; ४; ६; ३१, 9; ३; ११; १८^२; १९^२; २०; ३५, 9; २; ३८, 9; ६^३; ४४, ४^२; ४५, २; ४; ७; ८; ४६, ४; ४७, ६; श्रात्रध्मुवन्ति ते ७, ३, ५,२; ५, १,२; भूऋध्नुवन्ति तै ३,५,१०, २; ७,३, ४,9; ५,२; ४, ५, २; काठ ६,४२; ३०,५२;३३,१५; ८२; ३४,९ ; १३३; १७; ३७,१७; क ४, ३²; श्रिध्नुवत् मे ३, ४, ८ ; शत्राध्नवत् ते १, ५,१, २; प्, प, २, १; मै ४, ५, ९; काठ २२, ७; क ३५, १; शऋभवानि काठ ८, १; क ६, ६; शआभीत् तै ६, ६,१,१; १०,१; ७, १,८, २: २,१०,३; मै १, ७,२; ४,१, २; शुआझाँत् ते १, ५,१,३; ५, २, १०,५; ४,१०, ५^२; ६,६,६, १; १०,१; ७, २,१०, १; मे १, ६, v; ८, v: २, ५,99; ४,५,९; ७,७; काठ ६, ६३; ८,१५; २०, 4; 8; 28,8; 30, 92; 38,9; ३४, ९; १३^२; क ४, ५^२;८,३; ३१, ७; ११;१९; ४६,४३; ४७, 9: शौ ४, ३९, 9; ३; ५; ७^b; श्वाध्नीवन ते १, ५, ४,४; ७, ३, ५, १; में ३, १, १०; ३, ९; शास्त्रवन ते १, ५,४,४,५,२, 9,4; 4,9,4; 7,9; 0,7,8,9; ४, ५, २; ५, २,२; मै १, ७, ५२; ३, २,८;४,६; ८; ४,४,७; काठ ८, १३; ९, ३३; २४,८; २६,६; २९, ७; ३३, १; ३४,९; १३ँ; १७; ३७,१७; क ८, १;६; ३८, १; ४१, ४; ४५, ८; ¶ऋध्नुयात् मै ३,१,१;५;७,१०; श्राक्यात् म १,८,४; ३, ६,9^४; ४, ७,९^३; काठ ९, १[°]; २२, २; २९, ८^३; ¶ऋष्नुयुः काठ ६,४; क ध, ३; श्रिक्त्याम् ते ५, ४, ११,३; ५, १, ५^२; मै २, ५,११; ३, ८,४; काठ २१, ४; ३४, १३; क८, ४°; ३१, १९; ऋष्नुयाम तै ७, 3.8.99.

ऋधते काठ २३,५ भी; ऋषेम शौ १९, ५५, ४: पे १९, ४४, २३. क्रिणधत् ऋ १, ४४, १६; तै ४ २,११,३; मै ३, १६,४; काठ ४५, २१; को १, ३४१; जे १, ३५, १०; शौ १८, १,६.

श्वानर्ध मे ३, ३,२; काट २१, ४; क ३१, १९; आनृष्ः शौ 2, 34, 9d; \$ 8, 66, 3. ऋध्यासम् तै ३,२,६, १; मे ४,९,१^{५,0}; ऋध्यासम् मा ८,९¹; का ८, ६, 91; मै १, ३, ३, ३७8; ४, १,२; ८,२⁸; काठ १, २; ४, 58; 9921; 98; 26, 88; 38, 9;34,3; क १,२; ३,७8;९^{२1}; ८.9: ४४, ४⁸; ४७, 9; ४८,४, ऋध्यास्म मै ४, १३, ९; शौ ६, 98, 3.

¶ऋध्यते तै १, ५, २, २; काठ ३१,१५;३४,१७५; ऋध्यन्ते काठ ३४, १७¶; आध्येत, आध्येत ते ३, ४, ६,१९; श्रऋध्येत तै ६, ६, १०,२^२; मै २, २, ९; काठ 9,90.

) पाठे ? ऋध्नुवत् (प्रपु १) इति संभाव्येत (तु. सपा. तै प, ५, २, १)। b) सपा. तै ७, ५, २३, १ विशिष्टः पासे.।

°) सपा. ऋष्नुयात् <>ऋष्नुयाम् इति पामे. ।

d) पाभे. कृते पृ १००२ f टि. इ. । धा. स्तुतौ वृत्तिः ।

e) एकतरत्र सपा. तैत्रा ४,३,३; ५,३,९ त्रापश्रौ १,६, रेः १५, ४, १२, ५, ४; ६, ११; ७,२ सम्यासम् (लैवि.

एव) इति पामे.।

1) सपा. ऋष्यासम् (माश ४, ४,२,१२ च) <> गृह्मामि<>राध्यासम् इति च पामे.।

⁸) सपा. ऋध्यासम् (माश्रौ २, ४, ५, १४ च) <> राध्यासम् (श्रापश्रौ १३,६, १२ च)<>विदेय<> विदेयम् (माश ४, ३, ४, १९ च) इति पामे.।

¶ अर्ध्वयति मै १,७,२; काठ ८, १५; क८,३; अर्ध्वयन्ति शौ ७, ८५,४; अर्ध्वयेत् तै ६,६,१०, २³¶.

¶ईत्सेंत् तै ३,४,६, १; मे १,६, ५;९;१०;७,३; ¶ईत्सेंत् मै १,६, ८; काठ १३,३;२९,७; क ४५,८.

ऋदि - - द्धयः खि ४, ६, २; - दिः मा ८, ५२; १८, ११; का १९, ३,२; तै ¶१,५,२,२; ४,७,२, २; ¶६,६,१०,२; मै २,११,३; काठ १८,८; ३७, ३¶; क २८, ८; - ¶दिम् तै १,५,१,३;४,४; ३,५,१,४; ५,२,१०,५; ६,६,

२:८,9: मै १,७,२;३; काठ ६, ४;६;८,१५; ९,१;२१,१; ३०, १: क ४, ३; ५; ८,३; ४; ३१, ११; ४६, ४; -द्धीः मै ३, २, ८ : -- द्वीनास् मै २, २, ९ ॥; -द्वा तै ७, ५, ८, १९; मै ४, ८,१¶; काठ ध्रष्ठ, १°; पे ७,३, ११; -द्याः ¶ते ५, १, १,२; ३: - बद्ध्ये ते ५,४,१०,५र,७, ४,५, ४; ९,१;५,४,२;१३,१\$; मै १,४,१५; ७,२; २,१,३३; ३, 9; 4; 4, 4; 3, 7, 4; 3, 82; 8, ५;७,२;४,१,२; ३,१; काठ ८, 9; 93; 80, 82; 88, 2; 82, १ँ; १३,२;१०; २०,५;९; २१, ९;२६,७;२९,७; ३१,१३; ३७, ३; ४५, ९ \$; क ६, ६; ८, 9; ३१,७;४१,५;४५,८; ४७,५². ऋदि-का(म>)माd- -मा मै ४, 9,29. ऋद्धि-परिमित°- .तम् ते २,३, ₹,99.

भित्रदृष्<u>वा</u> ते **७**,३,५,३;७,४; ९,३; ४,२,५;४,३.

ऋधत्-

ऋधद्-रि'--रयः ऋ८,४६,२३. ऋधद्-वार^ड--राय ऋ६,३,२. †ऋम्धत्--म्धन् ऋ६,१७७३,११; ३,३१,२;१०,११०,२;मा २९,२६; का ३१,४,२; स४, १३,३; काठ १६,२०; शो ५,

१†ऋधक्ⁿ ऋ ९, ६४,३०; की २,६; जै ३,१,८.

र ऋषक्¹ ऋ है, २५,१; ४, १८, ४; ३४, ९; ६, ४०, ५; ४९, १०; ७, ५७,४; ६१,३; ८, १८, ११; १०१,१; १०, ४९, ७; ७९, २; ९३,८;१०५,८; मा ८, २०^२‡¹; तै १, ४, ४४, २^२‡¹; मै १, ३, ३८^२‡¹; काठ ४, १२^२‡¹; क ३,१०²‡¹.

ऋधङ्-मन्त्र^४- -न्त्रः शौ ५,१,१.

√ऋन्ध् √ऋध् इ. ?ऋपात् ¹ पे ५,२०,६.

त्र क्यात् च ५, ५०, ५० ऋखीस[™] – -सम् ऋ ५, ७८,४; १०, ३९,९; –सात् ऋ १, ११७,३; खि १, १२, २; —से ऋ १, ११६,८.

- a) सपा. शौ ६,४९,२ अर्दुयन् इति पामे.।
- b) सा. रुद्धाः इति ।
- °) सपा. ऋद्या<>वृद्ध्या (माश १३, २,७,४ च) इति पामे. ।
 - d) विप. (इन्द्राणी-)। समासविषये पृ १० g टि. इ. ।
 - ^e) विप. (सत्र-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ¹) विप. (त्राशु- L त्रश्व- J) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. भाप. √री Lगतौ J + िंडः प्र. उसं. [पांउ ४, १३९ (तु. वें. सा. ORN. Gri. प्रमृ.; वैतु. PW. GW. WAG L २, ४२ d J °री इति प्राति. =व्यप. इति कृत्वा उप. =रैं इति यनि. रूपच ष१ इति च?, L L ३८२, ४३१] उप. =रैं इति कृत्वा यनि. रूपं च१ इतिरी] ।
- ⁸) विष. (श्रिप्ति-)। बस.। उप. <√षृ [वर्गी]।

- h) त्राव्य. L=समृद्धि-मत्]। पपा. नावग्रहः।वा. क्रिवि. (तु. सा.; वैतु. Pw. Gw. प्रभृ. =पृथक् इति)।
- ा) श्रव्यः = पृथक्]। व्युः ?। पपाः नावप्रहः। < √ऋष् (*भेदने।तुः √अर्थ्])। वाः किविः। यदा तुः =समृद्धिमत् इत्यर्थो विविद्यतः (तुः पक्षान्तरे या धः, २५८, साः च) तदाऽदः = १ ऋष्वक् (< √ऋष् । वृद्धौ]) इत्येव विशेषः।
- 1) सपा. ऋषक् (माश ४, ४,४,१२ या ४,२५ व) **> ध्रवम** इति पाभे. ।
- k) विष. (वहगा-)। बस.।
- 1) पाठे १ लैवि. सित द्वीप->-पात् (पं१) इति शोधः १।
- ^m) नाप. । श्रर्थः व्यु. च? (तु. या ६, ३५ दे ४,३ प्रमृं.)।

श्रामु - - अवः ऋ १, २०,४; ५१, २; 990,8-4; 999,9; ३,६०,३; श्व, ३३, २; ४^२; ६-८; ३४, ९; ३६,६; ५,४६,४; ५१,१३; ७, ३५, १२; ५१, ३; ८, ३, ७ (92,32)]; 64, 4; 80, 38, १२; ६६, १०; ८०, ७; खि ५, भ, ६^२; मा २१, २६; का २३, ३, ४; ते २, ६,११,१†; मै ३, ११,१२; ४, ११, ६†; काठ ७, १७ †; ३८,११; †को १,२५६; २, ९२३; जै १, २७, ४†; शौ 8,906,3; 89,99,97; 20, राभार ९९, १५; पे ५, १७, ३;१३,८, ११ †; -०भवः ऋ १, ११०,१; ٤; ٩٩٩, ३; ٩६٩, L४; ٩३]; 99; 3, 48, 92; 50, 2; 8; ४,३३,५; १०; ११; ३४, २-४; 6; 90; 99; 34, 9; 3-4; ९; ३६,१-४; ७-९;३७,६; १०, ६५, १०; काठ २३, ११ ; शौ ९, १, १३; वे १६, ३३, ३; -भवम् खि १, २, ९; - भुः ऋ १, 990, o2;999,4;929,2;

2 9 6 9 , 6; 2, 9 , 9 0; 3, 4, 6; ३६,२; ४,३३,३; ३४,१; ५, ७, u; E, 3, 6; 9, 86, 220; 9, २१, ६; ८७, ३; १०, २३, २; \$3.0; 62; 904, 6; 988, 22; खि ४.५.१०°; काठ २३,११†; को २,२९+; जै ३,३,८+; शौ 8,92,0; &, 82,24; 80, 9, ८; पै १६,३५,८; - मुभिः ऋ ३, ५४,१७; ६०,५:७; ४, ३५, ७; ७, ४८, २; ८,९,१२; काठ २३, ११, शौ २०, १४१, २; -मुभ्यः ऋ ४, ३३,१; मा ३०, १५; का ३४, ३, २; - सुम् ऋ ४,३७,८५; ८, ९३,३४।; को १, १९९+; जै १,२१,६+; शौ १, २, ३; -भू ऋ १०, १०६, ७; -भुणाम् ^७ ऋ ४, ३५,२;५१,६; १०, १७६,१; मा १४, २६; का १५,८,५; ते ४,३,९,२; ५,३, ४,५; मै २,८,५;४,१४,१५‡1; काठ १७,४; २१,१; क २६, ३; ३१,१६; शो ९,१,१३; पै १६, ३३,३; -भून् ऋ १,१११,४.

¶आभैव⁸— -तः काठ १५, १०²; — तस्य मै १,९,५; ३,३, २; ४,२,४; काठ २२,१०; ३४, ४; क ३५, ४; — ते मै १, ११, ९; काठ १४, १०; — तेण काठ ९,१४.

ऋभु-त्स (:) ऋ ४, ३६,५.

ऋभु-मृत्^h - - मत् ऋ १, १११,२;

- मतः खि ५, ५,४, ११; १५;

- मताम् तै ७,५,७,३¶; - मते¹

मा ३८,८; का ३८,२,२;

- मन्तम् ऋ ३, ५२,६; - मन्ता

ऋ ८,३५,१५; - मान् ऋ १,

ऋर्भु-ष्टि(<िस्थ)र¹- -०र **ऋ ८,** ७७,८.

 $\pi(4)$)भू-मृत्- -मतः मै ४,९, ९ k ; -मते मै ४,९,८ l .

† ऋभुक्षन्, क्या - -क्षणः ऋ १०, ९२, ११; - ० क्षणः ऋ ७, ४८, १; - ० क्षणः ऋ ४, ३७, ३; ८५ (८, ९३, ३४)।; ७;८; ७, ३७, १; २;८, ७, ९; १२; २०, २; १०, ९३, ७; -क्षणम् ऋ १,

°) विष. (इन्द्र-, त्राग्ने- प्रमृ.), व्यष. (सुधन्वनः पुत्र-[ऋ १,११०,८ प्रमृ.])। व्यु. १। पषा. नावप्रहः। ऋ-(<उक्-वा १ऋत्-वा)+ भु-(<√भावा√भूवा) इति या ६१,१५ प्रमृ.,<√रम् इति FW. प्रमृ.।

b) पाठः ? इति कृत्वा *ऋभू—(विप.)> -भ्वंः (प्र३।तु. सस्प. विभ्वंः ।) इत्यस्य मूलतः सतः लैवि. स्यादिति तत्परः शोधश्व ?। °) सपा. खिसा २९,१० विभुः इति पाभे.।

d) =सपा. माश १२, ३,४,५। तै ३, २,९,९ तु सघा इति, तो १,५,९५ गोता १,५,९४ स्वरः इति, शांश्रौ ६,८,९२ माश्रौ २,५,९,२२ सस्ता इति च पामे.।

°) BL. !GRV. ऋषूणाम् (=ज्वालानाम्) इति पाठं पस्तालुकी ।

1) सपा. ऋभूणाम् <>ऋषूणाम् इति पाभे.।

8) विप. (पवमान-) । प्राग्दीव्यतीये सर्थे अञ् प्र. (पा वैप१-न-५४ ४, १,८६) जित्स्वरस्य ।

b) विप. (देव-, युष्मद्-, वयस्- L=अन- J)। मतुनुदातः।

1) सपा. ऋभुमते (माश १४, २,२,९ तैत्रा ४,९, २; ५, ७,११ च) <>ऋभूमते इति पामे.।

⁾) विप. (इन्द्र-)। कस. उपमानं पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६, २, २)।

*) सपा. ऐबा १, २२ तैत्रा ४, १०, ५; ५, ८, १२ त्राश्री ४,७,४ शांश्री ५,१०,३१ मुधुमतः इति पामे.।

1) विष. (इन्द्र-, मस्त्- प्रमृ. L वैतु. नाप. इति PW. प्रमृ.])। श्रर्थः व्यु. १। ऋभुक्षिन् – इति प्राति. इति पा ७, १, ८५; ८६ दि. MW.], न तु तद्युना श्रुतिगोचरमिव भवति १। पपा. नावप्रहः। ऋभु – + क्षिन् – L < √ क्षि ऐश्वर्ये वा निवासगत्योर्वा] इतीव कृत्वा उस. इति सा. Lऋ १,६३,३], √ ऋ + सुक्षिनक् प्र. इति दे L३,३]१।

१११,४; ८,४५,२९; ९३,६३४ (४,३७,५)]; १०, ७४, ६५ (१०४, ७)]; को १, १९९; जै १,२१,६; –क्षाः ऋ १,६३,३; १६२,६१; ५,४१,२]; १६७, १०; १८६,१०; २,३१,६;४, ३३,९; ५,४२,५;६, ५०,१२; ७,३७,४; ४८,३;८, ९६,२१; १०,२३,२;६४,१०;९३,८; मा २५,२४; का २७,१२,१; काठ ४६,४; –०क्षाः ऋ ४,३४, ५;३७,१.

ऋभु-तुस्(ः) प्रभृ. ऋगु- इ. ऋभ्व°- -भ्वस् के इ. ४९, ९; १०, १२०,६; पे ६,१,६†. ऋभ्वन्°- -भ्वा ऋ १,१००,५; ८१२; १०,६९,७];१२१,९; ६,३४,२; १०, २०,५;९९,५; — ंस्वाणस्^b
शौ ५,२,७;२०,१०७,१०.
†ऋभ्वस्^d— -भ्वसः ऋ९,८६,५;कौ
२,२३८; जै ३,२९,३; —भ्वसम्
ऋ१,५६,९;५,५२,८;८,७०,३;
कौ१,२४३;२,५०५; जै१,२६,
१;३,३९,४; शौ२०,९२,९८.
ऋश्- -शम् शौ४,४,७¹;६,१०९,३.
आर्श्- -शम् शौ४,४,५ʰ.
१ऋइछं¹ वै१७,२८,१.

ऋदय° - - रथः ऋ ८,४,१०; मा २४, ३७; का २६, ८, २; तै ५, ५, ११,१; १६,१; मै ३, १४, १८; ४, २, १२; काठ ४७, १; ६; - स्यस्य पै ४, ५, ६; - स्यान्¹ मा २४,२७; का २६,६,२. आर्स्य - स्वीम् पै ४,५,५¹. ऋस्य-दे - - दात् ऋ १०, ३९,८. ्रश्चष् (= ्रश्चष् [वधा.]) ऋष्यः खि ४,५,३¹; ऋष्यात् पै ९,४, ४; ऋष्यतास् पै २,३५,४. ऋषति शौ ९, ४,१०[™]; ऋषत् पे १६,२५,०[™]; ऋषतु पे १९, २,१५. ऋषस् मै ४,१,२[™]. ऋषत् - -षतः क १,१९°.

अद्भवत - -वतः क १, ११०. १औद्ध्य - -०ध्य जै २, ४,४१०.

१ऋषद्वेंचेन्द्रः वे १८,८,५. ऋषभ्रा- - भः खि ५,५,५; मा १४, ९;१८,२७; १९,९१; २१,२२^६; ५६;२४,७; का ४,१०,१^६;१५, ३,३; १९,८,४; २१,६,१२; २३,२,११^६;६,९;२६,३,२; ते ¶१,२,८,१[‡];८,१,२²; ९,१;१७,१;१९,१;९२,१,३;

- °) विष. (इन्द्र-)। व्यु.?। √*ऋम् [त्र्रर्थः?]+ इन् प्र. [तु. ऋभ्वन् प्रमृ. यत्र प्र. एव भेदः] नित्त्वरश्च (वैतु. Gw. प्रमृ. <√रम् इति)।
- b) सपा. ऋभ्वम् (या ११,२१ च) <> ऋभ्वाणम् इति पामे.।
 - c) विप. (इन्द्र-)। क्रनिए प्र. इति ऋभ्व- इत्यतो विशेषः।
- d) विष. (रथ-, इन्द्र-)। कसुन् प्र. इति ऋभ्व- इत्यती विशेषः।
 - e) नाप. (मृग-विशेष-) ब्यु.?।
 - 1) व्यः इति सा. ।
 - ⁸) तद्धितः अण् प्र. तत्स्वरश्च ।
- b) सपा. आर्शम् <>आर्श्यम् इति पाभे. (तु. प्रकृते PW. प्रमृ. तत्पच्याः; वैतु. सा. र्षम् इति पाभे.)।
- ¹) पाठे शा √ऋच्छ्>आ···ऋच्छत् इति वा व्छन् इति वा शोधः १।
 - 1) सपा. ऋस्थान् <> ऋष्यान् इति पाभे.।
- भ) नाप. (कूप-Lनिघ. ३,२३]१)। उस. प्रकृतिस्वरः। पूप. प्रकृतं प्राति. एबाऽपरं वा सरूपमिति?, उप.च< √दो (तु. दे.) वा √दा (बन्धने) वा (तु. Pw. प्रमृ. १)।

- 1) सपा. खिसा २९,३ मृच्छः इति ? शौ १०, १,७ पै १६, ३५,७ इच्छः इति च पाभे.।
 - ^m) सपा. ऋषति<>ऋषत्<>नुद्ते इति पाभे.।
- ") सपा. ऋषम् < रिषत् < रिषम् (तैब्रा र, ७,४,९० ग्रापश्री १,३,९४;५,५ माश्री १,१,१,३० च) इति पामे. ।
 ") पृ ८५८ h टि. श्रयमपि पामे. समावेश्यः ।
- p) विप. ([स्तुत्य-] इन्द्र-)। =सं१। यद्वा ज्यः इति शोधः इति कृत्वा प्र१ इति। '(हे) स्तुत्य इन्द्र (त्र्यथवा, [हे] इन्द्र स्तुत्यः [सन्] त्वं भुङ् श्रसः इति, (हे) म° (हे) इन्द्र (त्वं) भुङ् (श्रसः) इति' इति पादद्वयेऽपि वा. इ. (तु. सस्थ. टि. √अस् [भिव]>असः [परि.], १इन्द्रस्त्रसरपूतः इति च)।
- व) पाठे ? ऋषभस्य रेतः इति शौ १४,२,१४ पामे. अनु तत्परः शोधः ?।
- r) नाप. (ऋषभ-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। < √ऋष् इति (पाउ ३, १२३)।
- ही सपा. ऋषभः (तैज्ञा २,६, १८,४ च)<>वृषभः इति पाभे.। ¹)सपा. ऋषभः<>वृषभः इति पाभे.। ॥) सपा. ऋषभः<>वृषभः (माश ३,३,४,२ च)

9; ७, १०, १; ५, ६, १४, १;७, ३,9¶; मै १, १, १२; २,६‡ः; 2,4,39; 6,9;49; 69;932; ८, २; ११, ६; ३, ७, ८‡a; 99,8; 9909; 93,6;98, 2, १४११;३,१;४,८; ८,१; काठ १, 99;2,6‡4; 983,8;03; 84, 9;829;929;80,2; 86,92; ३०,१९;३४,१९;३८,३; ४९, ४; क २६,१; २९,१;४६, ४¶; शो ३,६,४;४,३८,५;५,२०,२; Q, x, 9; 3; v; 80, 90, 90; 89, २७,9;३६,५; पे १,५५,9;३, ३,4; 4, 9, ६; ६,९, ४; ७,८, 4; 6,8, 4; 20, 8; 8, 29, 6; २४, २; १०, ७, १; १३, ५,९; १६,२४, १; ३; ९२, ५; १०७, 90; 80, 92, 4; 89, 32,9; -**भम्** ऋ १०,१६६,१; खि १, २,८; मा २१,३८‡°;४०; ५९; २८, ३४^d; का २३, ४, १०‡^c; १२;६,१२; ३०, ३, ११^व; ¶तै १,८, १८, १;२१, २; २,१,४, ६र; ५,७, २,१; १०,१; मे १, 90,9629; ¶2,4,33;4; 6\$;

८ ; ३, ११, २; शकाठ १२, 97; 83, 7; 33; 85; 43; 38,9; ३६,९; शौ ६,२,१; ४,९; १४; १५,१८; १९; पे ५, ३१, ६;६, ९,९:१३, ३,६†: १६, २४, ९; २५, ४; ५; ८; ७६, 9; २०,९,, ८ 🔭; -भस्य ऋ ६, २८, ८; मा २१,४91; ४५⁸; ४६; ४७^h; का २३,५,9¹;३⁸;४;५^h; ते ५, २,९,४ भः मे ४,२, १० भः काठ २०, ८¶; ३०, ६¹; क ३१, € १० १; शी ध,४, ८;६,३८,३।; 9,996, 2k; Q, 8,99; 23t; १४,२,१४; वै १,७१, ४;४,५, ६; ५,9५,५; ६,९-90,9; १0, ६, १२; १२, १, १०^{‡1}; १६, २4,9; २६, ४†; १७, ३४,२^m; -भाः खि २, १०, ३; ४; मा २४,१३; का २६,३,३; मै ३, १३,१८; शौ ३, २३,४"; पै ३, १४, ४ⁿ; ६, १०, ४; -भाणास् शौ ४,४,४; पै ४,५,७;-¶भान् १ऋषयस्य पे १९,४०,१०. -भाय मा रेप्ट, ३०; का २६, ६,५; तै ५,५,११,१; काठ

४७, १ ; -भासः ऋ ६, १६, ४७; १०, ९१, १४; मा २०, ७८ †; का २२, ७, १२ †; मै ३, ११,४†; काठ ३८,९†; शौ ४, २४,४; पे ४, ३९, ४; -से मै १, २, ३; ३,६, १०; -श्रेण मा २१, ३२; ६०; का २३, ४, ४; ६,१३; तै ४, ४, ८, 9°; ६,१, 90, र् ; ७,३, १४, १°; मे ३, ७, ७^२¶; ११,२;४,८,१¶; ¶काठ २४, २^२; ३०, १; ¶क. ३७,३३, ४६,४; व ६,९,८;२०, १६, २k; - भेन पै ६, ९, ७; - भेषु मै १,१०,९; काठ ३६, ४: - भै: मा २१,४२; का २३, ५, २; मै ३, ११, ४; -भौ तै प, ६, २१, १; काठ १३, ४; 40,4.

ऋषभ-चर्म- -में काठ ३७, ३. ऋषभ-दायिन् - यिने शौ ९,४,२०; वै १६,२५,१०.

मै २, ५, १०३; काठ १३, ७; ऋषि - - षयः ऋ १,४८, ८१४; ८,८, ६]; 9६२, ७; 9६४, 94;8,४२, ८; ५०,9,0,२२,९; ८,६,१२;

<> ऋ ८,४२,१ काठ ११,१२ ऐब्रा १,३० शांत्रा ९,६ गोबा २,४,१५ त्राध्रौ ३,७,१५; ४,१०,५; ६,१,२ असुरः इति पाभे.।

- a) पासे. कृते पृ १०१८ u टि. इ. ।
- b) पासे. कृते पृ १०१८ t टि. इ. ।
- °) सपा.ऋष्मम् <>वृष्मम् (तैव्रा २,६,७,२ च) इति पाभे. । d) सपा. तैत्रा २,६,१७,७ वृषभम् इति पाभे. ।
 - °) सपा. ऋषभम् <>दर्शतम् इति पामे. ।
 - ¹) सपा. ऋषभस्य<>मेषस्य इति पामे.।
- ⁸) सपा. ऋष्मस्य <>छागस्य<>मेषुस्य इति पाभे.। b) सपा. ऋषभस्य<>मेषस्य इति पाभे.।
- 1) सपा. ऋषभस्य<> वृषभस्य (माश ११,५,९, १० च) इति पाभे.।

- ¹) सपा. ऋषअस्य<>वृषभस्य (तैत्रा २,७,७,२ च)
- <>विध ६५,७ श्वृषभराजा इति पामे. ।
- k) सपा. °भस्य<> भेण इति पामे.।
- 1) सपा. ऋषभस्य<>नृषभस्य इति पाभे.। m) सपा. ऋषभस्य<>वृष्भस्य इति पामे. ।
- ") =सपा. आपमं १,१३,२ हिगृ १,२५,१। शांगृ १,
- १९,१० तु पुरुषाः इति पामे.।
- °) सपा. ऋषभेण<>वृषभेण इति पामे.।
- P) पाठे ? ऋष्यस्य इति वा ऋश्यस्य इति वा शोधः द्र.।
- प) नाप.। व्यु. १।<√ऋष् (श्वर्थः १) इति या (२, ११ Lतु. पाउ ४, १२०।),<√रिष् इति माश ६,१,१,१,८ √रस (शब्दे) इति Gray (सिमा १, १०४), < √रइ
- इति श्रीपमन्यव-।या. इ.। भा. ।तै १,४,४३,८)।

9,64, 80; 92,2; 80,48,2; ६२,4; ७३,99; ८०,4;८२,४; 50,00; 56,5; 906, 6; 99; 994,5; 930, 4-0; 940,8; खि १,२,९;२,६^२,२८; ३,१०^२, १७; ४,८,१; मा १५,१०-१४; 89; 80, 201; 09; 80,42; 46;24,30†;20,9;38,9†°; ३४, ४९ †; ५५; का १६, ३,३; ६;९;१२;१५;६,१; १८,३,४†; , ६, १५; २०, ३,२; ४, १; २७, 92, 01; 29,9,9; 123, 2, १२; १८; ३५, १, ९†b; ते १, وَ فَرْعَ, عَ, عَ; ¶ع, ٤, ٩, ٩, ٩; ﴿ وَرِعَ عِنْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَي 3, 2, 4, 9; 2; 3, 6, 49; 4, ATU 3,99; 8, 9, 4, 9; 8, 7, 2; \$ 4, 2, 2 t; 4, 4; 6, 3 t; v, 93; 9; 2;4,9,4,0¶; ₹,4,3¶;0, ¥, ₹; 4, 0¶; 0,9; ¶€, ₹, ४,0; र्स के, है, 9; में १, ६, २; १३^२¶; 2,3,6;6,95; 90,37; 92,3; ४º; 4; ₹,¶२, २; ८; 9६,9†; 8,9,23;¶; 2,93¶;8,2;92, भं; काठ ७, १४; ८, ३९; ९, 993+; 80, 64; 86, 9+; 8; १५; १६;१८; १९, १२ १; २१, २¶; ३१, १४; ३४, १९; ३७, 909; 38,90; 80, 99; 93; ४६, ४ ई; क ६,८; २६,७५;२८, २†; २९,४^२;६; ¶३१,२; १७; †की १, ३१९; २, ८५२; †जै १, ३३, ७; ४,१२, ५; शौ २,

६, १; ३५, २; ४; ४, २३, 4; &, 89, 3; 906, 3; 8; चूत श्री १३३,५; ८,५,१०; ९,७;१४°; 9, 98,981; 80, 0, 98; 6, sd; 90, 25; 22, 8, 9-96; 99,34; 93,90; 82,9, 38; २, २९; १७, १, १४; १८, ३, ६४; १९, ३३,३; ३५, 9; ४9, 9; † 20, 66, 9; 994, 3; वै १, २०, २१०; ५३,३; ८८,१; ४; २, ६६,५; ३, ३३, 9; ३८, ६; ४, ८, १-१३; ११, ७; १३, ४; ३३, ५; ५,३३,११; ६,१८, ३; ८,९,८; ९,9९,६; १०, ३, 4; ११,४,9; 4, १३; १२, 4, ३; १३, ५, १९; १२, ६; १४, 9, 8; 93; 98; 84, 8, 6; १६, १८,७; १९, ४; २७, १०; ६७,41; ९३,9-90; ९४,9-७; 84, 9-8; 88, 42; 909, 4; 903, 99; 908, 6; 86, 8, 90; 6, 4; 32, 8; 88, 90. २; २०, ३३, ३; ५२, ८†; -०षयः ऋ ३, ५३, १०; १०, ६२,४; तै ४,३,११,२°; मै २, १३,१०°; शौ ८, ९,८; पै १६, १८, ८; -षये ऋ ५, ७८, ६; १०, २७, २२; ७३, ७; -बिः 羽 8,39,9; ६६,२; 90६, ६; 909, ६; ३, २१, ३; ५३, ९; र्छ, २६, १; ३६, ६; ५, ३९, १; 64, 9; €,98,2;9€,98; C,

चि ३,१४; ४,२०; ६,४१; ८(४) د); ٩٤; ٩, ٥; ٩٥; ٩६, ٥; २३, १६; ५१, २; ७९, १; ९, ३५,४; ६६, २०; ८७, ३; ९६, ६1; १०७,७; १०, २६,५; ३३, ४; ८१, १; ९८, ५; खि ३,३, २; १५, २७; ५,३,५; मा ११, ३३ ई; १३, ५४-५८; १४, ५; १७,१७†; २६,९†; ३४,१२†; का १२, ३,६†; १४, ७, २; ४; ६; ८; १०; १५,१,५; १८, २, २+; २८,१०,9+; २९, 4,३+; ३३, १, ६†; तै १, ६, १२, २; 3, 8, 99, 911; 4, 99, 81; 8, 9, 3, 27; 3, 2, 92; 23; 3; (2) 3, 93; 23; 8, 3; 6, 2, 9†; 4, 9,8, 87; 90, 99; €, €, ३ नः ६, ६, १, ४ नः मे १, ५, 9 1; ६, 9; २, ७, ३ 1; 98, २० ; १०, २†; ४, †१०, 9; ३; १२, २; १३, ५†; काठ ८, 43 9:9 6: 84,9 21; 86,31; 984; 29 †; 80,9; 86,9 †; १९, ४1; १० १; २३, १२1; २८,४ १; ३९,७, क ७, १ १, २५,९ ; १०; २८, २†; ३०, २; ८ ; ४४, ४९; †को १, ४१८; २, २९; २९४1; ८६९; १०९३; † 南 2, 80,90; 3, 3,6; 28, १०1; ४, ४,१; १२,८; शौ ११, 90,98; 86, 3,89‡8; **†20**, ५०,२;१४०, २; ५; वै ४, २८,

*) अन्तुर्भुषयः इति पाठस्य स्थाने सपा. कौ २, २३६ अन्तुरिक्षात् इति पामे. १ तुरीयपादे ये इति पदश्रुतेस्तु की. पाठः शोध्यः द्र. (तु. OBN.)।

) सपा. ऋषयः (तैथा ३,१२,४ च)<> वसवः इति क्ये.। °) सपा. ऋषयः(प्र३)<> ऋषयः इति पामे.।

⁰) सपा. ऋषयः (माश १४,५,२,४;५ वृ २, २,४; ५

या १२,३८च)<>हुरयः (तैत्रात्रा १०,४० च) इति पाभे.। °) पाठः ? (तु. सपा. शौ १,१९,२)।

') सपा. ऋशिः (तैत्रा १०,१०,१;५०,१ मना २,१२,१३ न १;२,४० वपू १,१ विध ४८,६ या १४,१३ न)<>

8) सपा. ऋषिः <> ऋषिम् इति पामे.।

६+; ४०, ४; १६, ८६,४; २०, ४०. ६: -बिणा तै ४, ४,६,२; मै ४,९,१५;१६; शौ ८, ५, ८; १३, १, ५५; पे १६, २७, ८; १८, २०, ४; - विभिः ऋ १,१, २: २३,२४; १८९,८; ४, २०, 4; 6,3, 8; 00, 98; 9, 60, [39; 37]; ६८, ७; १०, ४५, १२; खि ३, १०, १; ४, २, ६; †मा १२, २९; ३३, ८३; †का १३,२,१२; ३२, ६,१४; मै २, ७,९:१६: काठ ४, १३ : ३९, ३; †कौ २, ६४८-५०; ९५८; जै ४, २०,७†; शौ ६, १२, २; 0,98,21; 9,994; 80,4, 80; 86, 3, 80 10; 82 11; 20, 908, 21; 9 8, 33, 2; 4, २८, ३; ९, २३, १; १६, ३३, ५; १९, ४, ५; - विस्यः ऋ ८, ५९, ६; १०, १७, १५; खि १, ६,६; ६,३,४; ¶ते ३,३,५,२; atton, 7,9; 4,8,2,3, 8, 3,90, ५; मै ४, ९, २; काठ ३७, १७९ ; शे १८, २, २ ; १९, २२,१४; पै ५,१४,७; १४, ३, २२; १६,७०,२; ९४, ३; १७, २२,४; -षिम् ऋ १, १०, ११; 990,3; 8; 3,83,4; 4,48, ७; १४; ७, ३३, १३; ८८, ४; 9,48,9; 80,93,8°; 60,8; १०७, ६; १२५, ५; खि १,५, ७; १२, ७; मा ३, १६ †; ७, ४६; का ३, ३, ६†; ९, २, ६;

तै १, ४,४३,२; ५, ५, १, १†; २, २,१२,६ +; ६, ६, १,४; मै १, ३,३७; ५, १†; काठ ४, ९; ६, ९१: ८,५९; क ३, ७:४,८१:७, १९; की २,१०५+; जै ३,११, १ †; शो ४, ३०,३ †; - विषु ऋ १०, ७१,३: - भी शो प, ३०, १०; पै ९, १३, १०; -षीणाम् 羽 १, ८४, [२ (८, १७, ४)]; ष, ६५, ६;६६, ५; ६, ३४, १; 88,93;0,26,2; 28,8; 00, 8; 4; 9, 62, 90; 902, 3; 80, २२, १; ८९, १६; १४८,३; खि ५, ७, ४,१५; मा ३,१९;५,४; ८,३५1; का ३,३,१०; ५,१,४; ८,१०,१1; ते १,३, ७, २; ४, 3 < , 9 †; 4, 4, 8; 0, 3, 99, 9; में १, २,७;३,३४†; ५, २; ८३; ¶;२,९,१; काठ ३,४;४,११†; €,9;७,६²; ¶; १९,9२¶; ३०, ९ १: ४३,१; क २,११;३, ९†; 8. c; 4, 42; 9; 38, 29; †की १, ५७७; २, ३८०; †जै १,५८,१२;३,३०, २३; शौ ४, ३९, ९; ६, १३३, २;४; ८, ९, २३;१०, १, १२; १६,२,६; ८, १२; वै ५,३३, २; १०; ८,१५, ६; १३,९,१; १५, २२,३; १६, २०,२; ३६,२; १९,४०, ४; ५; २०, ४३, ७; -०षीणाम् मा २१,६१; का २३, ६,१४; में ४, १३, ९; काठ १९, १३; -षीन् ऋ १०, १५४, १(४)५।; खि ३,

१०२, २०; काठ ९, १२ श: शौ 2,9,28; 88,9,26;34; 86, · २,94t; 96t; वै २, २०, v; २५, १४, ४; १६, २०,9; ९१, ६; ९२, ५; १७, २८, ४; -०वे · 君 4,49,62d; と, そ3, 28; 9, ११४,२; १०,३०,१०; ¶ते २, ५,८,३; -०षे ऋ ५,५२, १३; १४; ८, २६,१०; खि ५, ७,२, ११: ४,१५: मा २१,६१:२८, २३;४६; का २३, ६, १४;३०, २, १२: ४, १२; मै ४,१३, ९; काठ १९, १३; -बे: ऋ ५,३३, १०; १०, २३, ७; मै १, ४, 99¶; काठ ३१, 94²¶; - 8:5-8: ते २,4,0,4¶. सामिटा आर्ष - - र्वेभ्यः पै १६. ९४,

भार्षेय् - - • य खि ५, ७,२, ११; मा २१, ६१; का २३, ६, १४; मे ४, १३, ९; काठ १९, १३; —यः खि ५, ७, ४, १५; ते ६,६, १,४¶; मे ४,८, २¶; काठ २८, ४²¶; क ४४, ४³¶; —य द् ऋ ६, ९७, ५१; मा ७, ४६; का ९,२,६; ते १,४,४३,२; २,५,८,७¶, ६,६,१; ४; मे १,३,३७; १०, १८¶; क ३,७; की २,७७८०० ; —याः ते ३,४,८,७¶; मे ३,८,४¶; काठ ४,९; ३६,१२¶; क ३,७; की २,७७८० ; —याः ते ३,४,८,७¶; मे ३,८,४¶; शौ ११,१,१६; २५; ३५; वे १६,९०,६; ९१,५; ६२,३; वे

=ऋषे: L कर्मणि ष९ इति] इति ?)। शेषे ष९ इति कृत्वा रुद्धस्य इत्यस्य विष. सद् "वृष- (=वृषभ-)इत्यस्य पर्याय इति तु विमृश्यम् ?। °) नाप. (श्राष्य-)। अण् प्र.। 1) विष. (द्रविण- Lऋ.]), नाप. (ऋषि-पुत्र-)। श्रपत्यार्थीयस् तस्येदमीयो वा ढक्>एवः प्र. क्रिस्वरक्षः।

^{•)} सपा. ऋषिभिः<>िपतृभिः (तैव्रा २, ६, १६, २६, ३६, ३६) इति पाभे.।

b) सपा. ऋषिभिः <>पितृभिः इति पामे. ।

^{°)} पामे. कृते १०२० g टि. इ.। d) रूपम्? यनि. (इ. पपा.; वेतु. PGL१, २८३] Lवेतु. GRV. ORN. J

-याणाम् शौ १६,८,१३; -यान् शौ ११, १, २६; ३५; वै १६, ९१, ६; ९२, ५; १७, २८, ४; -¶याय में ४,८,३^२; काठ २८, ४; क ४४,४; -येम्य; शौ १२, ४,२;१२; पे १६, ७०,२; १७, • १६-१७, २; २२, ४; -- येषु शौ ११,१,३३; पे १६,९२,३. †ऋषि-कृत्"- -कृत् ऋ १,३१,१६; ९, ९६, १८; कौ २, ५२६; जै ¶ऋषि-कृत- -तम् ते ७,५,९,३. †ऋषि-चोद्नb- -नः ऋ८,५१, ३; खि ३, ३,३. ऋषि-द्विष्- -द्विषे ऋ १,३९,१०. ऋषि-प्रमृ (त>)ता- -ता^с पै १६, 90,4. ऋषि-प्रशि(ए>)ए।d- -ए।c शौ ११,१,१५. ऋषि-बन्धु - -न्धवे ऋ ८,१००,६. †ऋषि-मनस्1- -नाः ऋ ९,९६,

१८; को २,५२६; जै ३,४१,२. ऋषि-वत् ऋ १०, ६६,१४. †ऋषि-षाण (<सान्)g- -०णb ऋ ९,८६,४; को २, २३६1. ऋषि-पाह् । – -बाट् ऋ ९, ७६, ४. ऋषि-ष्ड्(<स्त्)त,ता^४- -तः तै२,५, ९,१;-ता ऋ ७,०५,५; -ताभिः ऋ ८, १३, २५; -ताम् शौ ६, वि १९,१७,८. ऋषि-स्वर्1- -रम् ऋ ५,४४,८. ३,४१,२; पे १,५१,४. क्रेंच्य क्रिंपि-हित"— न्ता खि १,१०,२. भू (वि>) षी-वत्- - वः ऋ ८, 7,76. †ऋषु - - खूणाम् ऋ १, १२७, १०^२; ५,२५,५; ८, ७१,१५; १०,६, १°; जै ४,१४,९. १ऋषेण पे ४, २४, ६. ऋच्टि^p- -ष्टयः ऋ १, ६४, ४; ५,

५४,११; ५७,६; ७, ५५,२; ८,

ऋ १, १६७, ३; १६९, ३; -†ष्टिभिः ऋ १, ३७, २, ६४, 0,26, 8; 2, 36,7; 80,20, ७; २३^व; शौ ८,३,७; २०,६७, ४; पैं १६, ६,७; -ष्टिषु ऋ १, १६६, ४; -धीः ऋ ५, ५२, ६; शौ ४, ३७,८;९. †ऋष्टि-मृत्^र- -मिझः ऋ १, ८८, १; –मन्तः ऋ ३, ५४,१३; ५, ५७,२;६०,३; तै ३,१,११, ६; मै ४, १२,५. ऋष्टि-विद्युत् s- -द्युतः ऋ १, ५२, १३; - ० द्युतः ऋ १,१६८,५. ऋष्टि-(सेन>)षेण^t-†आर्धिषेण्"- -णः ऋ १०.९८, ५;८; मै ४, ११, २; काठ २, १५; -णेन ऋ १०, ९८, ६.

१ऋष्णु- -ष्णवः शो १९, ३५, ५; पै ११,४,५. २०, ११; २८, ५; मि ४, ११, १ॐख- √ऋष् इ. ४; १४,१८; पै ५,२२,६; -िष्ट: २ऋ ध्य"- - प्यस्य पै ७, १, १०?x;

- a) विष. (ग्रांग्नि-, सोम-)। उस. किबन्तम्।
- b) विप. (इन्द्र-)। उस. ल्यु-ग्रन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- °) सपा. 'प्रमृता<> 'प्रशिष्टा इति पामे. ।
- d) विप. (पत्नी-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- e) विप. (शरभ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) विप. (सोम-)। शिष्टं ६ टि. इ.।
- g) विप. (सोम-)। व्यु. ऋते पृ ४३२ h टि. इ. ।
- h) सपा. जै ३,२१,१ !उषिषाण इति पामे.।
- 1) अर्षि° इति S. ।
- 1) विष. (सोम-)। समासस्वरी ऋता-पाह- टि. द्र.।
- k) विष. (उषस्-, ऊति-, मेधा- प्रमृ.)। तृस.।
- 1) ऋषीणां स्तोतृणां स्तोत्राणां वा स्वरः इति कृत्वा पस. श्रन्तोदात्तः। श्रस्य यतुनस्य (=वयुनस्य (=लोकस्य।) केतुना (=दीपनेन [हेतुभूतेन]) यासु (=यशस्वत् [सत्]) ते L=स्यस्य। नाम ज्यायासम् ऋषिस्वरं चरति (= स्तुत्यं भवति)' इति वा. द्र. (तु. सस्थ. टि. यतुन-, यासु-; बैत. GRV.; सा. GW. Gri. विप. इति)।

- m) अहि॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
- ") नाप. (देव-, ऋषि- प्रमृ.)। व्यु. १। 🗸 ऋष् (गतौ) इति सा., <√ऋष् (१) इति PW. प्रमृ.।
 - °) सपा. मे ४,१४,१५ ऋभूणाम् इति पामे.।
- p) नाप. (त्र्रायुध-विशेष-)। व्यु.? $<\sqrt{\pi _{\mathbf{v}}}$ (हिंसायां, दीप्तौ प्रमृ.) इति ।
 - व) सपा. शौ ८,३,२३ आर्चिभिः इति पासे. ।
 - r) विप. (मस्त्-, रथ-)।
- ⁸) विप. (मरुत्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- t) व्यप. (देवापि-पितृ-)।
- ") त्रपत्येऽर्थे अण् प्र. (पा ४,१,११२) तत्त्वरस्व ।
- v) पाठः १ पै. शंपा. सा. Lनाप.= हिंसक-पुरुष- इति। च यनि., मूको. (शौ.) कृष्णु->-ष्णवः इति, RW. W. कृत्वन्- (=कृत्या-कृत्-L=कृत्या- इति B.J)> -त्वनः इति ") ऋश्य- इत्यनेन स-न्यायता द्र. । x) पाठः ? रिश्यस्य इति मृको. प्रायिकम् (तु. सपा. शौ ५,१४,३ ऋपि)।

-ध्यान् खि ५, ५, ११; मै ३, १४, ९⁸; -ध्यासः पै ९, ६, ७‡⁶.

१ ऋ ब्ये स्य य व मा ब्यें वा क्त्यम् वै ८,१२,२.

ऋष्व, ब्वा^c- -० च ऋ ३, ३५, ८; **४.२.२**; ५,३३,३; १०,१२, ६; शौ १८,१,३४; - वाः ऋ १, ८१,४;१४६, २; २,२१, ४; ३, 4,4; 0; 90; 8, 20, 4; 8; २३,9;६,9७,७;२९,६; ७,९७, v: ८, ४६, 9२; 40, L(४९, v) v]; ९३,९^d;१०,१४८,२; मै ४,१४, ४; काठ १७, १८: २१,१३; कौ १,४२३;३,२,१३; जै१,४१,५; २,२,८; शौ ७,१२, १\$; २०, ४७,३;१३७, १४; - व्यस् ऋ **3**, ३२,L७; ६,9९,२;४९,१०]; ४,१९,१; ६,२०,९; २६,४; ७, oo, ६; ८६, 9; ९९, २; ९, ८९, ४; १०,३६,७; काठ ४,१६; जै ४, १९, १०; -ष्वया ऋ ६, १८, १०; -प्वस्य ऋ १, २५, ९; -प्वा ऋ ६, ४७, ८^e; १०, ७३, ३; -प्वाः ऋ ५, ५२, ६; १३; ६, २४, ८; खि ५, ७, १, ६; मा २९, ५; का ३१, १, ५; तै प, १, ११, २; मै ३, १६, २; ४, १३,२; काठ १५,१३; ४६, २; –ध्यात् ऋ ४, २२, ४; ७, ६१,३; –ध्यात् ऋ ६, ६३,९; –ध्यासः ऋ १,६४,२; –ध्येभः ऋ १,२८,८;८,३, ६१० (४९, ७) ५०,७]; १०, १०५,६; खि ३,१-२,७; कौ १,३०१; जै १,३९,९; –धौ: ऋ १,२८,८.

ऋष्व-वीर¹— -रस्य ऋ १, ५२,

ऋष्वौ(ध्व-त्र्यो)जस्^८- -जाः ऋ १०, १०५,६.

√*ऋह्, ऋहुत्- √*ऋँ६् द्र.

U

१ए मै ४,९,२१. २ए (ब्रा.√इ), आं(ज्रा-ब्र.)यित ऋ ८,५५,१; तै १,३,१४,४¹; आं(ब्रा-ब्र.)यित शौ ४,३,५; ६,६०,२;०५,२;३¹;१९,४९, ९; आयित पै १४,४,९;१०; १९,१४,५;२०,३६,६; आं(ब्रा-ब्र.)यिस शौ ६,१३१, ३; पै १,७२,२;५,३०,५?^к; १३, १, १६; १९, १५, ९¹; आयामहे पै ३, ४०, २; आ (ज्ञा-अ)यत् तै ४, २, ५, ६ ‡¹; मै २, ७, १२ ‡¹; काठ १६, १२‡¹; पै १६, ७३, ४; आयः पै २०, ५४, २; आ… अयः^m शो १९,५०,६; पै १४, ४,१६; आ(ज्ञा-अ)य शो १९, ८, ३; आयत पै १९,५१,१५.

ऐ(त्रा-ए)ति ¶तै १,४,४३,२; 4, 9, 4, 8": E, 9, 99, 4"; ६, १, १; २; ३^२; शौ १३, २, २५; पै १८,२३,२; ऐ(त्रा-ए)ति शो ९,१,२; ऐति पै १६,३२,३; आ…एति ऋ ६, ३, ३; आ… प्ति ऋ १, ११३,१६; एतः शौ ६, २९, २; वै १६, ५२, २%; १९, २७, ११; २०, २८, ७; आयन्ति खि ५, १५, ७; मै १, १०,१९ श; शी ६,६६,१:१०३, ३; १२, ४, ११; आयन्ति⁰ ऋ २,१३,२; ¶तै ५, २,४,४; ६, ६, ३, ५; ७, ५,७,४; शमे १, 90,93; 452; 20; 3, 2, 8; काठ ३०, १० ¶; शौ १२, ३, २६; २०, १३०, १५^०; आयन्ति शकाठ २३,८; ३३,७^२;८; ३६,

- a) पामे. पृ १०१८ j टि. द्र. ।
- b) सपा. ऋष्यासः <>शरासः इति पामे. ।
- °) विप. (द्वार्-, ऋग्नि-, इन्द्र- प्रमृ.) । व्यु. १ < √ऋष् (१) इति । व) पामे. पृ ८६८ ८ टि. द्र. ।
- e) पामे. पृ ८६९ C हि. द्र. ।
- 1) विष. (बृहत्- [स्वर्ग-लोक-])। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- g) विप. (इन्द्र-)। बस.।
- ो) संबोधनार्थो निपातः (तु. सपा. तैत्रा ४,४०,१ रित्रवेव भा. सा. च])। व्यु. १।
- 1) सपा. तैत्र्या २,५,१ आयाति इति, कामा १२८:१ भाषातु इति च पाभे.।

- 1) सपा. आयति <> भायसि इति पामे.।
- (तु. सपा. शौ ३, २४, ५)।
 - 1) पामे. पृ ६८४ ८ टि. इ. ।
- ण) संपा. अद्या इत्यत्र °द्य-आ इति च्छेदः (तु. मूको. पपा., w.; वैतु. शंपा. पपा. अद्यु इत्येव, सा. च अयस->-यः । पृ ३९२ यनि. सु-शोध्यः। इति भाषमाणः चिन्त्यः। किप. एव वा. स्वारस्यात्।)।
 - n) तु. सस्थ. टि. अभि ।
 - °) तु. वें. प्रस.; वैतु. GW. पुरि ' 'आ' इति ।
 - P) सपा. खि ५,१५,९ आयन् तम् इति द्विपदः पाभे. ।

१३३, शक ३१,१;४६,८;पे १७, 90,9;88;48;36,4; 88, 99, 90; 96, 90; 99; 43, 992; आ ... यन्ति ऋ १, १२३, १२; ९, ९६,२४; खि २, ९,२; मै ३, ३,८¶; शौ ८, ९, ६^b; आ... युन्ति शौ २,२,३; आ "यन्ति पे १,७,३; ओ(ग्रा+उ) चित्त ऋ १,99३,99; ते १, ४,३३,9†; आ'''एषि[©] ऋ१,५२,१२;<u>ए</u>(त्र्या-इ) थः ऋ१०,१०६,२; एथ पै१, ५०,१; ऐ(आ-ए)मिमा ३,४१^d; का ३, ४, ५^d; तै १,४,४३,२^e; ६, ६,१,२^e; काठ ८,१०¶; क ७,६¶; शौ ७,६२,१°; पे ३,२६, ९°; आ…एमि पे ७,३,१०‡1; प्(श्रा-इ)मसि ऋ १, १६१, ३; मा ३, ४१; का ३, ४, ४; शौ १०,४,६; पे १६, १५,६; २०, २४,७; ऐ(ग्रा-ए)तु ऋ ८, ३१, [११ (९,१०१,७)]; खि ६, ३, १: शौ १, १५, २; ३, १५, १; 8, 94, 4; 36, 3; 4; 4, 30, 931; 8,36, 98-88; 43,32h; 0, 49, 91; 9, 8, v; 20, 8,

२२; १२,३,१७; १८, ३, ६२१; १९, ३९, १; ५२, ४ ; पे १, २४, ४; ७१,३^{२1}; २, १८, १^६; دم, ۲²; ٤, ٥, ٤; ٤٩, ٩; ٤, 90,9; ८,94,9; ९, १४, ३३; १०, ६,२; १३, ९, १२३; १६, २४,८; आ...एतु ऋ १, १८६, 9; 2, ३३, 9; 4, 92, ६; ६, 99,9; 0, 8, 6; 6, 28, 28; ४६, २१; १०, ५७, ४; ११०, ८; खि २, १०,१^m, २ⁿ; ४,९, १; †मा ३,५४; २९, ३३; ३३, ३४; †का ३, ७,४; ३१,४,९; ३२, ३,५; तै १, ८,५,३ †; २, ४,५,9; ३, ३, ३-४, ३; मैं १, 90, 3; 8, 99, 4; 93, 37; काठ †९, ६; १९; १६,२०†; ४०,३; क ८, ९ †; शो ३, २३, २; ५; ५,9२,९+; ६, ७९, २; पै १, ३९, २; ३, १४, २; ५; ७,१५,१०; १९, १६,१८; २४, ११ †; आ(एतु) ऋ ६, १९,९३; मा ३३,४७†; का ३२, ४,४†; तै २,४,५, १; ३, ३, ३, ३, ३; मै ४, ११, ४^२†; काठ ९, १९^२†;

शौ ६, ७९, २; पै १, ३९, २; ७१, ३३; १९, १६, १८; एताम् पै १०, २, २?; आ… इताम् शौ ७, ५५, ३; आयन्तु ऋ १०, ६४, ९; मा १९, ५८; का २१,४,९; तै १, ५, १०, ३: में १, २, ३; शौ १, ७, ५ , ५, 6,9; 6, 0, 0; 90; 9, 7, 0; १२, ३,२०; पे ५, ३७, ६; ६, 90,90; 9,96,9; 9, 8, 83; १०, २,८; ४, ६; १६, १२, ७; १०; १४,२; ७६, ६; १७, ३७, 90; 88, 4, 4 to; 89, 00; २०, ४८,९; आ ... यन्तु ऋ १, ८९,9; ५, ५८, ३; ७, ३७, ८; खि ४, १, १; मा २५, १४ †; का २७, ११,११; मै १,४,१; ७,१; ४, ११,२†; काठ ४,१४; २६,११†; ३१, १५; ३४, १९; शौ २, २६,9; ३५, ५; ५, ११, ९; १९, ५८,५; वै २, १२, १; ५, २०, ८; १६, १८, ६⁰; आ(यन्तु) ऋ ७, ३७, ८; प्(ञ्रा-इ) हि ऋ १, ९,१;१०,४; ७६, २; १०४, ९; ३, ३५,६;

ै) सपा. शौ १२, ४, १४; १५ अच्छुा(च्छ-ख्रा)यन्ति इति पाभे. ।

b) मपा. आ…यन्ति <> आ…यन्तु इति पामे.

°) तु. स्क. वें. Gw.; वैतु. सा. स्वात्र्य. आ इति ।

व) =सपा. श्रापश्रौ ६,२७,३;१६,१६,४ शांग्र ३,७,२। बाश्रौ ३,३,१ हिंग्र १,२९,९ तु एमि इति, श्रापश्रौ ६,२०,५ श्रागम् इति, श्राश्रौ २,५,१७ श्रापश्रौ १६,१६,४ श्रापमं १,८,२ शांग्र ३,५,३ माग्र १,१४,६ हिंग्र १,२९,२ प्रपद्ये इति च पामे.।

1) सपा. भा" एमि <> आ ... एतु इति पामे. ।

9) पामे. कृते पृ ६२४ हं टि. इ. ।

b) पासे. कृते पृ ६२४ a टि. इ. ।

1) = यपा. मारा १४, ९, ४,५ तैमा १, ३२,९ मंत्रा १,

६, ३३ वृ ६,४,५ शांश्री ८, १०,१ वैताश्री १८,४ आए ३, ६,८ कौस् ९,२; ४५,१७; ५४, २; ५७, ८; ६६, २ गोग्र ३, ३, ३४ हिग्र १,१७,४ माग्र १,३,१। तंत्र्या १,३०,१ तु प्रैतु इति पासे.।

) सपा. तैबा ३, ७, १४,४ तैस्त्राद्या १०, ४५ स्रापश्री २१,३,१२ हिए १,२८,१ आगन् इति, मंद्रा १, १, १५ शांश्री ४,१६,५ पाए १,५,११ आगात् इति च पामे. ।

k) तु. सस्थ. टि. उप।

1) पाठे? ४इ > एतु इति शोवः।

") सपा. खिसा ९,१ आ···ऐतु ? इति पामे. ।

") सपा. खिसा ९, २ आ · 'ऐतु इति पामे. !

°) सपा. भायन्तु<>बाब्छन्तु इति पाभे.।

P) सपा. शौ ३, १,६ एतु इति पाने.।

ष, १६, ५; ३५, ८; ८३, ६; ६, १६,१६; ५५, १; ८, ४, ८; 192: 90, 99 (43, 8); 48, १०; १२]; ६१,७; ६४,४; ६५, 4; 80, 98, 6; 96, 6; 49, 4: ६0, ७; ८३, ५; ८६, २०8; २१; १२४, ५; खि ३, १४, १; ४, ७^२, ४^b; ९^b; मा १, १५^{२c}; ३, २७३; ४, २०; २७; ५, ९३; ११, १५२; २६, १३†; ३३, २५†; ३८, २^६; का १, ५, ४^८; 3, 3, 95^{3d}; 8, 4, 4; 8, 3; 4, 3, 23; 80, 8, 3; 82, 2, 82; ३२,२,८†; ३८, १, २६; तै ६, 9, 92, 92; 2, 8, 2; 0, 9; 97,97; 3,93,9°; 6, 3, 9°; 6,9,9; 8, 9; ¶2, 8, 8, 3; ٩٤ ٤; ١٩, ٩٩, ٥١; ٦, ٧, 93; 8, 90, 4; 8, 9, 2, 23; ४,७,२1; 4, 9, २, ३; ३, ११, 31; 8, 9, 0, 6; 99, 9;

मै १, २, ४; ६; ८^३; ४, १०^२; 99, 32; 2, 8,39; 0, 22; 3, 9,32; 0, 62; 6; 8,9,982; २,५१३g; ६ ,७ ; ९,७ ; १८; १२, 9 †; काठ १, ११^{३ h};१२^२;२,५: ६; ९^२; १४†; ५, २; ७, १३; १७†; ११, 90 3 , 93 t; १६, 93; १९, २^२: ¶; २०, १४†; २४, ३;६; ३१,४°; १०; ११^२; ३५, 961; 7 8,992h; 922; 98; 90; 98; 2, 32; 28, 23; 1; 30, ४; ७; ४७, १०; ११^२; ४८, १६1; †कौ १, ७; १५९; १८०; २४०; २,५५;७५;९३१; ९५६; †जै १,१,७;१७, ५;१९,६;२५, ८; ३,६,१;८, १;४, २०,२; शौ १, 9, २1; २, 4, ४; 9३, ४1; 3, 8, 4k; 8, 8,9;94, 99†; 32, 41; 36, 8; 4, 8, 9; 4,40; 90; 30, 0; E, E, E, 91; 6, 9,6; 9; 99,8°; 93-98, 9;4;8; 93; 88,9, 93; 82, २,9; १३,9,२०; १८,२,२9 k; ३,२;५८; १९,३, १;२; †२०, ५,५; ८,२; ७१,७; १२६, २०; २१; पै १,६,२; ३१, ३;७६,२; ९७,9; २,७,२;३,१,५;४, १४, ४;३२,५; ५,७, १०;२५,३; ६, 8,8b; 9b; 6,3,9; 9,2,92m; 93,4";0; 20, 4,3;99; 24, २३, ९; १६, १,८;९; ७१, ९; < \$, 0°; \$0, 3; 933, \$°; 934, 9-6; 80, 30,9; 86. 98,90; 29,6,98;94; 90, १३; एहि-एहि पे ९, १३, ६º; †आ…इहि, आ(इहि) ऋ ८, ५३, ५; खि ३, ५, ५; कौ १, २८२; जै १, २९, १०; *आ'''एधि मा ३६, १७^q; एतम् मा ४,३३; का ४, १०,४; तै १,२,८,२;२, ५,२,३;६, १, 99. ४: काठ २, ७; ७, १२¹;

- a) तु. Gw.; वैतु. वें. सा. वि. एहि इति विमृश्यो ।
- b) तु. सस्थ. टि. अस्मृद्- > नः (परि.)।
- c) पामे. कृते पृ ६४९ m टि. इ. ।
- d) सपा. सकृत् पृहि <> पृत इति पाभे. ।
- °) सपा. मा ६, २६ काठ ३,९ माश ३,९,३,६ आपश्रौ १०,३०,१५ पाठाऽभावः।
 - ¹) पामे. कृते पृ ७९९ k टि. इ. ।
- 8) एकतरत्र को २,१००५ जै ४,१७,१० आगहि इति पामे.; ते १,६,३,२;७,१४ पाठाऽभावः।
- h) सपा. मा २, ६ का २,१,८ तै १,१,११,२ मै १, १,११; ४,१,१३ माश १,३,४,१४ तैब्रा ३,३,६,१० आपश्रो २,९,१५;४,७,२ असि इति पामे.।
 - 1) पाभे. कृते प ९३३ i टि. इ. ।
-) =सपा. कौसू ५४, ८ शांग्र १, १३, १२ गाग्र १, २२, १२। माग्र १, १०, १६ तु एतम् इति, मंत्रा १,२, १ श्रापमं १,५,१;६,११;२२,२ श्राग्र १,७,७ हिंग्र १,४,१; १९,८ गोग्र २,२,४ द्राग्र १,३, १९ इमम् इति वैप१-त-५५

- च पाभे.। k) तु. सस्थ. टि. उप।
- 1) =सपा. त्रापमं २,१,१ त्रागृ १,१७,६ पागृ २,१, ६। मंत्रा १,६,२ गोगृ २,९,११ तु एघि इति, मागृ १,२१,२ इत् १ इति च पामे.।
- m) सपा. शौ ५,२६, १२ आयाहि इति पामे ।
- म) सपा. शौ ५,३०,६ विशिष्टः पामे. ।
- o) सपा. शौ ११,१,७ एधि इति पामे. ।
- p) सपा. शौ ५, ३०,६ इहैिघ इति विशिष्टः पामे. ।
- व) सा औं मा शान्तिर् *अयित इत्येतदानुष्टुभपादिमितं प्रार्थनात्मकं मन्त्रावसानिमिति कृत्वा सा इत्यत्र *आः इति पृथक् पदं प्रश्लिष्टं द्र. (वैतु. पपा. प्रमृ. अन्तथादशः)। मूलतः *अयित (लेटि प्रपु९।तु. तैश्रा ४,४२,५ अस्तु इति।) >*एति>एधि इति प्रपु९ इदिमत्येवमाभासि-तत्वात् प्रार्थनार्थसमर्पणस्याऽनीशानः कथंचित् √अस् (भुवि)>एधि (मपु९) इत्यनेन रूपेण प्राप्तसंकरः वावि. च द्र. (वैतु. उ. म. <√अस् पुरुषव्यत्यय इति)।
- ा) एतद्-> यनि. इति बुवागाः SI. नितरामुपेच्यः।

२,१; शौ १८,४,४९; पं ९, २, १२°; एत, > ता, तो(त+उ) 邪 8, 33, 9; 4, 84, 4; 4; 6, 28, 199; 69,8; 94, 6); मा ३,२७७; ¶तै २,५,८,२;६, ६,४; ५,७,४,४°; 前 १,९,८¶; **事 8,5d**; †新 8,340; 360; २. ७५२; †जे १, ३६, ९; ४३, ७; ४,१७,७; शौ ३, ८,६;१३, ७; ३०,५; ६, ९४,२; ११, ८, 96; 82,2,3010; 86,8,30; २०, ६५,91; वै २, ४०, 9:4: १५, १४,८; १७, ११, ३; ३२, 90 te; १९, 90, 97; 93; †श्या···ए(ग्रा-इ)त >ता ऋ १, ५, १; को १, १६४; २, ९०; जं १,१७,१०;३,९,४; शो २०, ६८,११; एतन ऋ ५,८७,८; मा १७,८४; का १८, ७, ५; तै ४,६,५,६; मै २, ११, १; काठ

१८,६;क २८,६; शौ ३,१४,४; ष,८,३; पै २,१३,२;५; ७,१८, ३; आ ... अयानि पै १०,१०, १; ऐ(त्रा-ऐ)त् मै १,६, १३ ; र्था(या-या)यन् खि ५, १५,९^६; काठ ३६, १० ; पै ५, ६,३1; †आ ... आयन् ऋ ९, ९७,२२; को १, ५३७; जै १, ५५, ५; ऐ: शौ ५,२२,११; ऐतम् ते २, ५, २, ३¶ !; एयात् ऋ १०, १०१, ३ k; मा १२, ६८ f k; का १३, प, ७† ६; साउ ८, ७¶; क २५, ३ + 1 दे १ दे ९, १९, १ एयाताम् ते २, ५, ११, ९९; ९ पुरु: मै २, ३,२३; काठ १२, २३.

†आ ... इयेथ ऋ ४, ९,१; काठ ४०,१४; कौ १, २३; जै १,३, ३; एयथ शौ १०, १, २४;२८; पै १६, ३७, ४; ९; ऐज्यामि शौ 0, 47,0.

†आ(ग्रा-ग्र)<u>य</u>"- -ये ऋ २,३८, १०: मे ४, १४, ६.

आ-यत्- -यतः ¶मै ४, १, ११; २,१; शौ ६,८२,१; ७,३९,१; ६२, २n; 3n; पै ३, २२, 40; २६,४; २९,२; ३; ५, ३४, ८: E, E, Z; S, S; C, E, 99°; 89 १७,४;३१,३°; -यताम् ऋ १, १६९,७; खि ४,७२,११; तै ७, प, ७, ४¶; काठ ३३, ७¶; -यति मे ३,७,८ । पे १,६०, ४; १२,७,२; -यते ऋ २,१३, ४; तै ७,१,१३,१; शौ ११, २, १५:६,७; वै १६,२१,८; १०५, ५; - च्यन् ऋ ९,९७,५°; १०, ८4,98; ८८, 98°; 928, 8; ते २, ४, १४, १; मै ४, १२, २†; काठ १०, १२; शौ ७,८६, २; १४,१,२४; पे १८, ३, ३ ; -यन्तम् ऋ १, १२५, २; मा

- सपा. शौ ५,२६,१२ आयातम् इति पामे. ।
- b) पामे. कृते प १०२५ d हि. इ. ।
- c) तु. सस्थ. टि. उप ।
- a) =सपा. त्रापश्रौ २,२,६। तेत्रा ३,७,७,१३ तु पुरय इति. माश्री १.२,४,9९ एतत् ? इति च पामे. । काठ १, ९ पाठाऽभावः ।
- °) सपा. ऋ १०,१८,२ युद् ऐत इति, तैत्रा ६,१०,२ यद ऐम इति च पामे.।
- 1) तु. स्क. वें. सा. भ.; वैतु. विव. एकः आ पादपूरण इति । यनि. १ आ तु आ *इतर् (=इतस्) इत्येतानि पदानि मूलत त्रामांतात्येवमपि संभावयितुं मुलभत्यात्। एवं स्थिते आ ... आ ... निषीदत (तु. GW. आ . . नि॰) इति किय. स्यात् । समाने प्रकरणे "इतर् (=इतस्) इत्येतत्-सकक्षस्य सतः इह इत्यस्य श्रुत्यर्थं तु. ऋ १,१७७,४; ५, २,७। *इतर् इत्यस्याधुदात्तत्वे तु. अनस्, तृतस्, यृतस् इत्येषां सकक्ष्यतानां सनां समान-स्वरत्वम् । यथा च यतस् , यतस् इत्युभयथा-धर्मत्वं श्रूयते तथैत प्राक्तमायां भाषायाम् *अतस्, *ततस्, *इतस् इति पदान्यपि

श्रूयन्ते स्मेति सुकल्पम् । रान्तत्व-सान्तत्व-विकल्पश्च उपस् (,र्)- प्रमृ. प्रसिद्ध एव भवति । *इतर् निषीदत इत्ये-तयोभैं लिकतयाभिष्रेतयोः सतोः पदयोर्मध्ये नैप्र. ॰तानि॰ इत्येवं वर्ण-विकारश्च सुवचः स्याद् इत्येतत् सर्वमुक्तं विचार-कोटिमनुप्रवेश्यम्।

- ह) सपा. शौ २०,१३०,१५ आयन्ति इति पामे. ।
- h) सपा. मे १,१०,१६ १आसन् इति पामे. सु-शोध्यः।
- 1) वा. यनि. श्रुति-शोधः-माता पिता पितृन् विद्य ?दम्ने निष्ठिता वयम्। गृहान् आयन् ये सूरयः स्वधाम् अनुचरन्तु ते॥
- 1) तु. सस्थ. टि. अभि ।
- k) पामे. पृ६८४ ८ टि. इ.।
- 1) सपा. शौ ४,२४,१ एति इति पामे. ।
- m) गस. भावे अजन्ते थादि-स्वरः।
- ") सपा. आयतः<>जानतः (श्रापश्रो ६,२७,३ लाश्रौ ३,३,९ शांगृ ३,७,२ हिंगृ १,२९,९ च) <> मागृ ९, १४.५ आगतम् इति पामे.।
- °) सपा. आयतः<>िकमीदिनः इति पामें.।

११,४७; का १२,४,११; तै ४, १,४, ४; मै १, ६, १२९; २, ७,५;३, ७,८; काठ १६,४;१९, ५; क ३०,३; ३७,०९०; शो ७,१४,२; पे १६, १००, ५; –यन्तम्-ऽयन्तम् काठ २१,३; क ३१,१८.

भायती- - †ती ऋ १,१९१,२; 0,69,19; 6,909, 93]; 9, ६९, १, १०, १२७, १;३; काठ १३, १६; को १, ३०३; २, १०१; जे १, ३२, १; ३, १०, ३; पै ४, १६, ३; -तीः ऋ १०, ३०, १३; मे ४, २, १० १; शौ E, 909, 7th; 88, 46, 3; वै १,११०,३; ९, ७, १४; १९, २७, ८; -तीनाम् ऋ. १, ११३, &; 928, L2(2, 993, 94)]; - †तीस् ऋ ३,६१,६; ५,१,१; मा १५, २४; का १६, ५, ५; तै ४, ४, ४, २; मै २, १३, ७; कौ १, ७३; २, १०९६; जै १, ८, १; शौ १३, २, ४६\$; पै \$११,4,0;99; १६,900,4\$; १८, २५,६; -त्याः ऋ ५,४५, १.

३आ(त्र्या-त्र्<u>य)यन°- -</u>नम् ऋ १०, २४,६^त; पै २,३१,६°;१९,१६, ३.

१पु(ब्रा-इ)त,ता— -ता ऋ ३, ३९, ३; —ताम् पै ५, ३१, ४^{११}; -≁†तासःऋ १, १६५,१; मै ४, ११, ३; काठ ९,१८.

<u>ए(</u>ज्ञा-इ)ति— — † तयः क १०,९१, ४ ^b; को २,३३२; — तो ऋ १०, १०८, २; — त्या काठ ४०, ६; — त्ये मा २७,४५; का २९, ६,

प्(ञ्चा-ड्)त्य ऋ १०, ६६, १४; ¶तै २, ३,१२,२; ३, १,१०,३; ५, २,२,६; ¶मै १, ५,१४³; १०, १४;२०; २,१,३; ६,१; ४,३, १; ¶काठ १३, ५³; १९,१२; २८,१०; ¶क ६,१³; ३१, २; शो १,७,४; १०,६,५;१९, ५८,६; पै ४,४,४; १६,४२,५.

ष्(त्रा-ई) यिवस् -एयुषी- -षीणाम् ऋ १,१२४, ४; -पीम् ऋ ८,१०१,१६.

<u>¶ऐ(त्रा-ए)तुम् तै २, ५,२,३.</u>

ष्ट्रे(ब्रा-ए)तोस्(ः) तै १, ५, १०, १; क ५, २¹; शो १२, ३,५५-६०; पै १७,४१,५-१०.

३प(आ √ ई),†अा ः इयाते ऋ ७,३९, २; मा ३३, ४४; का ३२,४,१; आ ं ः इये ऋ २, १७,७; आ ः ः ईमहे ऋ ८, ४५, १४; आ ः ः ईमहे ऋ १, १७,३¹; ३, २६,५; ६, ५६,६; ८, २१,८; मा ४,५; का ४,२,३; तै १, २,९,२; मै १,२,२; ४, १४,२; ए(आ-ई)मिस शौ १०,४,६.

空布,和l^m— -क: 示 名, ゅ, l ९; १०६, २j; ३२, १२; ३३, ४; ५२, १४; ६१, १५; ६८,१; ७१, ९; ८४, ७; १००, ७; १४३, ४; १४५, ३; १५४, ३; ४; १६१, ९²; १०³; १६२, १९; १६४, २; १०; ४४²; १६५, ३; २, १३, ३²; ६; २९, ५; ३, १, १०; ३,

a) सपा. काठ २४,६ आयान्तम् इति पामे.।

b) सपा. ऋ १०, ९७, १७ मा १२, ९१ ते ४, २,६, ५ मे २, ७,१३ काठ १६, १३ क २५,४ पे १३, १३,६ अवप्तन्तीः इति, का १३, ६, १७ अवयतीः इति च पामे.।

°) गस. भावे ख्युडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।

4) पुनरायनम् इति पाठस्य स्थाने सपा. शौ १, ३४, ३ निक्रमणम् इति पाभे.।

e) जम् इति पाठे ? यनि. शोधः।

1) पृ ३४४ ह हि. इ. ।

है) सपा. प्तयः (ता १३,२,३ च)<> केत्वः इति पामे. । °व+प्°> °वे॰ इति संघिः इ. (तु. पा ६,१,९५; वैतु. ОRN. °व इ॰ इत्येवमुचारुकः)।

^b) पपा. नावप्रहः ।

- 1) सपा. पुत्या<>पुत्यै इति पामे.।
- 1) सपा. काठ ७,२ विशिष्टः पामे.।
- प्रमृ. सुदसः इति पं. युक्तः कप्र. इति च।
- 1) 'राये ता वाम् आ्रा॰' इति वा. द्र. (तु. ऋ ७, ३९, ९
- मा ४,५)।

 ^m) वैतु. वें. आ़…विकाः (<√विश्) इति; सा.
 विक्र्->िकाः इति, स्वात्र. आ इति पृथक् कुर्वाणः
 हैयसे इतिमात्रं किप. इति च; Gw. अन्त्रीयसे इति
 कृत्वा आ द्वि. युक्तः कप्र. इति । यनि. अनु पृ २३२
 क्षोधः इ.।

") =संख्या-, सना. च। व्यु.?। < √इ इति या ३, १०पाउ ३, ४३। < इ: ए(तु. इदम्-, एतुद्- प्रमृ.) इति WAG L३,१७४ b; २५९ c] ww १,१०१ प्रमृ.। 2026

४६, L२; ६, ३६, ४]; ५१, ४; ५५, ६; ५६,२; ४, १७, ५; ९; १९; ३०, ५; ३२, ७; ५, ३०, 8; 32, 3; 5; 62, 2; 69,9; 4; &, 90, 7; ३; २२, 9; ३०, 1;39,9;38,2;84,94; 20; 45, 4; 0, 95, 9; 23, 4; २६, ३; ४; ९८, ६; १०३, ६^४; 908,3; ८, 9,२७; २,४; ३9; ٩, [٧٩ (٧٥, ٤)]; ٩३, ٩; 98,9;94, [3 (94,9)]; 99; 94, 6; 90,94; 28,98;24, 94; 28, 9-3; 4; 0; 34, 10; ३७,७]; ३७,४; ३९, १०; ५८, २²; ६२, २; ७७, ७; ९०, ५; 34, 95; 80, 4, 9; 37, 4; 86,0; 49, 9; 69, 3; 62, ३; ८४, ४; ९१, ३; १०४, ९; 998, 8; 939, 9; 3°; 9b; ८: १३८, ६: १५४, १; खि ३, १८, १३; मा ५, १४; ११, ४; १२, ११७\$; १३, ४; १७, 95; २७\$; २३, १; ३*; २५, 90; 998; 82 \$; 20, 24b; २६; ३३,२७; ३७,२; †का ५, 4,9; १२,9, ४; १३,७,9६\$; १४, १, ४; १८, २, ४; ३, ३; २५,9,9; २,9°; २७, 90, 9; २°; २९,४,३°;४; ३२, २,१०; ३७, १, २; ते १, २, १३, १†; 4, 99, 91; 6,8,9; 2, 9,9, ४¶; ६,३,५¶; ₹, २,२,२; ३, ८,२3; t8, 9,9, 9; ८, ३;४°; § 30; 2, 6, 2; 6, 2, 2; 8;

9, 3; 4, 2,6,2 9; 6,9, 3; ¶ €, २, ५, 9; ₹, ७, ५; ४, ८-९, ३; 4,9, ४²; ६, २²; ६, ४, ३; ¶0, 9,90,9;2,90,32; 8,4, २ ; ५,८,५; १६,१ 1 ; ¶ मे १, २, ९+; ५, ८; ६, ८; ९; १२; ८, ४; ६३; ७३; ९, ३; ५२; ७२; 90, 98; 2, 3, 3; 0, 94+; †90,2; 3; 93, 9\$; 90\$°; २३ †; ३, २, ८; ४, ३; ६, ५; ٥, 9; ٩, ४; ٥; ٩२, 9६ t; ४, २, १; ३; ५, ७; ६, ५^२; ७, u; 9, 9t; 99, 3t; 92, 5t; १४, ५१; १०१; १२\$; शकाठ 2,90+; E, E3; U, U; C, 9; 94+; 90+; 9, 932; 942; १८+; १२,६; १५,११+; १६, 94 +; + 26, 9; 2; 24, 4; २७, ५; १०; २९,८; ३३,८३; ३४, १३३; ३६, १४; ३७, ७; 3८,92\$;39,2\$; 80,92tb; ४५, ११ †; १३ †ª; ४६, ५; शक २,४ % । ४,५% ६,६; २५, ६ †: २८, २^२ †: ३९, ४; ४२, ५: †कौ १, १२२; २४८; 3023;360;365; 2, 589; ueq; 90808; 9968; †जै १, १३, ८; २६, ६; ३९, 3 8; 83, 0; 8; 3, 44, 96; 8, 4,9; 99, 2; 98,4; १७, ७; शौ २, १, ३ ; २, 9:2: 3, 93,8; 8, 12, 40; 0: 90, 4: 90, 6; 39, 87; ३७, ११३; ६, ३६, ३; ७, २२, 90; 6, 8, 31; 6, 97; 9, २६२; १९, १४, २; १०; १५, २६; १०, २, १४; ८, ५^२; २८; ३६३; 90, २४३; १३, २, ३; २६ +, ३, १८ +; ४, १२ २; ५,७२; १८, ४,99; †२0, 9२,4; २७, 9; ३५,9५; ३६,9; ३७,9;६9. ६;६२,१०; ६३,४; ६५,१;७०. १५; ८७, ६; पे १, ७, १; ९२ 9; 900, ३; २,६, ५; २६, ५; 3,8,8; 90,93; 8,9,91;92, 81: 24, 2; 83, 8, 962: 4, 902; ६, 92+; 98, 92; 9६; १४,9,96; १६,९,३+;२0,४3; ३0, २; ६०,८; †६६, २; 90; ٥२,९; ٩٥; ٥३,٩; ٩٥٩,४^३; 903, 4; 908, 82; 80, 94, ६; १८,२०,७;२१,६e; २३,२†; २६,४३; १९, ४,३; २०,३८,९; -क:5-क: 邪 ३, २९, १५;५, ६१ १; - कस् 羽 १, ९३, ४; ९५, ३^२; ९६, ५; ११०, ३; ५; ११७, १८; १३१, २; १६१, २; १६४,६; ४६;४८; १६५,६; ३, १,६;५४, ८; ५५, ६१-२२;१०, ५५,४]; ४, ७, ९; १९,१; ३५, [2; 34, 8]; 40, 83; 4, 32, 99; ६२, 9; ८५, ६; ६, ९,५; 90, 6; 0,96,99; 90; ३३, १०; ८, २०, १३; ५८, २; १००, ५; १०१, ६; ९, ९, ४; २१,३; ९७, ५५; १०,१४, १६; २७, १६; ४८, ७; ५६, 93; 60,2;62, 2; €;64,94;

°) सपा. शौ १३, २,१२ एषि इति पाभे.।

1) वीप्सायां बहुवीहिबद्भावो वैकल्पिकः उसं. (पा ८, १.३ [त. एकक-])।

सपा. मै २,१३,२३;३,१२,१७ काठ ४, १६;४०, 9 विशिष्टः पाभे. 1 b) पाठः ? । यनि, श्रतिरिक्तमिव भवति (व. सपा. मै २,१३,२३ यनि. हीनः पाठः, ORN. च)।

c) सपा. एकः < >शिषः इति पामे. ।

d) सपा. एकः <>एषः इति पाभे.।

१६; १०९, ५; ११४,५; १२९, २;३;१३८,६; १४२,५; खि १, २,9४; ४,99,४; 9३;५,३,२^२; मा १२,२; †१७,२६; ३०;७०; ९२१; ३४,१; ४०, ४; का १३, 9. 7; † 8 ८, ३, २; ६; ६, ६; १९, 9, ६ १ ; ३३, 9, 9; ४०,9,४; शते १, ८,६, १; २,३, १२,२; ६,9,8²; ३,५; ३, २, ६, 9\$; 8.3.6: 8,9, 90,87; 3,99, 88: te. 2,9; 3; 4,2; 6,92, 31;4,3,9, 3;90,9; &,9,5, ४;२,३,५^२; ४,३;५,9; २;५,9, ४:७,२,१,४३; शमे १,१०,११; २0: २,४,४; ७,८†; 90,3³†; 93,908; 3, 2,92+;6; 4,4; ६; ९,८; ४,१,२; ८;५, ३^३; ६, ५; ११, ३^२;†;‡⁸; ¶काठ ८,१; 9,964; 88,2;88,64; †86, ६३;४; २०,८; १०; २३, २; ३; २७, १०३; ३१,१; ६; ३२,७३; 33, 4; 38,90; 34, 90°t; ३६,६;१४; ३७,७^२; ३९,१०\$; †४०, ७^३; ११; ¶क २८,२^२†; ३१, १०; १२; ३५,८; ९; ४७, भः ६; ४८,१५†; कौ १, ६५†^२; ३, १, ६; जै १, ७, ३ २ †; २, ५, ३; शो १, १२, १; ५,११, ६; १७, 4+; २८,६३; ७, २२, 9; ८,८, 923; 9,33; 94; 26; †9,98, ७;१५,२८; १०,७,९; २५;२६; ८, ४; ११; २५^२; ११, २, २२; ६,२१; १२, ३, ३९^b; १३, १, ४५; ३,१७; †१४,१, १४; १६; १५,9,३; १७,१०; १८,२,६†; ३, ७२ †; ४, ६४; १९, ४५, ५३; २०, ७२, ११; पै १, १७, १: 909, 7; 2, 48, 83; 4,93,8; 0,4,9; ८,9,६; 93,83+;98. ३ - १; ९, १५, ५+; १३,५,१०; १ 4, 8, 43; 8 6. 96, 32; 98, ५; २०,४; २३,9; ३०,२; ६६, £t; \$\$, 3; 909, ot; 902, ३; १०३, २; १०६, २; १११, 9; 80,0, 90; 8, 8; 0; 98, £°; 8८, † २, ३; ५; 9 ९, ५; २ ६, 9; २७,३; २०, ५,२;-कम्ड-कम् ऋ १, २०, ७; ८,७०,१४; खि १, २, १३?°, ते १,६, ८,२¶; शमे १, ४, १०; ६, ८; क २९, ७¶¹; -कया ऋ ८, २९, ८; ६०,९; ७७,४; १०,६७,४; मा १४, २८; २७, ३३; ४३†; का १५,९,१; २९,३,६; ¶तै २,५, 99,8; 3,8, 90,8; 8,3,90, 98; 4,2, 8,8; 8,90,2; &, 9, 7, 9; 0, 8, 90-99, 22; मे १, १०,१७ १; २,१, ७ १;८, ६; ३,२,८¶; १०;६,५¶;४,६, २; शकाठ १०, १; १७, ५\$; २०,२; १०;१२\$; २३,२; २७, 4\$; 33, 23; 32; 38,99; क २६, ४; ३१, ४¶; १२¶; १४; ३५, ८९; ४२,५; †कौ १,३६; २,८९४; †जै १,४, २; ४, १४, १; शौ ७, ४, १; १७, १, १७; २०, ९१, ४१; वै १३, ५, २३; १८, ३२,9; २०, १, १०; ४८, ४†; -कयाऽ-कया^व ¶तै ६,१, ९, ४; ५; - कस्मात् तै ५,१,

९,१;६,१,२,७; काठ १२,६¶; -कस्मिन् ऋ ७,६७,८; ८,४५. ३४; तै ६, ६, ४, ३ श: मे ३, ६,५३ ¶; शौ १२, ३, ३६; १८, १,१७; वै ३,१५,२; ८, १५,७; १७, ३९, ६: -कस्मै मा २२. ३४: का २४, २०,२: तै ७, २, ११-१२,१; मे ३,१,१¶; १२, १५; काठ ४२, १; २; -कस्य ऋ १, १६४, ४४; १६५, १०; 2, 93,3; 6 (6, 3,92)]; & 84,4; 9,90,0; 80, 90, 3; मा २०, १७; का २२, १, ४; तै १,८,३,१; ७, ५,३, १९; मै १,90, २3; ४, ७, ९3¶; 99, ३ †; काठ ९, ४; १८ †; ३३, ५ ; ३८, ५; क ८,७; कौ २, ४७५+; जै ३, ३६, १; †शौ ९,१५, २६; १८, १, ३; वै १, ९७,४: ५, ३८, ८; १३,५,१०; -कस्याः ऋ १, ११६, २१; मै १, ८, ६ ९: -कस्याम् ते ७, 9, ६, 9¶; काठ ३९, ६; -कस्ये ते ७, ४, ७, ३¶; -का ऋ १, ३५, ६; ३, ७, २; 44, 7; 0,94, 7; 6, 46, 7; खि ३, १८, १^२; ५, १५, १; मा १७, २; १८, २४; का १८, १,२; १९,८,१; ते ४, ३, ११, 93; 2; 44; 8, 99, 3; 0, 99, 9: 4,8,6,42; E, E, 8,8,39; ७, १, ७, ३^२; ४, ८, २¶; **¶**मै १, ४, १२३; ६, ८; ८, ४; १०, 90; 20; 99, 4; 2, 3, 53; ८,9४\$; 99, ६\$; 9३,90 \$;

a) सपा. एकम् <>एतान् इति पाभे. ।

⁾ सपा. एकम्<>एतम् इति पामे. ।

^{°)} सपा. एकम् <>लोकुम् इति पामे. ।

d) तु. रि. -क:5-क:1

e) क्रमक इति पाठे यनि. शोधः।

¹⁾ सपा. एकम्ऽएकम् <>एकैकेन इति पाने.।

3,7,62; x,7";\$3; 6,x30; 4; ८,२; ४, १,७²; ¶३, २४; ५²; ४,४३ १;८,५ १;१४,७†; शकाठ ६, ५; १२, ७^४; ९; ११^२; १४,७; १७,१०\$; १८, १२\$; २१, ११३\$; २२, ८३; २५, १; २७,५; २९,८; ३१,५३; ३६, १३; ३७,१४; ३९,१०५; पक ४,४; २६,९\$; २९,१\$; ३५, ર^ર; રૂ૮, ૪; ૪૨, ५; ૪૭, ५^૨; शौ ५, १५,१; ६, ८३, २^३; ७, 88,9; ८,9,9३^३; ९, ५, १०; २0, १२९, ३; पे १, २१, ३^३; ८,4,9; १३, 4,96; १६, 99, ३३; ९७, १०; २०, १, ४; -काऽ-का^b ऋ १, १२३, ८; -काः मै २, ६, ८°; ४, ४, २; काठ १५,६°; ३४,८¶; शो ७, ४४, 92; पै १७,9४, २2; ८d; २०, १, ४३; -कानाम् पै १, १११. ३: -काम् ऋ ३, २, ९; u, 8; C, u2, u; 20, 4, 4; ते १,६, १०, ५रेग; २, ५, ५, ३; 99, ४; ४, ३, 99, 4; ६,६, 8. 39; 9, 9, 4, 29; 0, 32; शमे १,३,३५७; ६, १२; १०, 96; 2, 9,0; 93, 90\$; 3. १, १; ८, १, १ काठ १०, १; ११,१०; २१,२; ३१, १; ३६, १२३; ३९, १०\$; ¶क ३१, १७; ४७, १; शौ ५, १, ६ ई; १५,१३,9; पै १३, ५, २; १६, १०३, ९: १९, ३४,१; -के ऋ ८, २९, १०; १०, ११४, १०; १५४, १; खि ७, ६,१२; मै ४, ९, ११^२; १२^३; शो ६, १२२, २2; १०, ७, २७: ४२; ८, ३६; 90. 323; 86, 2, 987; 88, प्६, र; २०, १३२,१४°; पे ३, ८,२; १३,१४,१५३; १६, ५१, ६2; 990, 22; 80, 8, 6; -केन ऋ २, १३, ११; ३, १२, ६: मा २३, ५०; का २५,९,६; ते १,१,१४,१†; ¶५, ३,१,२; ५,१,१ भमे १,८,३; २,२, ८: ४, १^१; ३, १,१०; ४, १०, ५1: शकाठ ४,१५1; १०,१०; १२, १०३; १९, ८; २१, ४३; क ३१, १९३ भा; †को २, ९२६; १०५४; जे ४, २२,९†; शौ ५, 99, 4; 88, 90, 333; 88, ४५,५; पै ८, १,६; १५, ४, ५; -केन S-केन शो १०, ८, ३०; -केम्यः ऋ १०, १५४, १; शौ १८,२,981.

एक-ऋताँ- -तुः पे १६, २०,

, १५४, १ ; शा एक-कास- -एक-चक्र^m-

एक-ऋ<u>षि</u> '- -िषः शौ ८, ९, २५; २६; पै ९, २१, १ ; १६, २०, ३; ४; १७,८,५ : -िषम् पै ९, २१,१ : -ेषः पै ९, २१,१ . १ एक-क !- -क स । शो २०, १३,१

₹:४.

१ एक-क¹- -कस्¹ शौ २०, १३२,

२ एक-क्र^k— -कस् ऋ १०, ५९, ९; खि ६, १५,१५[‡].

¶ एक-कपाल¹- -लः तै २, २,९, ७; ६,३,६; ७, ५,१४,१; मै १, १०,9 ; ७३; २, ६, २; काठ ९, 82; 4; 20,9; 84,93;\$;2\$; २९, ३; ३६, १^३; ३७, २; ४५, १० \$; क ८, ७३; ८; -लम् तै 2, 6, 9-3, 9; 8, 2; 6, 9; 2, 2, 9, 0; 3, 92, 2; 8,90, २; ६,३,६; में १, ८, ९; २,१, ७; २, ७; ११.; ४, ८; ६, १; ३, १५, ५० \$; काठ १०, १; ११, २; १०; १२, ७; -लाः में १, १०,२०; ४, ८, ५; काठ १२,१; ३६,१४; -लान् तै १, ८,६,१; मै २, ३, १; -लानाम काठ १२, १३.

एक-कास-- -माय पै १,४३,३. एक-चक^m-- -कम् ऋ १,१६४,२; शो ९, १४, २†; १०, ८, ७ⁿ;

- सकृत् एका इति स्वरे ? यनि, शोधः ।
- b) तु. टि. -क:ऽ-क:।
- °) सपा. एकाः<>एताः (माश ५, ३,५,१९ तेत्रा १.७,६.४ त्रापश्री १८,१३,२१ च) इति पामे.।
- d) कः इति पाठे ? यनि. शोधः।
- °) पाठः १। एकम् इति BW.।
- 1) कस. ऋन्तोदात्तः। पाद्मिकः प्रकृतिभावः (पा ६, १, १२८)।
- ') सपा. 'ऋतुः <> 'तुः (वैतु. RW. 'कऋ') इति पाभे.।

- h) सपा. ॰ऋषिः<>॰िषः इति पामे.।
- 1) विप. (त्रालाबुक-)। स्वार्थे कन् प्र. नित्स्वरश्च।
- ¹) सपा. एककम् <> एककुम् इति पाभे. ।
- (भेषज-, त्रालाबुक-)। सस्थ. द्वक्-, त्रिक्-इत्येतयोः साहचर्यात् स्वार्थे कः प्र. उसं. (पा ५,३,५२) तत्स्वरश्च।
- ¹) विष. (पुरोडाश-)। तद्धितार्थे द्विस. पूप. प्रकृति-स्वरम् (पा ६, २,२९)।
 - ^m) विप. (रथ-, ज्येष्ठब्रह्मन्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ") सपा. शौ ११,६,२२ अष्ट्राच° इति पामे.।

१३,३,१८ †; पै १६, ६६,२†; १०१, २; —क्रेण मै २,७, १२; काठ ३८,१४१३; पै २,२२,६. एक-चत्वाशिंगत — -शता पे १६, ७१,११९७; —शते काठ ४२, २. ¶एक-चि(ति>)ती-क°— -कस्ते ५, २, ३, ७; बाठ २०, १; क ३१,३.

पुक-चित्त- -त्ताः पै १९,१०,१२. पुक-ज्व^d- - †०ज ऋ १०, ८४,३; शो ४, ३१, ३; पै ४, १२, ३; -जः शो १०, ८, ५²; पै १६, १०१,४²; -जम् ऋ १, १६४, १५; शो ६, ९९, १; ९, १४, १६†: पे १६, ६७, ५†; १९,

एक-त् - - ¶तः मै ४, १,९; काठ ३१, ७; क ४७, ७; – ताय मा १,२३; का १,८,४; तै १,१,८, १; काठ १,८; क १,८.

पुक-त(u>)यी $^{!}$ — -यीषु में २, २,९ \P .

एक-तेज(न>)ना^ह- -नाम् शौ ६,

५७,9; पै १९,90,३.

पुक-त्रिंशत् b— -शत् मा १८, २४³; का १९, ८,१³; ते ४,७,११,१; --शता मा १४,३०; का १५,९, ४; ते ४,३,१०,३; मे २, ८,६; काठ १७, ५; क २६, ४; --शते काठ ४२,२.

> एक त्रिं<u>श</u>ं — -शः मा १४,२३; का१५,७,२; ते ५,३,३,५¶; मै २, ८, ४; काठ १७, ४; २०, १३^२;¶; क २६, ३; —शेन मै ३,९,२¶.

पुकत्रिंशद्-अरित्त⁾– -ितः मै ३, ९,२¶.

एक-त्व_ - -त्तम् मा ४०, ७; का ४०, १,७.

एक-देवता-

¶ एकदेवत्यं,त्यां । - त्यः ते ३, ४,१,१; -त्याम् काठ २६, ८; क ४१,६.

एक-सू¹— -सूः ऋ ८,८०,९०. एक-धन—

एकधन-विद्^m- -विदे मा ५,७;

का ५, २,५; तै १, २, ११, १; मै १,२,७; काठ २,८१ ; क २, २१ ...

एक-भ्राº ¶तै २, १,२,९;३,२,२³; 99,8; 4, 2,9,6; 3,0; 8,8; ३, १, ३; १०,१; शमे १,८,४; v; 90, 20; 2, 3,9; 4, 99; 3, 9, 902; 7, 6; 6, 62; 8, د ^{2p}; الا, ع, ع; ع, ع، غ، غ, د; 8, 9; 4, 6; 6, 4; 93, 8 \$; शकाठ ६,६; १०, १; ११,४;८; १२, १; ९; ११; १४,६; ९; १६, २१; २०,२;१०; २१,१२; २५, २;९२; २६,८; २९, ३;६; ३१, ७;३६,१४; ३७, १⁸; ¶क ४, ५; ३१, ४; १२; ३८, ५; ४०, २3; ४१, ६ ; ४५, ७; शौ ५, 90,6; ८,9, २६; १०, 90, 4; पै ९, १६, ६ ; १६, २०, ४ ; 900, 4.

एक-घेनु^व - नुभिः ऋ ७,३८,५. ¶एक-नवति - न्ये काठ ४२, २. ¶एक-नामन् -मानः काठ २७,

- a) एत॰ इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. पूर्वापरे स्थले, SI. च)। b) श्रातः इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. मूको.)।
- °) विप. (श्राम्न-)। वस.। समासान्ते कपि दीर्घः (पा ६,३,१२७)।
- d) विप. (मन्यु-, इन्द्र- प्रमृ.) । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. <√जन् द्र.।
- °) व्यप. (दैवत-व्यक्ति-विशेष- तु. द्वित्-, त्रित्-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। भा. तद्वितवृत्तमज्ञन्तं प्राति., L. िथा ४,६। एक-+तस् प्र. इति। एक-+त्-(<√तन् +डः प्र. १ पा ३,२, १०१।) इति मतम्।
 - 1) विप. (विश्-)। तयबन्तात् स्त्री. **डीप्** प्र.।
 - ⁸) विप. (इषु-)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्।
 - h) द्रस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् (पा ६,२,३५)।
 - 1) पूरणे ऋर्थे ढट् प्र. तत्स्वरस्व ।
 - ¹⁾ विप. (यूप-)। शिष्टं पृ १०३० र टि. इ.।

- k) विप. (पशु-, ऋच्-)। तादथ्ये यति प्र. (पा ५,४, २४) तित्स्वरः।
- 1) व्यप. ([नौधस-] ऋषि-विशेष-)। उस. उप. √दिव् +किप् प्र. (पा ३, २, १७८) प्रकृतिस्वरश्च।
- ^m) विष. (इन्द्र-)। उस. प्रकृतिस्तरः। उप. √विद् धलामें] + किष्प्र. (वैतु. उ. म. धिन्ने) √विद्ध्ताने] इति ?)।
- ") मुद्रिते पाठे °विदे इत्यस्याऽन्तिमो भागस्त्रुटित इति संभाव्यते (तु. मा. तै. प्रभृ.)।
 - o) क्रियाभ्यावृत्तौ धा प्र. उसं. (पा ५, ३, ४२)।
 - P) ए॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः (तु. सात.)।
- व) नाप. (देव-पत्नी-। तु. ऋ १, २२, १०।)। एकं समानं धेनुरक्षकत्वमासां ताभिर् इति कृत्वा बस. पूप. प्रकृति-स्त्ररम् (तु. OBN. NW.; वैतु. सा. प्रमृ. कस. इति स्त्ररम् थोगाः)। उप. भाप.।

५; क ४२,५.

¶एक-नाराशंस- -सा (१सः) काठ २९,१; क ४५,२; -साः(१सः) मै मै ३,१०,५.

पुक-नीडि - -डम् स्वि ४, १०, १; १०३,११०; मा ३२,८; का ३५, ३,५; पै २,६,१.

एक-नेमि^b- -मि शौ १०, ८, ७; ११, ६, २२; पै १६, २३, २; १०१, २; --मिम् खि १, २, १२^{?6}.

एक-पञ्चाशत्— -शतम् मे ४, ४, ३¶; –शते काठ ४२,२.

एक-प(ति>)ब्री^b- -ब्री: शौ १०,

एक-पद्^{b,१}- -पदः शौ १३, २,२७; पै ९,२०,१; १८, २३,४.

पुकादी — -दी ऋ १, १६४, ४१; तै ३, ३, १०, २^h; †शौ ९, १५, २१; १३, १, ४२; †पै १६, ६९, ११; १८, १९, २; -दीम् मा ८,३०; का ९,५,३. एक-पर्!- -रस्य ऋ १०,३४,२. एक-पात्र!- -त्रः पे ५,१४,२; -श्रताः ते ६,४,९,३²; काठ २७,५; क ४२,५.

१<u>एक-पाद् के</u> - -पात् ऋ १०, ११७, ८; †शौ १३,२,२७;३,२५: पै ९, २०,१; १८, २३, ४†; -पादम् काठ १३,९;१०.

रष्टक-पाद् (अज-) - - - पात् ऋ २, ३१, ६; ६, ५०, १४; ७, ३५, १३; १०, ६४,४; ६५,१३; ६६, ११; खिसा २९, ८१ ; मा ५, ३३; ३४, ५३ †; का ५, ८, ३; ३३, २, १६ †; ते १, ३, ३, १; ४,४, १०,३; मे १, २, १२; ६, २ †; २, १३,२०; काठ २, १३; ३९,१३; क २,७; शौ १९, ११, ६ "; - ॰ पात् (- ॰ ज) काठ ७, १३. एक-पाद(त्रज-) b - -दः (-जः) शौ १३,१, ξ^{m} .

एक-पु(त्र) त्रा b - न्त्रा मे १,५,८. एक-मु(ख) खा b - खाः शौ ९, ४,९; पै ६,१०,१;१६,२४,९. एँक-मूर्धन् b - - र्घा पै १८,२६,१.

पुकमूर्ध्नी"- -ध्नीः⁰ शौ ८, ९, १५; पै १६, १९, ५.

पुकस्-एका^р ऋ ५, ५२,१७. ¶एक-यूप्व- -पस् तै ५, ५, ७, १; -पे मै ३, ४, ८; काठ २२, ७; क ३५, १.

एक-<u>राज्^र –</u> -राट्,ड् ऋ ८, ३७, ३; शो ३,४,१; पै ३,१,१.

एक-राज्^s- -जः मै ४,१४,१३^२.

एक-राजन्-

एकराज्ञी- -०ज्ञि पै ७, १२, २; -ज्ञीम् पै ७,१२,१.

एक-राञ्च^t - -त्रः तै ७, २, २, ३¶; शौ ११, ९, १०; पै १६, ८२, १०; -त्रेण पे १६,७१,१०ः

- भ) पाठे ? नाराशंसपिङ्क्तर्यज्ञः इति विशेषसमिति कृत्वा यनि. शोघः (तु. ऐबा २,२४ समान-स्थले द्वि-नाराशंसा ११:सः।)।
 भ) विप. । वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- c) सपा. एकनीडम् <>एकरूपम् इति पामे. ।
- d) व्रडम् इति पाठे ? यनि. शोधः।
- e) भम्म इति स्वरे ? यनि. शोधः।
- 1) उप. पुद् =पाद् । पाप्त. (५,४,१४०; ६,४, १३०)तु पाद -> पात् -> पद् - इति कृत्वा वैस्पष्ट्यार्थ पृथङ् निर्देशः । ४) स्त्री. नित्यं डीप् (पा ५,४,१३९)। h) सपा. दी <> दीम् (माश्व ४,५,१०,२ च) इति पामे.।
- 1) विप. (२ अक्ष- L= यूत-साधन- J)। एकश्चासौ पर इति कृत्वा कस. श्रम्तोदात्तः (वैतु. वें. सा. PW. GW. प्रमृ. बस. इति)। उप. = इष्ट-। (वैतु. GRV. MB. NW. प्रमृ. श्रिधक-वाचकम् उप. इति कृत्वा तृस. इति स्वरतश्चोद्याः)।
 - ¹) विप. (श्रोदन-, प्राण-)। बस.।

- $^{\mathbf{k}})$ विप. । शिष्टं f टि. इ. ।
- 1) ॰पा॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः।
- - ") स्त्री. ङीपि प्र. (पा ४, १,२९) उपधालोपः।
- °) सपा. एकमू°<>समानुमू° (पागृ ३, ३, ५ च) इति पामे. ।
- किवि. । वीप्सायामभ्यास स्राम्नेडितनिघातश्च (पा ८, १,३)। = एकम्-एकम् इति कृत्वा ॰ कं श॰ > ॰ का श॰ इति नैप्र. सांहितिकी वैसवर्ग्यापत्तिः स्यात् ?।
 - व) कस. श्रन्तोदात्तः।
- ं) विप. (इन्द्र-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृति-
- स्वरम्।
 ⁸) कस. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५, ४, ९१)
- चित्स्वरश्च।

 ¹) नाप. (यज्ञ-)। तद्धितार्थे द्विस. समासान्तः अनु
 प्र. (पा ५, ४,८७) चित्स्वरश्च।

पुक-रूप,प।"- -पः शी १६,३,२१; पै ९,१२,२;१७,३८,१; -पम् काठ २७,८¶; शी २,१,१^७; पै ९,१२,१: -पस्य ¶ मै ४,२, १४; -पाः ऋ १०,१६९,२;तै ३,१,४,२;७,४,१७,१†: मै ३, ३,९^२¶; ¶काठ १४,९;३०, ८;४४,६†; शो २,३४,४; पै ३,३२,६;१९,५१,६†.

एक(क-ऋ)र्चे°- -चेंभ्यः शौ १९, २३,२°.

पुक(क-ऋ)र्तुव- -र्तुः शौ ८, ९, २५;२६.

एक(क-ऋ)र्षि^d - - श्विः काठ ४०, ११; शौ १०, ७, १४^t; - ० थें का ४०,१,१०

एक-ला(म>)मा^ड− एकलामिका^ь− -कास् पै ७,१२, १; ~०के पै ७,१२,२.

¶क्क-लोक!— -काः मै १, १०, १८; काठ ३६,११;१२.

१एक-वा(य >) ग्रा¹— - श्राम् शौ २, १४,१; पै २,४,१.

पूक-विंशति — - तिः मा १८, २४^२; का १९, ८,१^२; तै ४,७,११,१; ¶५,१,८,१;१०,३; २,३,६; ¶मै २,३,३;३,२,३;४,२,१०; ६,३\$; ¶काठ ११,१;१२, ८; २४,५; ¶क ३१, १; ३; ७; १०; -¶िम् ते २, ५,१०,२; ५,१,८,५; मे ३, ४,४; ५:४,२,२,१०²; ८,१०; काठ २०,८; २१.१२; २५,१०; क ३१,१०; ४०,३; -त्या मा १४,३०; का १५,९,३; ते ४,३,१०,२; ५,१८,९¶; ६,१९,२९¶; मे २.८,६; ३,६,३¶; काठ १७,५; २३,१९; क २६,४; ३५,०९; मे ३,८,३; काठ २५,२; क ३८,५; -त्ये काठ ४२,२.

एक बिंश !- - शः मा १०, १३; १३, ५७; १४, २३; २४; १५, १३: का ११,५,४; १४, ७, ८; १६, ७, 9; ८,२; १६, ३, 99; तै १,८,५३,२; २,५,१०,२९; ४, ३,२-३, २; ८९, १; ४, २, २; ¶५, १,८,१;५^२; १०,४;२, ₹, ६; ₹, ₹, ₹²; ४, ₹²;\$; ४, 92, 2; ¶&, 9,9,6; 2, 90, ६; ३, ३, ६; **९**७, १,१,६: २, 9, ३; २-३, २; ५, ३²; ६; ३, १०, ५^३; ४,३, ३; ४; मै २,३, ₹¶; ६, 9,0; ७, 9९; २०; ८, ¥; 4; 4; ¶€, २, ३; 90; ४, ¥;, 4; €, ₹; ¶8, ४, 90²; ७,६^२; ¶काठ १२,६^२;१५,७\$; 903; 88, 988; \$86, 83; 6; २०, १; ८; २६, १२; २३, १३; २५, १०; २६, ४; २८, ३; ३३,६³;८; ३४,९; ३९, ७८; ¶₹ २५,९५;\$२६, ३३; ७; ३१, ३;१०; ३५, ७३; ४०, ३; ४१, २; ४४, ३; शौ ८, ९, २०; - शम् तै ५, ४,१२,१; ६, ६,११,४; ७, १, १, ५; ३, २; ५, ८, ३; मै १, ९,४; ४, ४, १०^३; काठ ६, ७; ९, ११; १५, १०; ३३, ४; क ४,६; - शास्य ते ५, २, ३,६; काठ २०, १; ३३, ६; क ३१, ३; -शाः तै ७,४,७,२ र ; -शात् मा १३, ५७; का १४, ७, ८; तै ४, ३, २, २; मै २, ७, १९; काठ १६, १९; क २५, ९; -शाभ्याम् मा २९, ६०; का ३१, ५, १; तै ७, ५, १४, १; में ३, १५,१०; काठ ४५, १०; -शाय तै ७, १, २, १¶; काठ ५१, ४; -शे मा २१, २६; का २३,३,४; मै ३, ११, १२; काठ 9 33,82; 62; 36,99; - १ शेन में ३, ९,२; काठ २६, ४; ३३, ६; ३६, १५\$; क ४१, २; -शौ तै ७, ४, ३,५¶; काठ 39.23.

ै) विप. (विश्व-, पशु- प्रमृ.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

b) पाभे. कृते पृ १०३२ C टि. इ. ।

°) विप.। बस. समासान्तः आः प्र. (पा ५,४,

d) तु. टि. एक-ऋतु-।

°) पाभे. कृते पृ १०३० g हि. इ. !

1) पामे. कृते पृ १०३० h टि. इ. ।

8) विप. (L श्रोषधि-विशेष- J पाटा-)। नैप्र. उप. रा° > ळा॰ इति ।

वैप१-तृ-५६

h) स्थार्थे कः प्र. उसं. (पा ५,४,२८)।

1) विप. (पितृ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् !

) कस. अन्तोदातः। उप. १। नैप्र. √बाध् > कर्तरि यति प्र. (तु. पा ३, ४, ६८) = बाध्य - इति १ (वैतु. सा. प्रमृ. उप. भाप. < √वद् इति कृत्वा बस. इति स्वरतश्रोद्याः)।

(पा ५,२,४८) वा तदस्य परिमाणिमत्यर्थे डः प्र. (पा., पावा ५,१,५८) वा । उभयथा प्र. स्वरः ।

 \P एकविंश-व (त्>)ती a --ती काठ २०, १२; -तीम् मै ३, २,१०२; काठ २०, १२;१३; क ३१, १४३ १५. एकविंश्-वर्तनि - -निः तै ४, ३,३,२; मै २,७, २०; काठ ¶ एकविंशति-कपाल - - लः मै ४,३,९; काठ ३७, ४;५; -लस् मै २,१,९. एकावेंशित-छिदि°- -दि तै ६, २,90,६¶. षुकविंशति-धा (मन् >) स्त्री !--म्रो मै ४,७,६¶. ¶ पुकावेंशति-निर्बाध8- -धः तै १४, १, १०, ३; मै ३, २, १; काठ ११, १^३; १९, ११; २०, ५; क ३१, 9; ७. ¶ एकविंशति-रात्रb- -त्रः तै ७, ३,१०,५; -त्रस् तै ७, ३, १०, y; 43. पुकर्विशति-वि(धा>)ध1- -धः मै ३, २,३ ग. ¶पुकविंशत्य(ति-त्र)रिता - - निः मै ३, ९, २; काउ २६, ४; क **४१,**२; -रिबम् तै ६, ३,३,६.

†एक-बीर⁴- -सः ऋ १०, १०३,१;
मा १७,३३; का १८, ४, १; ते
४, ६,४,१; मै २, १०,४; काठ
१८, ५; क २८, ५; की २,
१९९; शो १९, १३, २; २०,
३४,१०\$; पै ७,४,२; १३,७,
१८\$; १६,१५१,७\$.
एक-वृत्¹- -वृत् मै ४, २, १३ भ,
शो ८, ९, २५; २६; १३, ४.
१२; ५, ७; पै १६, २०, ३; ४;
-वृतः शो १३, ४, १३; ५,८;
-वृतः शो १३, ५,२-८; ६, १;
३; -वृता तै ५,२,३,०¶™.

एक-वृष् - - प: शी ४, २२, ६; ७; ५, १६, १६, १; ६, ८६, १-३; पै ३, २१, ६; ८, ४, १; १३, ३, ९; १९, ६, १०-१२; - पम् शी ४, २२,१;५०; पै ३, २१,१;५० एक-व्रत्ता - - श्वार सै ३, ७,१०;

८,२; काठ २५,१; क ३८,४; —ता खि ३,१५,१११; —ताः तै ६,२,५,३¶; मै २,१३,२२; काठ ४०,१२; पै १०,४,६; २०,२१,१; —ताम् पै ७,१२, १; —०ते पै ७,१२,२; —तेन मै ₹,६,90¶.

एक-बाल्य - -त्यः शो १५, १, ६; वे १८,२७,६.

षुक-शत- -तस् ऋ १०, १३०, १; काठ ३८,१३३; शो ३,९,६; ५, १८, १२; ७, १२०, ३: ८, २, २७; ११,८,१६: १९, ४६, ५; पै ३, ७,१; १७,१; ४, २३, ४; ९,१९,५; १५,१४,९; १६, ५, ८; १९, २३, ४-६; २०, १७, १०; १९, १०; -ताय सा २२, ३४; का २४,२०,२; मै ३,१२,

खुक-शफ,फा⁶— -फस् सा १३,४८; का १४, ५,२; तै ४, २,१०,२; मै २ ७, १७; ८, ६⁶; काठ ९६, १७; क २५, ८; -फाः सा १४, ३०⁸; का १५, ९, ३⁶; तै ४,३,१०,२⁸; ६, ५, १०, १¶; क काठ १७, ५⁸; ३५, १५¶; क २६,४⁶; -फास् पै ६, १५,८⁸⁸; -फे शो ४,३१,३.

एक-शराव-- - वस् पै ९,२१,१. पुक-शितिपाद् - - पात् मा २९,५४; का ३१,६,१; तै ¶२,१,२,१; २,५,५,२४,१; मै २,५,६²¶;

*) विप. (इष्टका-)। b) विप. (स्तोम-)। बस.।

°) सपा. मा १०, १२; १४,२४ का ११, ५,३;१५,८, २ ते १,८,१३,९;४,३,९,१;५,३,४,१ मै २,६,१०; ८,५ काठ १५,७;१७,४ मारा ४,५,१,५;८,४,२,५ विशिष्टः पामे.।

- °) विप. (श्रवट-)। बस.। ¹) तु. टि. पुकमूर्सी-।
- ⁸) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्तरम् । उप. नाप. यद्र. ।
- a) तु. टि. एक-रात्र- ।
- 1) दिप. (गाईपत्य-)। वस.।
- ौ) तु. हि. एकात्रिंशद्-अररिन-।
- भ) नाप. (इन्द-)। कस. अन्तोदात्तः।
- ¹) नाप. (बैतु. MW. विप. इति)। उस. प्रकृतिस्वरः।

उप. <√वृत् द्र.।

- m) सपा. °वृत्<>°वृता इति पासे.।
- ") व्यु. अष्ट-तृष- टि. इ. ।
- °) सपा. तैबा २,४,७,८ °चभम् इति पामे.।
- p) विप. (देव-, पाटा- प्रमृ.)। बस. ।
- a) ता॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
- ¹) कस, श्रन्तोदात्तः । उप. यद्र. ।
- a) विष. (पशु-)। बस.।
- t) लपा. ॰फम् <>॰फाः (माश ८, ४,३,९३ च)·
- इति पार्भे.। ") पु॰ इति पाठे? यनि, शोधः।
- ण) त्रिप.। बल.। उप. *शिति-पाद् इति द्विपदः कस.
- (वैतु. पाम २,१,१ पाका ६,२,८१ इस., पुक-शिति-

काठ १३,२^२¶;४८,३; — विषादम् तै २,१,२,१; काठ १३,२. एक-कोर्धन् – -र्षाणः सौ १३,४,६. एक-द्यु(ङ्ग→)ङ्गा^७ – ज्ञाः सौ ८,७, ४; पे १६,१२,४.

एक-इनुष्टि°— -धीन् शौ ३, ३०, ७; पै ५,१९,८.

पुक-षष्टि— -ष्ट्यै काठ ४२.२. एक-सङ्ग — - ज्ञस्^ड पे १५,१२,८. एक-सप्तति— -त्ये काठ ४२,२. एक-(स्थ→) स्था°— -स्थास् पे ७, १२,१; —०स्थे पे ७,१२,२.

†एक-स्थूण¹- - जे पे ध,१,७. ¶एक-(स्पय>)स्पया^ह- -स्पयया१^७ मे १,१०,१३; -स्पयाम् काठ ३६,७.

षुकस्मान्-न-पञ्चाश्चात् 1-शुएकस्मान् पञ्चाश्चार् 1- -शः ते ७, ४, ७, ३; -श्चम् ते ७, ४, ७, १^२;३.

¶ १ एक-हायन - -नः मै २, १, २; काठ २४, १; क ३७, २; -नाः तै ६,१,६,७.

पृष्कहायनी- नी ते ७, १,

६,२; काठ २४,१²; क ३७,२²;
—नीम् तै ६,१,६,५; -न्या तै
६,१,६,७; ७,१,६,२²; मै ३,
७,४; काठ २४,१; क ३७,२.
२पुक-हायन¹--नात् तै ६,६,३,१.
ऐकहायन¹¹--नात् तै ६,६,३,१.
४¹¹; १६,९३०,१¹¹.

एक किन् - - किनम् काठ २८,१¶;
- किना शो १९,५६,१; पे ३,८,
१; - की मा २३,९; १०; ४५;
४६; का २५,३,६; ७; ९,१; २;
ते ७, ४,१८,१; मै ३,१२,
१९; काठ २८,१२¶; ४४,०².
१एका(क-म्र) क्षर् - - रम् शो ५,
२८,८; पे ३,५९,६.

श्युका (क-त्र) क्षर, राव- - श्रस्या में १, ११, १० ; काठ १४, ४ ; -श्रा काठ २८, ३; क ४४, ३; -राम् मे १, ११, १०; काठ १४,४श; -राय मे १,११,१० ; -रेण मा ९, ३१; का १०,६,१; तै १,७,११,१.

ष्र्(क>)का-दशन् १ - - श ऋ १, १३९,११३; मा ७,१९३७, १८, २४२;२०,११; का ७, ८, १३ †: १९,८,१र; २१,७,११; नते १. 8,90,737; 3,8,9,0; 4,2, ३; ४,७,११, १\$; ५,४,१०,४; ६,२२, १\$; ६,३,७,५; १०, ३; ११,६;४,५,१; ११,१\$; मै १. ३, १३^३†; ११, १०; ¶३,३,२; ४,४-६; ८;९,८²; 90,3²; ४²; 99, 6\$; \$8, 9,6; 3,6;4,4; ६,४°;¶; ७,९; ¶काठ ४, ५३†. २१,१२; २२, २;७;१०; २३,२; २६, ९४;१०३; २७,९\$; ३१,६; ₹8,0; ₹७,03;90; ₹८, ४\$; ५०, २\$; ¶क ३, ४†; ३५,9; ४; ८; ४१, ७, ८३; शी १९, २७,११-१३;४७,५; पै ६,२०, ५; १०,८, १-३ , -शिभः मा १४,२९; का १५, ९, २; तै ४, ३,१०, १; ७,५,७, ३९; मै २, ८, ६; ३, ७, ७९; काठ १७,५; ३३, ७९; क २६, ४; -शुभ्यः तै ७,२,११-१२,१; १४,१; काठ धर, रः - शशसु काठ ८,३; क €,6.

इति द्विपदः द्विस. पूप. इति च युक्तारोद्यादित्वादायुदात्त-श्वेति ?)।

- a) विप. (वत्स-)। बस.।
- b) विप. (श्रोषधि-)। बस.।
- c) विप.। बस.। d) द्वि श वा. किवि.।
- e) विप. (पाटा-)। उस.।
- 1) बस. । सपा. ऋ १०,१२१,७;९ मै २,१३,२३ काठ ४०,१ शौ ४,२,६ विशिष्टः पाभे. ।
- ⁸) नाप. (रेखा-)। एकः स्फयः (=तदाचातः) यस्या-मिति कृत्वा वस.।
-) एकस्याम् इति पाठे ? यनि. स्रोधः (तु. सपा. काठ., आपश्री ८,५,२० न)।
- 1) पंस. (तु. भा. [पक्षे])। पूप. हेतौ पं. डसं. (पा २, ३,२४)। पाप्त. [६, ३,७६] तु तृस. इति इत्वा पूप.

अस्मदुक् इत्यागमः उसं. स्यात् (तु. भा. [पक्षे]) ? । उभ. प्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६,२,१४०)।

- विप. (यज्ञ-)। तदस्य परिमाणिमत्यर्थे डः प्र. ।
- विप. (गी-, मनुष्य-)। शिष्टं एक-कपाल- टि. इ. ।
- 1) नाप. (एकहायनपरिमित-काल-)। शेषं k टि. इ.।
- m) स्वार्थे अण् प्र. (पा ५, ४,३८)।
- ") सपा. ऐकहायनात्<>श्रैहायणात् इति पामे. ।
- °) विप.। श्रसहाये श्रथे आकिनिच् प्र. (पा ५,३,५२) विकास का
- वित्स्त्ररस्व। १) कस. श्रन्तादातः।
 व) विप. (वाच्-, छन्दस् प्रसृ.)। बस. पूप. प्रकृति-
- स्वरम्। ¹) °रया इति Sch. पाठे? यनि. शोधः।

 *) द्वस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । पूप. श्रात्वम् (तु. पासिः

 *, ३, ४६)।
- () उपोत्तमम् उदात्तम् (पा ६,१,३८०)।

पुकादश् - -शः ¶तै ६,३,७,५; १०,३; ११,६; ६,४,६; ¶मै ३, ७,७; ९,३३; ८३; १०,३; बकाठ २६, ४^२; २८, ३^३; २९,९; ¶क ४१, २^२; ४४, ३^३; शौ ५, १६, ११; -शम् ऋ १०,८५, ४५: ते ५, २,१,६ भः काठ १९, १२¶; क ३१, २¶; -शाः खि ५,५,७^b; काठ ३५, ६; क ४८, ७; - | शान् ऋ ८, ३९, ९; तै ३, २, ११, ३; -शासः ऋ८, **५**७, [२;९,९२,४]; खि **१**,४,३; तै १,४,११,१; -शे मा ३९,६; का ३९, ४,१; - शशेन तै ७,३, २,२; काठ ३४, १०; - †शै: ऋ १,३४,११; ८,३५.३; मा ३४, ४७; का ३३, २,१०.

एकादशी°- -शी मा २५,४; ५; का २७, ४-५, १; तै ५, ७, २१-२२, १; मै ३, १५, ४; ५; काठ ५३, ११; १२; -शीम् मै १, ८, २ ; - इया पै ९, २०, 993

एकादश-कपाल^d- -लः मा २९, ६०; का ३१,५, १; ¶तै २,२, 4, 3; 8, 9; 4; 4, 4, 4, 9; 0, 4, १४,१;२२,१; ¶ से २,२-३,६; ६, १³\$; ४³; ५; १३³\$; ३,१, 90; 4, 9; 90, 7; 8, 3, 97; 27: शकाठ ९, ५; १५, १^३, ३; ४^३;

५:९१:२२,३;३७,२;\$४५,१०; १९; श्र ८,८; -शलम् ते १,५, 2,4;4,9, 9;21;3,9; 8,2;4, 9; ४; ९, 9; २; 90, 9; 90, 9; 98,9; 29, 2; 2, 2, 9, 92; 22: ३-4; ४,४; ७, 9; २³; ३; ४³; 42. 2,9-3: 82; 4; 4; 4, 9; 7; \$:99,9; 3; £3; 3, 7, 6; 3,9-8:8,2:3:4,2:99,9:8, 2,2; 3;4,2,3;8, 2:3, 4,9,8; 4, 4,9,84; €,4,9:0,4,0, २;३; मै १.४, १४: ६, ८: २, १, १८; 3"; 83; 0"; 6; 93; 7, 4; 63; 9°; 90,99,92,3,4,8,6, 4, २:६^३:३,६,9; \$94, 90; 99; ४,३, ९^२: काठ ८,१०;९,१७^९; 20,98; 2;680;86; 908;992; ११, 9-३;८; १९, ९; २२, ३; १३२; ३३, ७२; क ७,६; -लाः मै ४.३.१ श: -लान् ते ७.५.६. ४ ९: -- लेन कांठ १०,२ वा. एकादश-छदि°- -दि ते ६, २, 90.49. ६ ३; -त्रम् तं ७,२,६,१;२. शो १९,२३,८.

¶एकादश-रात्र'- -त्रः तै ७,२, एकादश(श-ऋ श्)चं ह- -चेंभ्य:

एकादश-शराव- -वम् पै ९. 39.99.

एकाइशा(श-ग्र) क्षर, राb-

-शरया¹ मे १, ११,१०^२; काठ १४,४^२; - ¶रा तै २,२,९,६;३, ४,९,७; ६,६,५,१; ६,१,२,७; २,१०,६;३,३,६;४,५,१;मै ३, ४,४;५;१०,२;४,३,८; काठ ८, ३;१९,१२; २१,१२; २२,२;३; क ६,८; ३१,२; - शाम् तै ७. ३,२,२; मे १, ११, १०; काठ १४, ४; ३४, १०; -राय मै १. ११, १०; -रेण मा ९, ३३; का १०,६,३; तै १,७,११,२. ¶एकाद्शा(श-ग्र)रित्र!— -िवः मै ३, ९, २; काठ २६, ४; क ४१, २; - लिम तै ६, ३, ३,६: ¶एकादशा (श-ग्रहन् >) हैं--हः काठ ३४, ७.

¶एकादशि(न्>)नी¹- काठ-पुष्पि ३४; -नी तै ५,५,७,१; ६,६,४,६;५,9; में ३,४,८; ४, ७, ९; ८, १; काठ २९, १०३; ३०,१; ३४, १; क ४६, ३३;४; -नीः काठ ३४, १; -नीभिः काठ ३४, १2; -नीम् तै ५, ५, ७,१; ६, ६, ४,५; ५,१; में ३, ४,८; ४, ७, ८३; काठ २२, ७३; २९,८;९२; ३४,१; क ३५,१३; -न्या काठ २९, ८; क ४६, ३; -न्याः मै ३, १०,५; काठ २९, १०; -न्याम् मै ३, १०, १; काठ २९,८.

- b) सपा. शांश्रौ ८,२१,१ एकादशासः इति पामे. ।
- विप. (त्र्राहुति-, सिमध्-, रात्रि-)। स्त्री. ङीब्-उदात्तनिवृत्तिस्वरः ।
- d) विप. (चरु-, पुरोडाश-)। व्यु. पुक-कपाल- टि. इ.।
- °) विप. (सदस्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- 1) तु. टि. एक-रात्र-।

- g. टि. एकर्च- ।
- h) विष. (छन्द्य्-, त्रिष्टुम्-)। बस. पूप. प्रकृति-स्वरम्।
 - 1) सकृत् सपा. १ या ८ > १ रेण इति पामे.।
 - 1) तु. टि. प्कत्रिंशद्-अरत्नि-।
 - k) नाप. (याग-विशेष-)। तस. समासान्तष् टच् प्र.।
- 1) नाप. (एकादशयूप-संहति-) । तदस्यपरिमाण-मित्यर्थे डिनिः प्र. (पावा ५,१,५८) तत्स्वरश्च ।

^{°)} विप. (त्रात्मन्-, स्तन- प्रमृ.)। स्वार्थे पूर्णा श्रर्थे च बद् प्र. तत्स्वरश्च ।

एकाद्शिनी-काम- -माः काठ ₹8,99.

१एका(क-स्र)नृच् - -चेभ्यः शो १९, 23,22.

एका(त् >)न्-न-चत्वारिंशत्b--शते ते ७, २, ११-१२,१;१४, १; काठ ४२, १°;२°.

एका(त् >)न्-न-। त्रेंशत् b- -शत् काठ ३४,१७९.

णुका(त्>)न्-न-विंशति - -त्ये तै ७,२,११-१२, १; १४, १; काठ 82,9°;2°.

पुका(त् >)न्-न-शत्b- -ताय तै ७,२,११-१२,१; १४, १; मै ३, १२. १५^d; काठ **४२**, १^c;२^c. एका(त् >)न्-न-षष्टि^b--ज्ये तै ७,२,११-१२, १; १४,१; काठ

82,9°; 2°. एका(त् >)न्-ना(न-त्र)शीति^b--स्यै तै ७, २, ११-१२, १; १४, 9; काठ ४२,9°; २°.

एका(क-त्रा)यु1- -युः ऋ १,३१,

एका(क-अ)शीति- -त्ये काठ ४२.

एका(क-श्र)ष्टका8- -का ते ४, ३, 99,3; 4, 0, 2,29; 0,8, 6, १¶; शौ ३, १०, १२; पै १, १०६,४; -काम् तै ७,४,८,२ र्; -कायाः मै४,२,८¶;-¶कायाम् तै ३,३,८,४; ५,७,२,२;७,४, .८,93; २; मे २,५,९3; ४,२, ३; काठ १३,३: -काय पै १,१०५. 91: १०६, २: - ०के शौ ३,१०, ५ : - ० के शो ३,१०, ८; पै १, 908,9.

एका(क-त्र)ह'- -हम् मै ३, ८, १ ; -हे मै १,६,९.

एके(क-ईषा>)ष1- -षम् ऋ १०, १३५, ३; काठ १९, १२ १; क 32,29.

¶एके(क-ए)क,का^k - -कः काठ ६, ५; क ४,४; -कम् तै ५,१,१, २; ४, ५, ५; मै ४,२, ९; काठ २५,६;२९,३;३४,१७; क ३९, ४; ४५, ४; पै १८, २६, २\$; -कया तै ७,५,८,४; मे १,१०, ८; काठ २१, ८; २४,५;३६,२; क ३७, ६; शौ ३, २८, १\$; -कस्याः मै ३, ७, ४; -काम् मै ३, ७, ४; काठ ३४, १७; -केन काठ १८, 9९1.

एको(क-ऊ)न-विंशति^m- -तिः शौ १९, २३,9६.

¶एको(क-उ)सत"- -तम्,-तात्,-ते तै ६, २,६,२.

¶एको(क-उ)ल्मुक् - -कम् मै १, 90, 202; 2, 4, 9; 3; 8, 3,9; काठ १५, १; ३६, १४३; -केन मै ३, ७,८.

?पकत्न्यं सदग्ववती^{पे १५, १८,}

?पक-वृत् - -वृत् मै ४, २,१३. श्पकात्क^व पै १, ४३,३. ?पकायसो वे १, ७,२.

१पकोदेनः वै ३,३९,६. श्पक्षां पै ३,३८,२.

√एज्,>एजि, एजित ऋ ५, ७८,

८; ८, ६,२९; १०, ३७, २; मा

a) त्रर्थः? सा. = ग्रर्धर्च- [त्र्राथर्वगा- ऋषि-विशेष-] इति।

b) तु. टि. एकस्मान्नपञ्चाश्चत्-।

c) पुकोन° इति BC. ।

d) एकान्नशताय इति पठि? यिन. शोधः (तु. मूको., सात. च) । सपा. भा २२,३४ विशिष्टः पामे. ।

e) एकोना॰ इति BC. ।

ं) विष. (श्रंग्नि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. २आयु- यद्र. ।

⁸) नाप. (माघ्याः पौर्णमास्या उपरिष्टाद् अप्टमी-इति, पितृदेवत्यकर्माधिष्ठातृ-देव- इति च)। श्चन्तोदात्तः ।

h) सपा. °कायं <> °के इति पासे.।

1) तु. टि. एकादशाह-। चित्स्वर इति विशेषः।

¹) विष. (रथ-, श्रनम्-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

वीप्सायां द्वित्वम् । वस. ऋतिदेशः (पा ८,१,९)।

1) पामे. कृत पृ १०२९ f टि. इ. ।

m) कस. अन्तोदातः । पूप. तृस. ।

n) विप. (देवयजन-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

°) नाप.। कस. श्रन्तोदात्तः।

P) पाठे ? एका ह्य आसां दध्मवती इति शोधः ?।

 पाठे १ एको (क-उ) रकयै (या-ए) क-कामाय असमै कामाय ह्व(१ हू)यसे इत्यर्धर्च-शोधः।

r) पाठे ? एको य एष उ इति चतुष्पदः शोधः ? (तु. एक एव इति द्विपदः सपा. शौ २,२,२ पामे.)।

8) पाठे ? एकौदन-> -नः इति वा एको नः इति वा

शोधः १। t) पाठे? (तु. BKA. श्रीक्षां) अग्निमिः इति बहुत्वश्रुतेर. बुल्य->-स्थान् इति शोधः (तु. टि. पृ 6 (8 a) 1

८, २८२; का ९, ५, १३; तै ४, ७, १५, १; मैं ३, १६, ५; काठ २२, १३१ः; शौ ७, २१, ६; ८, ९,८; १०,८,११; १२,१,४६; १९, ४७,२; एजति ऋ १, १०, २; ५, ५९,२; मा ४०, ५^२; का ४०,१,५^२; काठ २२,१५^b; कौ २, ६९५+; जै ३, ५६, २२ +; वै १, ९१,३; ६, २०, २; १६, 96, 6; 902, 2; 903, 4; १७, ५,४; २५, ५+; १९, ३०, १५; २०,४,४; २१,९†; एजतः खि ५, २२, १; मा २३, २८; का २५, ६, ८; शौ २०, १३६, 9°; एजथ >था ऋ ८, २०, ४; शौ ६, २२,२; पै १९, ३२, ११; एजाति^d शौ ६, २२, ३; वै १९, २२, १२; † एजान् ऋ ६, २५, ७; काठ १७, १८; पुजतु मा ८,२८; का ९, ५, १; एजतु ऋ ५, ७८, ७; सा २३, २७; का २५,६,७; पै २०,२१, ९ †; एजातु पै ६, ३, १; एज पै

१३,२,९; ऐजन् ऋ १,६३,१. एजत्- -जत् ऋ १, १६४,३०; ३, 48, 6; 8, 90, 90; 98, 8; १०,८८, १५°; मा १९, ४७†°; का २१, ३, १८ † e; मे २, ३, ८†°; ४, १४, ११; १२†; काठ ३८,२†; जै ४,११,२†; शो ९, 94,07; 98; 20, 6, 4; 22, १,३,४; १३, २,३१; पे १,४०, ४; १४,१,१५; १५,२०, oft; १६, ६८, ९+; ६९, ९; १०१, 9:908,90; 80,9,3;8; 86, २३,८:-जत्ऽ-जत् शो ४,५,४: वै ४,६,४; -जते पे ११,१,९. एजत्-क⁸-- -काः शौ ५, २३,७. एजधु h- -थुः शौ १२, १, १८; पे 80,2,9. एजमान- -नः पे २०,४७,५. एजयत्- -यन् काठ ११,६ भ; ३५, 981; क 86,931. प्(त्रा-इ)ज्या- त्रा√यज् इ.

प(ग्>)णी - -णी मा २४,३६; का

२६,८,१; ते ५, ५, १५, १; में

३, १४, १७; काठ ४७, ५; शौ ५,१४,११; पे ७,१,९.

१एत- १ए(आ्र√इ) ह.

रण्त^k— -तस् ते ७, १, ६,५¶; —ताः ऋ १,१६६,१०¹; १६९, ६; ५, ५४,५; १०, ७७, २; सा २४, ८; १५; १७; १९; का २६, २, ३; ३,५; ४, २; ४; मै ३, १३, ९; १३; १५; —† तान् क १, १६५, ५^क; काठ ९, १८; —तानाम् ऋ १,१६९,७.

> १ पुनी १ - नी ऋ १, १४४, ६; १०,१२,३; ७५,७; खि ५,१५, ५; शो ६,८३,२; १८, १,३२†; २०, १३०, ११; पे १, २१, ३; -नी: ऋ ५,८५,६; १०,२०, २;८७,७; शो ८,३,७†; १८, ४, ३३; ३४; पे १६,६,७†; -नीम् ऋ ५, ३३,६; १०,३,२; को २,८९७†; जे ४,१३,१०†. २ पुनी १ - न्यः ऋ ५, ५३,७; ८,६९,१०; शो २०,९२,७†. † एत-य व - - ग्या ऋ ७, ७०,२;८,

- •) ॰जता इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको.)।
- b) सपा. शौ ४, २३,७ विशिष्टः पामे. ।
- °) °तः इति शंपा.।
- a) सपा. पुजाति<>कोशाति इति पामे. ।
- •) सपा. एजत् (मारा १२, ८, १, २१; १४, ९, १,४ तैज्ञा २,६,३,५ बृउ ६,२,२ च) <> सुवनस् (तैज्ञा १,४,३,३ श्रापश्रौ १९,३,५ च) इति पाभे.।
 - 1) सपा. ऋ २, ३३,१० अभ्वम् इति पामे.।
- ह) नाप. (क्रिमि-विशेष-)। श्रज्ञाते कः प्र. (पा ५, ३ ७३) तत्स्वरश्च।
- b) आवे अधुः प्र. उसं. (पा ३,३,८९) तत्स्वरश्च ।
- 1) =सपा. श्रापश्री १४,२९,३। शी ६,४९,२ तु सर्द्यन् इति पामे.।
- 1) = २एनी-। नाप. व्यु. १। स्त्री. डीष् प्र. (पा ४,१, ६३) तत्स्वरस्य। नैप्र. < "अइ(ए>)णी- <

हरि(ए))णी- इति विमृश्यम् (तु. MWA.)।

- के विप., नाप. (अध-) । व्यु. १। यनि. नैप्र. <
 हिरित-१ (तु. टि. एण्- < हिरण्-) । यद्वा किवतः
 किचिद् गत्यर्थमहिम्न्येव तात्पर्यदर्शनात तत्र तत्र =१एतइत्यपि विचारसहं द्र. १ (तु. पाउ ३,८६ < √ इ [गतौ]
 इति)। एवं स्थिते १,२,३ एत- इति देधाऽपि विभागः
 संभाव्यत ।
- 1) =शुक्कत्रणी- माला- इति मा., =शबलित-मृगचर्मन-इति GBV. MVH. प्रमृ.।
 - ^m) पाभे. कृते पृ १०२९ a टि. इ. ।
 - ") वैतु. वें. =शत्रु- इति, सा. गन्तु- (=गन्तृ-) इति ।
 - °) नाप. (एगी-)। स्त्री. ङीप् प्र. (पा ४, १, ३९)।
 - P) = १ पुनी- । डीष् प्र. उसं. इति विशेषस्तत्स्वरश्च ।
- प) विष. (श्रश्च-, ऋश्विन्-, हरि-)। दस. पूप. प्रकृति-स्वरम्। उप. भाष. <√गम्।

१०३९

७०,७; को १,२६८; जै १,२८, ६; —खाः ऋ १, ११५, ३; सै ४,१०,२.

!पतत् वे २०,५३,९४. **एतुद्**षे– ५अ–

अ-तस्^c (:) ऋ १, ६, ९; २२, 98, 96; 23, 92; 24, 199; ८, ६, २९]; ४७,८७; ८,८, १४ (१,१३७,२;६,७९,८; ८,१०१, 2)]; 43, 3; 909, 6; 906, [७-१२]; १४७,५; १६५,५; २, २४,७;३,३६,६;४,२,१२; १६, 4:96,9; 7;74,45,75,40, ३; ५, ३०,५; ३४, ४;५०,३^{२०}; ६०,६; ६२,८; ६,५,३; ४०,५; 19,908, 3; C,4, 20; C, L(8, 80,2)99;98];8,90;90,9; २०,१८; ४९, ७; ९२,१०;९७, 8;9, 86.3; 68,94; 84, 9; 20,9,8; 92,3; 98, 9; 86, ६; ८५,२9°; ९०,३;9०८,90; 920, 0; 988,L(22,9) 23]; खि ३,१,७; १६,२; ४,५, १६1; प, प, ७; मा १, २५; २६^२; ५, ४३; १२, ४५†; ३१, ३†;३४, ४३ †; का १,९,३; ४३; ५,१०, ५; १३,४,१; ३३,२, ६†; ३५, १,३ +; तै १, १, ९, १; २३; २, 4, 6, ६¶; ३,२,४, ४; 4,90, 9 18; 8, 2, 8, 9 1; 8, 9 2, 9 3; 94, 9, 8, 3; 9,8; 8,90,2; ५,९,५; ६,५,६,२९; मे १, १, २; १०^३; ३, १३; २७; ४, ५; 999; ६,६9; ८, १9; ९,५9; 90, 209; 92,9, 90; 2,6; 4,3; 0,99\$; ¶3, 9, 4; 2, ३+; ८; ४,४;६,७; ७,२; ८,४³; 42; 0;90, 3; 98,85; 8,9, २;90;98^२¶;४,५^२¶; ५,५¶; ९,9; 99, ३†; ¶काठ १,९³\$; ८, १०; ९, १२; १८†; ११,२; ३,५, १२, ३, १६, ११†, १९, 902: 20, 91; 22, 9; 99; 98\$; 28, 8; ६; 24, 23; २६, २; ६; २७, २^२; ४; ३६, 93;30,90;¶# 2,93\$; 0,5; २५,२+; ३०,८२; ३१,३+;३५, ५; ३७,५; ७; ३८, ५२; ४०,५; 8१, ४; ४२, २३; ४; †की १, २१५; २६४; ५३०; २, १८८; १०२०; १०२४; †जै १,२३,२; २८,२; ५४,६; ३,१७,९; ४,९, 9; शौ ५,२,६†; २२, 99; **६**, 999,9; ८,9,४; ९,५,६; १५, १०, ३-५; †१८,१, ३२ ; ५५; tao, 29, 2; 00, 4; 00,4; ८८, ३; १०७, ९; १४०, ५; वै १,५९, ५; ८६, १; २; ८७, २; ३; ३,१,२¹; ४,५, १०; १३,३; २४, ४; ५, १७, २; ६; ३४,५; ६,१,७†; १५, ८; २२, १६%; ८,८, ५; ९, ११, १०; १३, १, १५; १६, १,४; ९७, ५; १०३, २; १८,१०,३†°; १९,१८,१४; ४१, ११; ४८,११; २०, ८,२³; १७, १०; २८,२; ३२,५½; ३८,

मतोधि ते ७, ३, १, ३१1. अन्न,>न्ना^k ऋ १, ३३, १५; 89,8; 86, 8; 42, 99; 94; ६0, २; ८४, 94; 996, 4; ११९, ७, १२३, ३, १२४,१; १३५, ८; १५१, ५; १५४, ६; १६२,४; १६३,५;७; १६४, १; ६; ११; २१; ३३^२; १६५, ११; 93;903,93; 908,3; 962, ३; १८७,७; २,१, १५; १५,९; 96, ३; ३०, २; ३५, ६; ३,9, ६;७; २३,१; ३८,३;६; ३९,३; 44, 2; 40,2; 8,9,93; 98, 9; 22, 0; 26, [4 (20,2)]; 0; ¿>, v; 89, ६; 48,9; ३; 4, २९,९; ३०,७;१०; ३१,७;१०; ४१, ६; १७; ४४, ९; ४५, ७; ६१,११; ६३,१; **६**,१७,८;२•, ४;२४,५; ६३,५; ७,४,४; १८;

क) पाठे? यथाक्रमम् आ √यत् >आ-यत्त->-त्तम्,
-तः³ इति शोधः (तु. सपा. शौ १९,५१,१ १अ-युत->
-तम्, -तः इति पाभे.)।

b) सना. । व्यु.?। < √इ इति (पाउ १,१३३)। अ: इ: ए (तु. इद्म्-, एक-, एव प्रमृ.) इत्यविष्ट्यः।

°) श्रव्य. । तसिल् प्र. अशादेशः (पा ५, ३,५;७) खित्तवरश्च।

a) वैतु. सा. <इद्म्-+(सप्तम्यर्थे) तसिः प्र. इति ।

°) सपा. शौ १४,२,३३ इतः इति पामे. ।

¹) सपा. खिसा २९,१६ इतः इति पाभे ।

8) सपा. ऋ १०,१२०,३ की २,८३५ जै ४,५,७ श्रौ ५,२,३; २०,९०७,६ ऐग्रा १,३,४; ५,१,६ अदुः इति पामे.। b) सपा. अतः

1) सपा. शौ ७,८८,२ इतः इति पामे.।

ं) यनि. पपा. १ (तु. भा. सा. किवि. इति) अतः, अधि इति द्विपदः शोधः (तु. तै ७,२,१०,२ त्त्तोऽधि इति) । अधि इति च पं. ऋषें कप्र.।

· k) श्रव्य. । सप्त. श्र**यं त्र**रु प्र. जितवरस्व ।

३; १२; १९; ३०, ३; ३९, ३; 80, 4; 40, 4; ६4, [8 (00, 4)]; 64, 2; 903,2; 6, 94, 92;39,96; 38,3; 84,260; ९,१४,४;७३,९;९७,५२^b;१०, 9, 3; 99, 6; 97, 8; 4; 6; 6, 98, 93; 94,5; 96,5; 92;93°; २७,६; ९; १०²; ३१,११; ४२, ४; ५9,४; ५३,८; ६४,१६;७9, २;८; ७२,६;७; ७३,9;३; ९१, 5; 52, 94; 53, 94; 902, ७; १११,६; ११३,३;६; १३४, ७; १३५, १; १६६, ३; खि २, १०,9; ४, ११, ७; खिसा ३१, 992d: मा २, ३9; ३, ४६†; ५. १७; ६,३†; ११, ४७; १२, ४५: १८, ५९; १९, ३५; २३, ४९: ५9: ५२; ५७; २५, २७; २९, १६; १८; ३३,६४†; ३५, १० †; ३७, १८; का २, २, ६; u, 3; 3, 4, 3†; 4,4,4; E,9, ३1: १२,४,११; १३,४,१;२०, ४. २: २१, ३,४: २५,९,५; ७; ८; १०, ५; २७,१२, ४; †३१, ३, ५; ७; ३२, ५, १० ई; ३५,४, st; ३७,३,५; ते १,२, १३,२; 3, 2, 9; €, 2 †; 8, 88, 9; 6, 4,9; 22,87; \$2,4,3,9;9, 9: 3, 3, 4, 4; 8, 9, 8, 8; 99, २ +; २, ४,9; +६,७,२; ३; ८, 2; 4,0,0,9; ¶€,2,9,3; 8,

९-१०, १; ७,१, ६,१ भ; मे १, 9,903; 93 1; 2,3; 98 1; 3, २०+; ४,८²;¶; 4, 9०¶; ७, 90; 6, 90; 9,49; 90,9; 3; 939; 9639; 983; 2,9,89; 3,99; 6; 4, 49; 0,4; 99; 93, 67; \$3, 9,8; 2,4; 8,8; ६,4; ७; ७,२; ७; १०; ८,4^२; 90;5,03; 90,93;3; 99,0\$; 94,91; 98,9,90; 3,4; 8, 90; 4,9; 4; 6;6,8; 4; 90, ३+; +99, २; ३²; +48, 9२3; १५: काठ २,११; ३,३†;४,८†; 0.09: 6,49; 9,89; 63; 9; 939; 949;963+;88,92+; १२, ८९; १६, ४; ११;१७, 952; १८, 959; १९, 99; 4; ७¶; २०, ११³¶; ¶२१, ३; ६; १२; २५, ६^२¶; ९^२; ¶; ¶20, 2; 33; ¶26, 2; 0; ₹8, 9८†; 9९°; ¶₹६, ७३; 97;93⁷;¶30,8;4;99; 36, २; १२;१४; ३९,१२†; ४०,५; ६+;८+;४६,३+; क २,५;१०+; 3, 6†; 0, 99; 6,0†; 93;91: २५,२;¶२९,७;८; ३०,३;५¶; ¶38, 921; 932; 96; 39; ₹९, ४³¶; ४०, २³;¶; ¶४२, २; ३^३; ¶४४, ३; ७; †कौ १, १४७:२,२६५: ११५८: †जै १, १६,३; ३,२२,१२; शौ ३,२३,

२; ४, ७,७; ५, १, ३; ५;६,२; ८,९२; ६,३७,२; ५३,३; १०४, २; १२३, २⁸; ८, १, ९; ९, ४, २४; †१४, १;७; १३; २२; १५, 9२^२†; ११, 9,३३; १२, २,9; १०; १८;२६; २७;३,१७; ४५; ४८;५५-६०;६४,१,५८;६७,१, ८;१८,१,१३;२६†;३१†;३४†; ३६†; ३९‡h; ४३†; २, ३०; 48+; 3, ६+; 49+; 63; 8,6; ३३;४७;४९;८६३; ६९,७,३+; 20,89,31; 68,8; 9 8,80. २;६६,१; ३,१,८‡1; ४, १४,३; **५**, १,२;५; २८,१; ३१,४;३२, ७; ४०,४; ६, २,३; ११,२;१६, vt; 6, 96,6;6,94,3:96,2; १३,१०,३;८; १६,२६,३;†६६, 9; 4: +40,9; 92; 48, 22+; ९२, ३; १०१, ५; १७,३०,१; ٧٠: ٩٥: ३٩. ٥: ३२, ६+; ٥; ३४,६; ३७,७; ४०, ५; ७; ४१, 4-90; १८, २, ६; ३9,३; १९, ६,8¹;२०,8; २३,98¹; २4, ४; ४०, ६; ९; ४१, ५; ४७,२; 85,93; 40, 6; 90;99; 20, ७,७^३; १०, २; १७,२; २२, ३^k; २६,८; ४०,६; ४७,२; ६१, २; ३;४२; ५;७; ¶अन्नऽअन्न ते ५, ६,३, १; मै २, ३,१; काठ १२, १;६^२; २३,२;५; २९,४; क ३५, ८; ३६,२; ४५,५.

- •) सपा, अन्न<>तत्र इति पामे.।
- b) सपा. अत्र<>यस्य इति पाभे. ।
- •) सपा. अत्र (तैत्रा ६,७,१ च) <> तत्र इति पामे. ।
- अत्र इति स्वरे ? यनि, शोधः ।
- •) =सपा. आश्रौ ३,१४,१०। मा ८,६१ तै १,५,१०,
- \star शांश्री १३,१२,१३ तु पाठाऽमावः ।
 - 1) सपा. काठ २०,१० पाठाऽभावः।

- 8) सपा. मा १८,६० का २०,४,३ तै ५, ७,७,१ काठ ४०,१३ माश ९,५,१,४७ तैब्रा ३, ७,१३,३ माश्रौ २, ५,५,२१ अस्य इति पामे.।
 - h) सपा. अत्र<>युत्र इति पाभे.।
 - 1) सपा. ऋ १०,१७३,६ अथो इति पामे.।
 - ¹) सपा. शौ १२,२,९२ अस्तु इति पामे. ।
 - k) सपा. अन्न<>गृहाणाम् इति पामे.।

इएत,ता- -तम् ऋ १, १२२,१२; 962, 4; 2, 98, [2; 30,9]; 3: 89,98; 3, 34, 9; 4, 2, २; ११; ५८, ३; ६१, १७; ६, ४१, ८३(१, ३३, ५)।; ४; ७, 44, 98; 48, 8; 60, 4; 8, 94, 60; 84, 4]; [6; 49,0]; ३८, ६२ (३२,२; ४३, २; ६५, (ع) ; ع: ٩٠٤, ٩٩; ٤٥, ٩٧, **९**; 96,8; 6; ३४,8; ३९,9४; ४८, ४; 49, ४; ६; ९३, 99; १२; १०८, ८; खि ३, २२, २; 8,99,9; 4,0,2,6;94,6!3; खिसा ३३,११; मा २,१२;१७; ८.३७: ११,४७: १२,६३; ६५; १५, ५३; १८, ५९; ६०; २२, १९; २३, ७; १७३; ३१, १८; ३५, १५+; का २, ३, १; ४, ५; ८,११,२; १२,४,११; १३,५, २: ४: १६, ६,५: २०,४,२;३; 28, ६, २; २५, ३, ३; ४, ६३; ३५, २,२; ४,१६†; गते १,१, 93, 75; 4, 8, 93; 6, 3; 4; · ३, २; ३; २, १, १, १; ५; 2-3, 9; 4, 9; 3; 90, 2; 2, 9, 9; ६, ५; ८, ५; ६; 90, 94; 4; 3,9,9; 4; 2,2; 3; 6; 0; ¥, २-४; ५, २; ३; ६, 9; 9२, 92; 8,8,9; 3; 93, 9; 4, 3, ३; ३, 9²; 4, 9; ४; 4; 6, 9; €; 9, 9³; २; ६, ८, ५; ₹, 9, 9, 9; 8, 8\$b; 8, 63; 2, 2, 3; 3,9, 9\$; 8, 3, 9; 6, 8; 8, ३-५;\$४,१,४,४;२,५,३\$; ३,9३,६+; ७,9३,३; ५; ५,9, २, ४; ६; ५, ४; ७; ९; ६, ३; 3,9,3; 3,6; 8,3; 3,90,33; 8, 2, 2; 4, 9, 3; 2, 4; 4, 2, प; प,३^२; ६-७,३; ९,३; ७, ३, 9\$; 4,9; ६,६; ७,9\$; ६, 9, 8,0; 8, 8; 3,8,3; 3,90,6; 8,9,9; 2; 4, 4,9; 3; 4, 4; ۷,२; ६,90,9; ٩٩,२^२; ७,٩, 8,9; 6,9; 90, 93; 23; 92, 9\$: 2,9-8,9: 4,9: 2: 4,9: 9-90, 9; 3,8-6, 9; 90,8; 4; 8, 9-2, 9; ६-७, 9; २०, 98; शमे १,२,२8°; ४,६; ८; 4,4; €,4"; €; 63; 99; 0,2; 4; ८,६; ९; ९,४ ; 4;90,98; 94"; 94"; 94; 99, 42; 2, 9,2; 32; 6; 91; 2,9; 6;4, 7; 34; 8; 48; 6; 93; \$0,4; 92: 92, 88; 93, 228; 3, 9, 3; 8; 43; 5\$; 2,9; 03; ₹,9; ४; ५; ८; ९3\$; 901; 8, 82: 02: 23: 4, 8: 4, 4; 9, د^ع; ۶; ۷, ३; ४; ۶, ٩; ٦; ३³; 8; 01; 90, 91; 4; \$92, 8; 94; 8,9,3; 92; 98\$; 2,5; 93; 3, 93; 4; 0; 93; 90; 8, 9; ६-90; 4, 8; ६ : 6; ६, 32; 6; 6, 85; 51; 60; 6, 9; 90,41; ६\$; 99,21; 9३,७; १४, ५†; शकाठ १, १२\$; ६, 43; 0; 0,9 3\$; 6, 93; 903; 933; 94; 8, 33; 93; 965; 902; 80, 3; 4; 53; 88, 4: ६; १२, ५; ६३; ७३; १३; १३. 92; 2; 32; 43; 64; 65; 945; १४,५३; ७: \$१६,४;१२: १८. 968; 89,9:23; 3; 88; 48; ८; २०,७; २१,५;७; १२; १३: 22, 9; 33; 8; v: 53; 993; २३, १: ७; २४, ६^३: ८^६: २६, २^३: ३: ५: ६^२: १०: २७. ३^३: ४²; ९; १०; २८, १;३;८²;९²; 29, ६ 3; 0 3; 30, 8 3; 9; 38, 9; ₹₹, ₹₹, ₹₹, ₹₹, ₹; €; ¶, ₹; 903: 30, 93: 8: 948: \$80; 92; 93^{2d}; 88,3\$; 88, \$\$; ४५,४^३\$; ¶क १,१२\$; ४,४^२; 4: 8,43; 0,9°;43; 6, 93;3; ६ ; २५, ३\$; २९, ६\$; ८³; 30, 9; 38; 38; 38, 4; 30; ३५, 9²; ३²; ५²; ७; ३६, ४; ₹७,७⁸¹; ₹८,9⁶; ४०,५³; ४१, 9; 3; 82; 6; 82, 31; 83; 88, 9; ३; ८³; ९³; ४५, ७³; ८३; ४६, ७३; ४७, ९; †कौ १, ५८१; २, ४३१; ६१८; ६२३; ६२५; ६२९; † जै १, ५९, ४; ३, ३३, ६; ५०, १०; ५१, 9; ५२, ५; ६; शौ १, ३०, २; २, २९, ६^४; ३,१२, ८; ४, १, २; 98,0; &, 60,3 1 9; 922, 9; 3; 923, 9; C,9,90; Q, Y, ٤; २४; ٤, ٩; ٤; ٩२; ३٠;३٤; १०,६,३५; ९,9; ११, 9, २९;

वैष १-त-५७

^{•)} पु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।

⁾ सपा. एतम् (ग्रापश्री ७, १०,५ न) <> एतान् इति पामे.।

^{°)} एतं प्रन्थिम् (श्रापश्री १०,१०,३; १३,७,१६ च) इति पाठस्य स्थाने शी ३,७,२ गुडिपतुम् इति पाने.।

d) सपा. एतम् <>एनम् इति पामे.।

e) सपा. एतम् <> एतत् इति पामे. ।

¹⁾ सपा. सकृत् एतम् <>एतत् इति पाभे.।

ह) सपा. एतम्<>एव इति पाने. ।

b) पामे. कृते पृ ७८८ h टि. इ. ।

8,9-96; 82, 2, 23+; 3,0; 95; 38; 36; 88; 86; 43; 44-40: 23, 4, 2-6; 4,9; 3; १८,9,44+; ३,२+; १३; २०, 930,4; 9 8, 93, 828; 38, 9; 2, 3, 3; 30, 2; 4, 2,9; 80, 4; 6,92,0; 9,6,2; 80, ३,२; ३; १२, १२; १२, ३, १; ७,9; १४, ३,८; १५, १२, ९; १६, 9, 90; ६, ८‡ ; २४, ७; २६,३; ४५,४; ५१,७; ९१,९; 50,9: 56,90: 55,8: 907-903, 90; 934, 9; 80,32, ३+; ३६, ७; ३९, ८; ९°; ४०, 8; 4; 89, 3; 4-90; 86. २4, ct; १९, ६, ota; २४, 8e; 20, 90, 421; 36, 4; -तया ऋ ८,२६, १९: शते १. 4,0,52; 4, 99, 4; 2,2, 8, २; ११,६^२; ३,५,३; ७,१;२;४; 8,9,3; 8; 2,3; 3,2;3; 99, ३३; ५,८,५; ६; ६,२,६; ३, ४, ३,८; 4,9, 4, 4; २,9,२²; ३; ४,६,4; ७, 9°; २-५; ७, २,२; E, 9, 7, 4-0; 19,4, 94, 32; ¶मै १,४,१४; ५,५; ६^५; ११^२; ८, २३; ६३; १०,१८; ११, ९३; 2,9,2; 82; 4; 0; 2,22; 62; ₹,७;४,9; ६^२;८^२; ₹,9,९²; ₹, ६२;८; १०²; ३,२;६,५; ८,५²; ८;१०,३;४; ४,८,६; शकाठ ६, 9; 4,8; 4, 4; 4; 9; 90,9; 2; ٥٠; ٩٥٠; ११,9٧; ٦٠; ٦; ٤; ٤٠; 43; 6;90; १२,२३; ५९;६; ९; 904; १३,9२3; १४,5; १९,३;

90; 995; 20, 83; v; 90; 28. 6: 53: 22, 9; 24, 6; २७, १; ९; २८, ७; ३२, 1; 38. 93: ¶क 3, 92; 4,3; 8 : 4: ८, ६: ३०, 9; ८; ३१, 94; ८३:९:१२: ३९,४; ४२,१; ४४, ७; - शतयोः ते १,६,७,२; २, २.४.६: मै १,४,१५; ३,२,१; ४,६,३; काठ १३, ७; २५, ९; २७.५:३०,९३; ३३,७; क ४०, २; ४२, ५; -तस्मात् शते १, w, x, 4; 2, 9, 9, 3; 2, 9, 2; x; 6,9; 6,3; 3,3,8; 93,7; 4. ८.७: ५.५.९.३: शमे १,६,७; ८,५;४,३,६; शकाठ८,४२;१२; १०,99; १२,८;9३; १३,9;६; ७;१२;२०,५;८;२३,२; २७,१; २८,१०; ३४,२; ¶क ६,९²;७, ७; ३१,७; १०; ३५,८; ४२.१; ४५,१; शौ ११, ५,३; -तस्मिन् **ग**ते २,१,५, २; ८,४; २,६,१; 3, 2, 4, 628; 4, 0, 8, 2; 8, 4, v, ३; ६, 99, ६; ७, 9, 9, ६ ; ¶南 १, ५, ११; २, ५,३; ४,८,१०; श्राठ ८,३;११,१; १३,३;२४, ९; २६,८; १०: २७,१: २८,२: ३६,५; बक ६,८; ३८,२; ४१, ६;८३९;४२,१;४४,२;वै१२,७, २; - शतस्मै तै २, १, ४, ८; १०,३; ५,७, ४, ४\$; मै १,६, 4; 6,8; 2,9,22; 3,4;4,99; ४, ४,६;८;८, २; काठ १०,३; ७; १३,१२; २३,६;१०;२४,६; २५,२३; ३३,२; क ३७, १; ७; ३८, ५२; -तस्य मा ६, २; का

६, १, २; ¶नै १, ५, २, १; २; 8,3; 4,4,4; 2,9,9,2; 2,4; ४,७; ५,५; ६; १०,१; २,१,१; २, ५; ५,२; ५; ९,७; १०,४;३, ४,४^२; ११,१; १३,१;५, ५, १; 4;90,8; ₹, २,६,२²; ३²; ३. 8,2; 8, 9,9; 6, 3; 8, 3;8; 90,2; 4,3,9,9; 90, 3; 8, 90,3; 0,6, 9; 8,3,7,8; 4, ७,४; ७,२,४,३^२; ७,२; ५; ३, १, ४; भी १, ४,६; ८; ५, ५; 98; 8, 8; 4; 6, 0; 62; 92; 90, 97; 93; 99, 6; 2, 9, 9; 32; 4; 4; 90; 2,932; 3,9; 52; 4,93; 2; 8;43; 63;6; 99;3, 9.3: 82: 4:2,5: 3,32: 8,3: ६, ६; ७ ; ९; ८,9; ९,२ ; ३; ६: ४, १, २; ७; ३, ५; ६^३; ७^२; ४, ४; ५, ८३; ७,२; ९; ८,६³;८; ९; शकाठ ६,६;७;७,८;८,४३;१२; 932; 9, 90; 80, 4; 8; 88, ४;५; १२,9; ३;५; ६;८³; 99; १३,93; ३; ५; ६; ७3; १४,६; १९,42; २०, १०; २१,९; १२; २२,६; २३, २; ५; ६^२; २४,६; ८; २६,३; ४; ६; ८; २८,१;३; ८; २९,४; ३०, ३^२; ३१,९; २; ५; ३२,४;५; ३४,९; ३५,१७; १८३; ३६,६;७; १३; ३७,१६; ¶ 新 智, 4; 年, ९^२;७,७; ८,९^२; ३०,३³; ३१,१२; ३४,१; **३५**, ८; ३६,२; ३७,७; ३८,१; ३९, ५; ४१,१; २;४; ६; ४४,१;३; ८; ४५,५; ४६,६^२; ४७,१; ३; ५, ४८, १५; १६३; शौ ७,४७,

^{·)} वा. ?। सपा. शौ २,२९,७ सा ते इति पामे.।

b) सपा. एतम्<>एनम् इति पाभे.। c) पाभे. पृ १०२९ b टि. इ.। d) पाभे. पृ ७८८ h टि. इ.।

^{°)} सपा. शौ ६, ३०,१ इमम् इति पामे. ।

¹⁾ सपा. एतम् <>एनम् इति पाभे.।

³⁾ सपा. सकृत् **एतिसन्** <> तिस्मन् इति पामे.

१; ९,७,११; १९,५२,५; मै १, ३०,५; १६, ५४,९; ११३,४; १९,२९,9२;४६,३३; २०,४९, ६: -तस्याः शतै ३, ४, ३, ७; मे १, ५, ४, ११, १०८; २, 4,89; 93,9,4; 3,4; 6,4; ¶काठ ७, २^६\$; १३, ४^२; ५; २१, ९; २३, ४, २४, ३^२; २५, ६; २७, ८; ३७, १५ \$; क u, 21; ¶30, 82; 39, 3; शो १९, १७-१८, २; ४; ६;८; वे ७, १६-१७, २; ४; ६; ८; -तस्याम् ऋ १०,१०९,४; ¶तै 2,9, 8, 8;8, 99, 9; 9, 9, ६,9;४, ८, 9; १ मे १, ६, ९; ३, २, ९; ४, ५,७; शकाठ ६, ५: ८. ४; १३, ३; ३६, १४; श्र ४,४;६,९; शो ५,१७,६†; वै ९,१५,६†; १२, ७, ३; ७१३; -तस्ये नतं १,५,७,५; २,१,५, ३; -ता ऋ १,६९, ८४ (१०, 90,4)]; 00,3;03, 60; 8, २,२०]; २, ३१,७; ३,१, २०; 83,8; 8,3,95; 4, 28, 98; 9. 3-8. L90 (60, 6)]; 3 6, 8; ८, ४५, ३९; ७७, ९; १०, 40, 4; ६; ७२, २; ९५, २; १५; १३८,६; मा ८,४३; का ९,६,२; मे ४, २, १३ ९,१४,१५ काठ १५,८10; २२,१¶; पे १९,१६, 9°C; 一ता: 羽 १, २५, 96; \$2,9;964, 6; 2,99,3; B;

96, ६3; 46, 4; 0, 06, 3; **5**₹, 6; **१**0, 9**5**, ₹; 999, ९^२;१६९, ४; खि २, १३, १^व; प, १५, १; मा १०, ७°; २८; १७,२; ९३†; २३, १७३; २९, ५; का ११, ४, ३⁶;८,३;१८, 9,3; 29, 9,01; 24,8, 63; ३१, १, ५; ¶ ते १, १, ११, 281; 4, 6, 93; 2; 6, 6,93; 90,7; 3;82;4;6, 97,980; **2**,9,2,8²; 4;3,4,2;0,2;8; ४,६,२^२; १०,२; ५, ७,५; ३, २,४, ३;४, ९,१; २;३^२;४;५^२; 4, 9, 4, 3; 6, 3; 8³; 4; 99, 7; २,२,६; १०, २;३; ३,२,२;४; **૱**,9;8,७^२;५,२^२;४^२;७,9;२^२; ८,३;९,१; २^२; १०, ४;११,१; २; ४, १,१;२; २,१;२^२;३; ३, 4; 99,3; 4, 4,9; 8; 8, 2; 90,32;4; 4, 7, 72;32;83;8, २: ७,२,३; ५^४; ३,२;४, ४;५, ३;६,२;४; १०,२; ६,१, ४,८२ ३,६,9;४,२,६; 90,4^२; 4,९, २;६,१,३;७,२,४,१;५,३;१०, ३; ३, ५, ३;७, २³; ४;९, १³; ४,३,9^२;२;४;६^२;४, १^३;२;३; 4, 9; 8; 0, 3²; 90, 2†; ¶मै १, \$३, १; ४⁸; ४, ६;७³; 90; 93; 4,22-902; 99; 4, ३;७; ७, ५२;८, ३; ५; ९; १०, 907; 99,6; 2, 9,4; 99;3, u; 4,8; ६; u2; ३, १,4;६;८; 9; 7, ₹-4; ot; ¿60; 96; 904; ३, १^२;२; ३^३; ४^४; ९; ४, २-५, ६4; ९^२; ५, १^२; २²; ६, २; 3; 90; 6, 9; 43; 90; 5, £"; 90, 8"; 9€, 2\$; 8, 9, 9; 922; 93; 2, 3; 5, 6, 02; 9; 8, 93; 23; 93; 4, 98; 22; 83; 9; 4, 93; 0, 83; 6, 4; ११, ३१; शकाठ ३,९\$; ६, ५: 9,8; €; 0°; 6°; 93; 6,8; €3; 9;97; 94; Q, 22; 98; 94; 964: 80, 8: 88. 3: 3: 63: 903; १२, १; १३, २; १४, ८; १९, 90; २0, 94; २; ५; ८३; 51; 902; 994; 97; 28, 284; 3": ४^३: ६^३: ११:२२. १^४: २^५: ६^{१°}; ७; ११; १३^२; २३, ६^३; در: علا, ٩٠; علا, ٩١٤; سرا 90; 28, 9; 4; 6; 0; 93; 20, 8; २८, ३;४^{१1}; २९, १; २;९; ३०, ४; १०; ३१,१५; ३२, ५३; ७; 38, of; 90;96; 38, 993; ३७, ११३;१६३; ४०, ७७; ४४, ६ †: ४६, २\$; शक २, १६\$; 8, 4; 4, 3; 4; 6; 8, 9; 0, 22; 4; v; ८,३; 42; ३0, ८; ३१, 3", 8; 0; 902; 99"; 932; 935; 98; 9028;96, 952; २१^३; ३४, १^{११} ; ३५, १; ५ ; ६: ३८,३;४; ३९, ५^२;४०, ३; ४; ४१, ३-५; ७³; ४२, ४; ४४, ३²; ४५, २; ३; ४६,

•) °स्यान् इति पाठे शयिन. शोधः।

b) सपा. एता <> एतानि इति पामे. ।

°) सपा. एता < >रच्या इति पाभे.। d) उत्तरेण सिंघरार्षः (तु. संस्कृतुः टि.)। सपा. खिसा १४, १ पते इति पाभे.। °) पाभे. कृते पृ १०३० ८ टि. इ.। ') सपा. एताः (तैत्रा ३, ३,६, ११ आपभी २,१०,४

च)<>ध्रुवाः (माश १,३,४,१६ शांत्री ४,८,३ काश्री २, ८,१९ माश्री १,२,६,३० च) इति पामे.।

⁸) सपा. एताः<>ताः<>सर्वेतः (माश ३, ९, ४, २१ च) इति पाभे. ।

h) पाठे ? एताम् इति शोधः (तु. सपा. क ३८,४)।

1) पाठः ? (तु. सपा. क ४४,४ एताम् इति पामे.)।

७; ८; कौ २, ११०५ ; शौ ४, ११, ११; ३४, ५-७; ५, २१,१२; २९,१४; ७, १२०,४; 9,4,94; 88, 9,94; 86, 8, ३३; १९,६४,४; २०, १२९,9; वै १,३८,३; ३,२५,७; ३७,९%; E, 27, 4; 0; C, 93, 4†; 9, २१,४; १२, ७,१^२;२;३^२-१४^२; १३, ५,१५; १५, २०, ६; १६, 69, 3; 90, 4; 96, 4; 89, 96, 94;34,94; 40, 98-38; 49, 41; 20, 9, 8; 98, 0; २८,७; -तान् ऋ १,३३,७;५३, 5; ६३,३; १६९,१;४, २, १२; 96,0:4, 43, 7:20, 86,6; खिसा २९,४८?b; मा २१,४६; ३०,२२; का २३,५,४; ३४,४, ४; ¶तै १,५,४,४³; २, २, २, 4; 8,99,5; 3, 8,8,9; 6,9; २; ५, २, 9; 90, २; ६, २, ८, **६; 4,4, २; ११, ४; ६, ४, १;** 4, 3; 8; 6, 9, 6, 2; 9, 92; ४, ११, १; मै १, २, १५२०; 8, 98 ; 6, 2 ; 90, 99 ; ¶99, ६१०; ¶2, 4, 902; 993; \$3,2,93; 3; 4, 2; 4, د; ۲,4; ۹۰, ۹; ¶8, ٥, ٤٠; ७^२; ¶काठ ९, १६; १०, ६;७^३; १०; १३, १३; १४, ६; १८, -२१\$; २१,७; २२,१; २३, ५; २६,9; २८, १०; २९, 9; ७, ₹0, ८³; \$°; \$\$; ₹₹, २; ₹; ३४,६; ३६,१३; ३७, १२;१६; १७; शक ४०, ४; ४५, १; २; ८३; ४८, १८; शो १, १९, ३;

५, २२,११; ६, ११९,२; १३, १, ५३; २०, २१, ९†; पै १४, ३, २०; १६, ५०, ८; ७३, ४; 99,9; १८,२०,२; १९,२,४?0; -तानि ऋ १, ९३, ५; ११७, ١٩٠; २, ३९, ८]; २५;६, ७४, ३; ७, ५६, ४; ८, २, ३४; ९, uc, 4; 80, 22, 9; uz, c; 96, 90; 99; 939, 901; खि ७, २, ४; ३, ३; † मा १०, २०; २३,६५; †का ११, ६, ५; २५, १०,१३; २९, ४, ४; शत 2, 2,9, 9\$; €, 6, ₹: 8, 8; 10,98,2; 22,4; 2, 2,6,3; 3,98,27; 8,6,2; 4, 6, 92; 3, 2, 4, 4 1; 8, 9 2; 2, 3; 8; 3,9,23; 4,9,9,2; 4, 2; 8, 9, 33; 4,9,0; 4,9; 4, 7,8; ३,9; ६, २,9,4; ३, २, 9; ४, 90, 7; 8, 9, 9; 9, 9, 8, 6\$; 2, 9,9; 4,94,92; 2;3; निमे १, ४, ११; ५, ६; ७, २; ८,4; ६²; ८; ९,८; 90,4°; ८; 90;97; 94; 7,7,6; 5,8,8 ४; ८; ५,9; ६,9२†;३,9,9²; ٤; ٩^२; २,६; ९;४,१^२; २;३; ६, 83; 5,8; 6,90; 90,3; 8,2, 99; 93, 3, 3, 5, 6; 6, 90; 8,43; 90; 8, 2; 0,6; 6,83; 90,91; 99,221; 98,968; शकाठ ४,१६†; ६,७; ७,७; ८, ٤٠٠,٩٠; ٩٤; १٥,٩٠٠; ११,२; ٤٤; ٩٠ ، ٩२ †; १२, ٧; ٤٠; ٤٠ ८;१३,१०³;१२;१८,१९³; १**९**, 9; 90; 20,6;99;28, 993;

१२; २२,६; २३,२, २४,४;८; २५,५;१०; २७,५;२८,१; २९ १३,३३,७; ३०,९; ३१,१२;३२, ६; ३३, ४²; ६²; ३४, ६³; १२; ३५, २०५; ३६, २; ५; ७; १०; ३८, १; १६; शक ४,६;७, ३३; ५२; ८,३; २९,७३; ८; ३०,८; ३१,१०; १३; ३४,१; ३५,८%; ३७,५; ३८,१; ३९, २; ४०,३ ४२,५,४४,१; ४५,२३;४९; ४८, १८'; शो ६, २२, ८; ७, ४३, २+; 68,8; 64,3+, १९,6,9; पै १, १०१,३; ९,२१, ३; १३, 9,4; 93; 20, 39, 901; -ताभिः शतै १,६,१०,२^२; ३^१; eq, 9,6,8; ₹,90,8"; ₹,9,9; २; १०-११, २; ४,१, ३; ५,५, ३२,७,६,२,३२, नमे १,५,६,७, २३; ८,५; १०, १४; १७; २,३, رم ; ٤,٩, ٩٠; ٦, ३; ٩٠; ٩٠٠; 3,83; 8,5; 63; 6,3; 8; 90; ¿. २: ९, ६: १०, ४^३; ४, १,१०; १४;२,६२;४,५;७,४; श्राठ७, 32; 6,943; 89, 63; 903; 20, 903; 928; 28, 3; 8; 22, 63; 99; 92; 23,4; 24,43; 38, ८;३६,८;११;३७,११^२; शक८, ३^३; ३०,४^३;८^३; ३१,१२^३;१४^४; १८; ३४, १३; ३५, ५; ३९,४३; ४७, ८; शौ १२, ४, ४९; पै ८,२,२; १७,२०,९; - शताभ्यः तै ५, ३,७,२; ४,२,३; ५,५,१; मै १, १०, ५; २,५,६; काठ ६, २;७,९; ११; १२,९; २१,२;६; २२.६;३५,२०;३७,१६; क ४,

^{°)} सपा. शौ ७,११२,१ विशिष्टः पामे. ।

b) पु॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः । °) सकृत् पाभे. पृ १०४१ b टि. इ. । अन्यत्र तै ३,१,४,४ विशिष्टः पाभे. ।

d) प्तत् इति पाठे ? (तु. सात.) यनि. शोधः (तु. सपा. काठ १४,६)। e) प्ता इति पाठे ? यनि. शोधः।
f) पामे. कृते पू १०४३ ७ टि. ह.।

१: ५,८; ३१,१७; २१; ३४,१; ४८, १८; - शताभ्याम् ते ३, १.५,१; मे ४, १, ३; काठ १३, ३ २० ;२० ,५ क ३१,७; -तास् ऋ १. १६४, २६; ३, २९, १; ध,३३,६; ध,३,७; ७, १००,३; ४; १०,१३,३; १५, १४^b; १६, ७:१८,१०; १३; ८८,६; खि ७, ७,९: मा ११,६४; १९,६० tb; का १२, ६, ५; २१, ४, १०† ; निते १,५, ७,६; ८,४; ६, ११, ३; ७,३,४; ६,१; ४^२; २,१,२, ३; ४,9²; ८,9³; ९,9³; ४; २, 8, 3; 4, 9; 3; 6, 3; 99, 9; 3; ३,२,9⁴; ४; ५; ३,9; २; ५;८, 92; 4,3; 99,9; 93,7; 8,3, २;३; ५,४,9; २; ९,५;६,७,३; ४,६; ७; १०,३; ३,१,१,४; ८, ३; २,४, २; ४,३,७; \$8,9,६, २^२; ९, २^२; ६, १, १, १, ४; ७, १; ९, 3; 2, 9, 2; 2; 2, 9; 2, 4, 4; 6, 92; 8,4,8; 90,4; 0,2-2,2; 4, 3 - 4; &, 9, 9, 3; 2, 2, 6; 3, ३,३; ८,४; ४,५,२; ६,४,५; ५, .9; ७,9,५,२;५; ४,३,9; ५,४; ८,9; ५,४,२; शमे १, ४, १३; ६, ९; १०, १३^२; २०^२; ११, ९; 2,4,2;8:0,5\$; 2,9,5;635; २,४²; ७³; ३,9;२³; ९³;४,५³; u; 4,9; ६,९; o,६; ८,9; ४,; 4; 4, 8; 90,9; 42; 8,9,9 3; 3,6; 4,6;9; 0,63; 6,9;98, ५२ ; शकाठ ६,५; ७,५; ६ ;८; 6,9;93; 9,33;94; 80,9;4;

99: ११.२^२; १२,८; १३; १३, ४; ६; ७; १२³; १४, ९; १६, ६%; **१९**,६३; ७४; \$99; २०,२; ६४; 933; 28, 2: 8: 83: 22. 6: 28. ४;२५, १३;६; १०; २६,७; २७, 3; 4; 26, 3; 29, 93; 903; ३२, २; शक ४, ४; ५,४; ५"; €, €; ८, 9; 42; 30, 83; 43; \$; ३१, १; ४; ८, १५; १७; १९; ३४,१; ३७,५; ३८,४३; ३९,४; ४०,३; ४१,५; ४२,३; ५; ४४, ३;४°; ४६, ३^२; शौ २, २९,७; **५**, ११,२; १८, १; ७, ४७, १, ७७,७†; ९,५,४; १५, ४; ११, 9, 28; 2, 26; 82, 2, 86; 3, २१;४,२४; १४,१,३१; १७,१, ८ +; १८, २, ५; ३, ४९; ५२; १९,४,9; ४;५६,४ª; पै १,9३, ४;३, ८, ४; ५,१६,४; ८,१,२; 9 €, 4; 0; €, 9 0, 9; ₹ 9, 9 - 9 ₹; ११,4, १२^२; १३; १३, 4, ३^२; १६, ६८, ४+; ९१, ४; ९७,३; 90 €, ६; १७, 9 ३, ७, 90, 40; 96, 21; 96, 8; 20, 901; 36, 9; १८,३,90;३9,३; १९,२४, 9; 20,3,58; 99,9†; 80,0; ९; - शतासाम् तै ५,२,१०,५; ६,२,५; ७,५,७; ७,२,४, १; मै १,४, १०; ३,१,५; ४,१,८; ९; २,६; १०; काठ २०,९; २१,१; २४,५; ३१,६; ७; ३२,७; ३७, १६; क ३१, ११; १६; ३७,६; पै १२, ७, ४\$; -तासु तै ५, ३,१०, २५;काठ २७,८९; शौ ५, १३, २: -ते ऋ १, ५४,५; 69,8; 904, 99; 922, 93; 934, 4; 988, 4; 944, 9; 97; 999, [4 (0, 66,3)]; 2, २८,४; ३,५४,८; ४,५८,६; ५, 92, 42; 30, 6; 88,8°; 48, c; ६0, 4; 0, 0, ६; 96,94; 98, 90; 24,4; 04, 3; 88, ३; १०३,९; १०४, २०; ८, १, ३०; ४३, ५; ९, ८, 9; २१,9; ४;७; २२,9;२; L३;१०१,१२]; 8;4;84,13(2,94,4)];42,9; २२;६३,४;१४; ६९,९; ८७,५; 66, 4; 90, 20; 80, 90, 6; २८, १२; ७१,९; ७६, ८; ९४, 9-3; 94, 9; 920, 3; 969, 3; खि २, १, ७?¹; मा ४, २७; ५, १६†; १७, ९४†; का ४,९, ४; ५,५,३+; १९, १, ७+; भते १, 2,0, 98; 93,27; 4, 2, 3 ६,७,9; ७,9,२; ३,9; २;४,३; 2,9,5,3; 2, 0,4; 2,4,2; 5, ३;99,4;४, ६,२; ५,६,9; ५^३; ६; ९,२³; ६,२,१; ७,५³; ९,३; 3, 9, 0, 9; 2, 9, 9; 2; 3, 4, 9; 8, ४,१;८,३;४^२;५,५,२;१०,१^२†; २; ५, १, ६, ३; ३, ५, २; ४, १२, २: ५, ९, 9; ६, २, 9; ७, २, 9; ३,३; ६,१,५,२; १०,५३;२, २,६; ४,9; ८,६; ११, ३; ३,१, 9; ४; ५;५,३; 99,२; ४,९,३; ४;9 • , ३; ५,४,9; ५,३;६,४^३; ६,८,३²; ४; ७,१,१,६;२,१,२; ६,9; ७,२; ८,५; ९,9; ३^२; ३,

⁸⁾ एताभ्यः इति SI. चिन्त्यः।

b) सपा. शौ १८,३,५९ नोऽण इति विशिष्टः पामे.(तृ. प्र ५६४ वृ टि.)। c) पामे. पृ १०४३ h टि. इ.।

d) पाठः १ (तु. RW. °तुम् इति)।

^{°)} सपा. एतास् <> एनान् इति पामे. ।

¹⁾ सपा. एताम् <> एनाम् इति पाने.।

g) सपा. एताम् <> निस्यवत्साम् इति पामे. ।

[&]quot;) ऋते इति LR. शोधः ?। 1) पु॰ इति स्वरे? यनि. शोधः।

4, ३²; ७,३; ४; ९, २; ३^२; ४, 9, 3; 2, 8; 4; 3, 4; 52; 8, 32; ८,9²; ९,9; ५,9, २;५; २-३, २;६,३;७,१; ९,४^२; ¶मै १,२, 4\$; \$ †; 8, 6²; 98; 4, 6; 8; 9 }; €, 5; 99; 92²; ७, ४; ८, 9; २³; ६²; ८; ९,५;७; १०,५; ९;१३; 98; 20; 99, 6; 83; 2,9,6; 5; 2, 4; 0; 5; 932; 3,92; 22; 41; 8,8; 6;4,0; 9; 3,2,93; 43; {*; 0; 8,9; 3; 4,8; 5;90; u, x2; u; c, 2; 42; u2; c; 90"; 9, 83; 8; 4; 6; 90, 9"; 8, 9, 3; 982; 2, 9; 3; 4; 6; 6; 92 (3,3; 62-63; 8, 8,9; 2; ६: ९ 2: 4. 43; ६ 4; 0; ६, 9 4; 3; 8; ६२:७३:८२: ७, २; ३°; ६; ८,२; १०^६ ; ११, ३^२† ; काठ २, ६; 90+:0, 67; 6, 27; 6; 9, 9; 2; 941; 96; 96 1; 80, 6; 5; 9. 2;992; 22,8; 6; 22,9; 93: 43.93; 4; 03; 88, 43; 53; 89,47; 23; 99; 92; 20, २; ६^२; ८^२;१०; २१,२^५;९;१०; 923; 23, 2; 4; 28, 45; 68; 5; 24, 9; 52; 02; 62; 52; 28, 93; 3; 0; 20, 7; 0-9; 26, 24; 83; €; 9°; 903; 29, 7; 8; 6 (); 9 ; 30, 3; 4 (b); 38, 22; 4; 98\$; 33, 8";4; 99: 34,96:20: 38,8:933: 98; 30, 90; 80, 01; ¶#

2,95\$; 2,8; &, 64°; 0, 8; ८,४;५; ३०,३³; ६; ३१,9; ४; رع: ٩٠٠; ٩٦; ٩٠٠; ३٤, ٤; ३६, ३^{2d}; ३७,७^४; ३८, २; ४; 39,8°; 4°; 80, 9°; 2°; 8°; ४१,१;५; ४२, २; ४४,२^४;४^३; ६:९२; ४५, १३; ३:५;८°; ४६, ६; ४७, २^२;५; ४८, १४; १८; की १, ९२; †२, १८०; ४११; ५२८: ८३५: जै १, १०, २; **†3**, 90, 9; 39, 39; 89,8; १४,५,७; शौ २, ३६, ७;५,१, 8; 3,3 †; 0,48,9; 908, 9; ८, ४, २० +; ९, ७, ६; १३, ४, 93; 86, 9, 97; 69; †20, ३७, १०; ५६, ६; १०७, ६; पै १,८५,२; २,२१,६; ५,१२,४; €, 9, 3t; 2-8; C, 93, 5t; ९, २१,२; ६; ७; ९; १२; १५, २१,८; १६, १०,९†; ११६,१; १७,२९,३%; ९; १९, ४६, १५; -तेन ऋ १, ३१, १८; १७३, १३; ५, ८३, ६; का ३, ८, ६° ; ¶तै \$१, ३, ९, १ ; ६, ₹,9; ₹, ₹,99,₹³; ४³; \$9₹, 92; 32; 8,3, 3; 4, 2, 2; 4, **६; ९, ४; ६; ३, १, १०, ३;** 99,04; 3,4,8; 4; 4,9,8, 92; 2, 9, 62; 3, 9; 82; 6, 9; 3,93,93; 4, 8, 8; 4; 4, ८,६; ७,८,३; ६, १, २,५; ६^३, 2,9,22; 32; 2, 4; 8, 3, 92; 4,0,33; 0, 9,9,2; 8; 4, 2;

२,१,३; ८,६; १०,१; २; ३,१, १^२; ४, ११, २;२०, १\$; ¶मै १,२,१६\$; ५,७; ९; १०; १२; ६,८; ७,३; १०, ६; १५^२; १७; 99,43; 2,9, 9;3;43; 0; 63. 90; 992; 922; 2, 92; 84; ७; १०; \$३,9; ३^४; ४,५३; ५, 92; 3; 4; 992; 3, 9,32;93 २, १; २३; ५; ६; ३, ७१; ९३; 8, 23; 32; 83; v; 90; v, 62; 902; 6, 4; 90; 8, 9; 8; 4; 90,92;\$; 8; 8, 9,4; 4; 7, ८; १३^३; ३, २³; ४³; ७; ९; ४. २; ७-१०; ५, ३; ७; ६, २^२; 4; 0; 0, 7; 0, 6; 6, 7; 42; ८ : शकाठ १,48; ३, ६8; ७, E; C,8;99;93; 9,93; 80, २; ११, १३†; १२, ३^४;५; ६^३; 6, 43; \$3,93;3;8; 0; 93; १४.42; १८,99; १९,२3;90; 925; 20, 93; 4; 28, 905; २२, १०; २३, ५; ८; २४, ७, ٤٠; ٩; ٩٤,٩;٧; ३٥,٩; ३٤, ३; ९; ३२, ६; ३३, १; ३; ६; ३६, १; ९^२;१०; ३७, १;४;६; ٥²; ८³; ३८, १२\$; ४४, **९\$**; ¶क १,५\$; २,१३\$; ५,५; ६, 9 35; 9; 9, 6; 6, 9; 28, 0; د^ع; ३٥, ८; ३१, २^६; ३^३; ७; ३५,४; ३६,५; ३८,१२;२;४४, ४; ४७,३;९; शौ ४,१५,११†; ष, ६, ५-७; वै ५, ७, १०; ६, ११, ७-९; १९, १६,१२^b; १३¹;

^{*)} पामे. कृते पृ ७९४ d टि. इ. ।

b) सकृत् एते न इति पाठस्य स्थाने एतेन इति मन्वानः

^{81,} चिन्त्यः।

^{°)} सकृत् सपा. काठ ८,२ ऊषाः इति पाभे.।

⁴⁾ पाठे ? पुति इति शोधः (तु. C.) i

e) सपा. मा ३,६१ विशिष्टः पामे. ।

¹⁾ सपा. क ३७,८ अनेन इति पामे.।

g) सपा. काठ ७,११ विशिष्टः पामे. ।

b) सपा. प्रतेन < >तेना इति पामे.

¹⁾ सपा. एतेन <>तेना इति पामे. ।

-तेभिः ऋ ५, ५२, १०; ते ३, ५, ५, १; -तेभ्यः ऋ १०, १७, 3: ते ६,१,१०,५२ मा भी १, ६,9२; २,२,७; ४,८; ३, ७,७; 90: ८, 90; ४,४,२^२; क ३७, ७ वा°; शौ १८, २, ५४ †; -तेषाम् गते २,३,५,२; ५,६, 4; 4, 8,8,8; 4, 4,9; 6, 4, ६,४; बमै २,५,१; ४, ३,८;७, ३,९१,८,९, बाठ ९,१५,१४, 9; 22, 90; 24, 0; 26, 9; २९, १;७; ३७, १७; शक ३९, ४; ५; ४४, ९; ४५, २; की २, १२१०; पै६, २२, २; - ¶ तेषु मै ४, २,१;११^२; काठ १३, १; -तै: शतै १, ७,४,४; ष, ५,७,४; नमे १, ७,५३;८,६; 5,64; 2, 2, 2; 6; 8; 3, 03; ४,८; ३, २, १^२; ४, १; ९, ८; 90, 4; ६2; 8, 7, 92; 90; ११^२;४, ५; १०; ¶काठ ७, ७; 992; ८, ६; ९, ३2; १०, ७; १२, ५२; १३,७३; १९, ८; ११; 20, 6; 24, 68; 9; 26, 7; २८,२; २९, ७३; ३०,९४; ३३, ३;४;६^२;३७,१२^६b; ¶क ८,६^३; 30, 4; 38, 9; 90; 38, 8; ४०,२; ५; ४४, २१°; ४५, ८३; शौ ११, १, ३६; १२, ३, २९; पै १७,३८,८; -ती ऋ १०, २७,२०; ८५,१८; ख़ि ३, २२, १०; ¶ते २, १, ४,४; २,६,१; २; ५,६,२; ४; ६, २,१; ४; ३,

4,9,2; ३; ५, २,४,9; ६, २, 9,0; 3, 4, 3; 4, 6; 90, 9; 99,3; ६; ४,4,३; ६,४; ८,३; 90, 9; 4,8,9; 0, 4, 24,2; ¶ मै १,५,५;६,४; ५; ९;१२३; ۷, २; ८; ९, ४^२; ٩٥, १२; २. 9, 4; 3, 4; 4, 32; 3, 9-2, 3; 8, 22; 8; 6, 62; 9,4; 8, 2, 982; 3, 02; 6; 8, 4; 4, 62; ७;६,२;३^३; ५;८;७,१;४; ७;८, 9; ४^३; ९; १२,२ †; ¶काठ ७, 99; 6, 9; 903; 8,993;96; १०, १^२; ११, १०; १२, १३; १३,३; ४९;५; ८; २०,9; २२, 9; २३, ९; २४,६;८; २६, 9; 20, 9; 23; 3; 8; 6; 63; 90; २८,9;२; २९,५; ३०, ९; ३१, १०; ३४,८; ३६,६^३; ३७,१४^२; ¶क ६, १; ६; ७, ६^२; ३६, ६; ३७,७; ३८,१; ४०,४; ४२,१; २^२; ३;४; ६; ४४, २; ४५, ६; ४७, १०; शौ ७, ८६, १५;८, २, १८²; ९, ४, १२; ११, 9, ९; १२,२,३२; १३,१,४६; २, ११ ; १४, १, २३; पै १६, ४, ८; २५,२;८९,९; १७, २८, ७; ३३, ३; १८, ३, २†; 98, ६; २9,44; १९,42,9.

ए<u>तद्^व— नतत्</u> ऋ १, ८८,५;१००, १७ ; १५२, २ ; १६२, २१ ; ११६४, ४; ५१; २, १४, १०; ३, ३३,८ ; ३६, ९;५९,५;४, १८, २ ; ३०,८; ११; ३५,९; 46, 7; 8, 70, 8; 38, 8; 4; U,900, E; 909, 9; C. 48, 9; \$3, 93; 80, 90, 2; 3; 99; 92;26, 4;90; 99; 32, ७; ८५, ३४३; ९५, १८; १०७, د; ٩٠٤, ٤; ٩३٦, ٤; ٩६٩, 9: 9६५,४²: खि २,9२, २°: 3, 4,9; 902,982;94,98; ४, ६,७; खिसा १८, २१⁸; मा 2, 32; 3, 69; 8, 90; 4, ३९: ७, ४८:८,६१: १२, ३५; १७, ९० +; १९, ११; १४;३१; 23, 62; 96t; 49; 42;24, ४४ †; ३४, ५१; ३८, २१; का 2, 8,88; 2, 3,90; 0, 8;8, ६,9; 4, 9,4; ६, 9,3 th; 9, २, ९; १३,३,६; १९, १, ४†; २१, १, १०; २,३;२०;**२५**,३, प^र: ४, ५†; ९, ७;८; ३३, २, १४: ३८, ५,४; शतै १, ३,४, **28**; 8, 83, 28; 4,9,8; 9, 4; ६3; ८, ५3; 90,8\$; ६,७, 9; 2; 99, 22; 0,9,8;4;4,28; ६,१;४;५^२;१३,३†; ८,५,१^२**\$**; 2,9,3, 3-4;4,4; 6,02;3;6, २;५; २,९,४; १२, ५†; ३, १, 4; 2,4; 6; 9, 2; 99, 2; 2; ४, ३, 9; ६,9; 5, 9; 9°,३; 99, 9; 4; 4, 2, 62; 3, 32; ४; ५, ६^२; ६,३;८,६; ११, ७; ८; ६,٩,४; ६; ३, २;५; ६;¥, 8; 4, 7; 4; 4, 8; 4; 4, 7; 4, 2\$; 8\$;4; 0; 6;90, 9; 3;

सपा. एतेभ्यः<>तेभ्यः इति पाभे. ।

b) सकृत् एते इति SI. ?।

^{°)} एते इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. काठ २८, २ ०К. रू. १८. ।

d) दि १ सत् कचित् वा. किवि. इव प्रयुक्तं द.।

^{°)} ए॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।

^{ं)} सकृत् सपा. खिसा १८,२० एव इति पामे.।

⁸⁾ सपा. मा १,१३ इदुम् इति पामे. ।

भ) सपा. एत्त्<>त्त् (माश ३, ७,१,१५ या २, ७ व) इति पामे.।

३, १,१,३; ४;३,१; २;५,२;७, ३;१०,३; २,५, ५र\$; ७, १\$; ३, २, १^२; ४,१^२; २^२; ७, २; 6,9;2\$; ₹; ₹³\$; ¥, 9,9;₹; ३,4; ८,4; ९, ७; ५, ७,३; ९, 9;90,3; 8,2,3,2\$; 3,99, 3\$; 4,4,87, 4, 9, 9,9;2, 93; २;५;६; ३,४; ४,२; ५,9; **६,३**; ७-८,9; ४; ९,५; १०,२; 4; 2,9, ६; २,9; ३;३, 9;२^२; ४,२; ३; ६,9^२; ५;८, ५; ६;९, 92; 2; 3; 4; 3,8,62; 4, 4; ٠, 9; 90, 9;३; 99, २; ३^२; 8,8,2; 8; 4, 2; 4,2; 6,3; 6,2; 82; 42; 9,8; 4, 8, 8; 8,8; €, २,9; 4²;३-४,३; ६, 9-8; 6,8; 4; 90, 9; 7; 6, 9, 21; 8, 2; 4, 2; 8, 9,9,8; 4; 7, 3; 3, 2, 8, 6; 9; 6, 3; u; v, 9; ४; v; ८; ८, 9; २; 5-90,3; 99,23; 8; 2,9,8; 2,3;8 × , 9; 4,9; 2; 4; 4, 9; 23; 33; 83; 6, 6; 9, 33; ¥; 90, 3-4; 0; 99, 9; 3; 3, 9,9; 3, 3; 8³; 4; 8,9; 3; 4; 63; 4,23; 8; 6, 33; 6,2; Y; 4, 82; 4; 90, 8; 99,9; २; ६^२; ४,२,६^२; ३-४,४; ५, 9,8;2, 9;2; 4,2; 99, 32; £, 9, 2\$; 4; 3, 8; 6-6, 9; 9, २^२: 99,६; ७,9,५, ७: ६,9^२: 2, 4,4; 0,3; 82; 6,9;3;8; £3; 0; 3,9, 3; 7, 7; 3,9; ६,२;८,9; ४,9, २; २, ३^२;६, २; ८,9; २; १०, १^३; ११, २;

२०, १^२\$; 4, 9,9; ३; २,9; २२ ५,२४ ६,३; ४२; भी १, \$2, 93;94; 3,30\$; 8,45; ६; ७२-९२: 90%; 92; 4, ६; 6-90; 998;923; 93;€,2†; 3"; 83; 42; 62; 94; 99; u, 3; 82; 6,98; 25; 3";82; 4'; 4'; 03; 93; 9, 8\$;48; ६; ७^५; ८; १०, ५;६^२; ७^२;८^६; 9":902: 992; 932;98;962; 90°; 98; 20; 99, 0; 62; 9; 2, 9, 3; 83; 43; 6; 93; 99; 7, 98; 7; 32; 82; 4; 6-90; 3,9; २ ; ५३; ६; ७२; ४, २२; 82; 4; 6; 4, 94; 2; 82; 4; ६^२; ७^२; ११; ७, १०\$; १३, 93 %; 3,9,9"; 23; 33; 83; 4"; ६; ७"; ८"; ९६; २, १३; २५; 3 4; 8 2; 4 22; 6 8; 00; 6 , 8 3; 90"; ३, 93; २3; ३४; ४८; ५४; ξ¹; υ²; ζ²; ζ⁴; 9ο²; 8, 9; २ '; ३ ³; ४ '; 4 '; ६ ³; ७ °; ८; ٤, ٩²; ٦٤; ٤٤; ٧٤; ٩٤; ٤٠; 64; 9 p2; 0,9; 24; 3; 83; 43; 5": 0": 688; 9": 6,9; 23; 32; 812; 42; 61; 68; 68; 68; 68; 90; 8, 9"; 3"; 8"; 4"; 63; ٥٤; ٥٤; ٩٠,٩٤٠; ٦٤; ٤٤; ٤٤; 4; 0°; 97,9838;8,9,93; 7; 3 \$; 42; 6; 92; 903; \$; 92°; 93 ; 982; 2,92; 32; \$;83; \$ 1: 0': 22; 9: 90: 992; 923; 93; 98; 3, 9"; 23; 23; 83; 4; € ?; 62; 63; 902; 8,9°; २ ; ३ ²; ४ ; ५ ²; ६ °; ७ ²; ९ °;

903; 4, 9"; 28; 30; 84-64 نه; ٤٠; ६, ٩٤; २٠; ٤٠; ٧٠; E"; "; "; ", 9"; ", 91; 2"; 31; 83;43; 4; 4; 6; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 6, 73; 38; 82; 45; 63; 62; 64; 93; 904; 8, 903\$;90, 9†;98, 903; ¶काठ ३, १\$; ४,९\$; ६, २³; 83;4;083; 64;90+;0,44; 61; رع; دع; عن ١٩٩٠; ٩٤٠\$; ٩٧; ८,9°;२;३;४३; ५३०; ६;७; ८३; 52;902; 93;8,9; 2;32;88; ६38; 98; 9283; 947; 963; १0,92; ३2; x; 45; 4; 4; 994; 88 92; 33; 8; 4; 902; 993s; १२,9; २ ; ३; ४; ६²; ७३;6; 923; 23, 2-8; 4; 6; 903; १४, ६^३; १०; १६,१०\$; १७, 99 8: 86.99 : 89, 83; 5; 902;99;923; 20,93;23;33; ४; ५३; ६३; ७, ८, १०; १०; २१, २²; ३²; ६²; ७१-९३; 904; 992; 22, 9; 2; 6; ٥²; ٤²; ٩٠²; ٩٦; ٩३٤, २३, 94: 27; 47; 44; 67; 83; 90; 28, 93; 88; 63c; 6-90; 24, 21; 32;42d; 62; 03; 6; 9, 903; **૨६**, 9^६; २^४;\$; ७;८;९^२; १०^३; २७, १^३; ५^३; ६; ८^२; ९;१०; २८, 93; 2; 88; 6; 93; 903; 28,93; २^४;३^२;५;६;७^२; **३०,** १; २;३^३; ४;५^६;७^३;९^३; १०^२; ३१, १^२;२; ३;६^२;९^२; १०^४; ११; १२;१५^२; ३२, १;२^४; ३^२; ४^३;५^२; ६^३; ७[‡]; ₹₹, ९³; २; ₹³; ४; ५; ८°; 38,23;3; 82; 924;903;94;

^{•)} सकृद् एत्द्-अनुकृतिम् इति Sch. पाटः ?। सोघाऽर्थं तृ. सस्थ. टि. √क् कृति-> -तिम् इति ।

b) सकृत् पाभे. कृते पृ १०४१ e टि. इ. ।

^{°)} सकृत् पाभे. कृते पृ १०४१ हि. इ. ।

d) सपा. सकृत् एतत्<>एषः इति पामे.।

34, 94; 20; 38, 93; 2;32; 43;03;6;90; 995; 933;98; 30.93; 23; 03; 994; 963; 90; 3८,98\$;39,90\$;80,38; 4\$; 4; 90; 88,93; 88, 4t; ¶\$ 2, 6\$; 2, 6\$; 8, 92: 32; 8; 612; 04; 49,84; 43; 6;9; €, 32\$; 428; €6; 0;6; 91; 19,92; 7; 31; 8; 4; 4; 4; 62; 6; ८,9; ४;५; ६^२;९^३; १२\$; २५, 98:29,04; 30,23;8;6; 38, ٩; २३; ३२; ४२; ५९;६; ٥٧;८२; 5, 90; 92; 98; 902; 962; २१^२; ३४,9^४; ३५,9^२; २^३;४^२; 4:04b; 23; 38, 63; 39, 9; 23; 4"; 0; 60; 36,9-3; 46; 52; 30, 22; 82; 48d; 80,9; 28; 32:84:44:5; 88, 20; 4; 4; 6; 02; ٤^२: ٤٦,٩^١: ٤^١:٤; ٤٤,٩²;٦; 8"; 6; 43; 84, 93; 23; 3"; 8; ६;७;८^२; ४६,४; ५;६^३;७; ८^२; 80. 92: 3: 5; 52; 90°; 99; ४८, १४; १८; †को २, ९७५; ३,२,9; †जै २, ५,६; ४, २३, ७; शौ १,३५,२; २,१३,२; ३, 99,97; 29,9-0; 22,9;28, v; 8,0, v; 99,6; 4,3,4‡1; ६, २; १०, १-७; १९, १०; ६, 28,91; 32.9; 993,9;996, २; १२३,५; ८, १, १०; ९,५,

99;6,9;6,9;93,24;98,8†; १०,9,२८; ८,२४; ११,9,३9; ५,9; ७, २३; १२, ३, ८; ३०; ३७; ४८; ४, १४; १५; ४८; १३, २,१३; ३,१-२५; १४, १, 98; 2827; 2, 29; 89; 68; १५, १७, ८; १६, १, ८; १८, †9, 7; 3; 97; 93; 7, 303; 403; 3, 38\$8; 03; 8, 39; ६४; ७५-७७; १९,२४,४; ३३, ४: ५०,६: २०, ९६, ६+; पै १, ३०,६; ८३, २; २,२८,४; ३९, ३,४, ५२,२,४, ७३,३, ३,१२, 9-0; 96, 9; 24,90; 8,99, 9;98, 8; 20, 8; 26, 8; 8, 99,2; 92, 8-99; 93,9-3; ८,9,90; ٥, ३; ४; ٩٩; ٩३, २†; १६,८; ९^३; ९,११,८;१२; 98,3; 88,4,9; 82,3,93; 4, 8; 84, 4,9; 84, 9, 90; 96,3;30,9; 40,9; 49,90; ६६, ४१; ७०,९; ७१,२; ९२, 9; 90,6; 939,24; 949,8; 944,8; 80,90,8; 4;20,6; २३,9‡h; २७,४;२८,७;३६,८; ३८,९;१८,३, ८३+; ९,२; ११, २; १३, ९; २१, ७; १९,३,३; 99, 4; 24, 4; 0; 20, 99+; ३३,99; ३९, ३१; ४०, ३; ४;

४६, १५; ४८,३†; ४९,८; ५०, १०; ५१, १¹; २०, २९, २१, २‡¹; ३०,९; ५४, ९³; ५५,६; —¶तत्ऽ-तत् मै ३,८,५³; काठ २०, १२³; क ३१,१४³ | एनद्—यद्र.].
एत्त्-सोमपीथ*---थाः तै ७,५, ६,४¶.

एतद-देवता-

¶एतद्देवत्यं, त्यां — -त्यः मै १,४, ६; —त्याः मै २,३,५; ३, ८, ५; ४,३, ४; ४, ४;९; काठ ११,८³; २३,९; २५,६; क ३६, ६; ३९, ४; —त्यानि काठ २९, १०; क ४६,३.

¶एतृद्-रूप[™]- -पाः काठ **११,** २;२४,५; क **३७**, ६.

¶uale a z, 4, 2, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 4, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6, 6; 6

- क) सकृत् सपा. काठ ७,१५ विशिष्टः पामे. ।
- b) सपा. एतत्<>सकृत् एनम् इति पाभे.।
- °) सपा. एतत्<>तत् इति पाभे.।
- a) सपा. एतत्<>एनत् इति पामे. ।
- •) सपा. एतत्<>तत् इति पाभे.।
- 1) सपा. एत्त् <>पूर्वे इति पामे. ।
- 8) सपा. एतत् <>प्रताः (माश ६,३,११,७ श्वे २, ५ च) इति पामे. । b) सपा. ऋ १,२३,२२ इदम्

- इति पामे.। 1) सपा. कौसू ४२, १७ एनत् इति पामे.।
 - ा) सपा. एतत्<>तृत् इति पामे.।
 - k) विप. (यजमान-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ा) विष. (प्राण-, दिश्-, ग्रहन्- प्रमृ.)। ताद्थ्यें यति प्र. (पा ५,४,२४) तित्स्वरः।
 - m) विप. (पृशु-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ") ग्रन्य.। हिंक् प्र. (पा ५,३,२१) लित्स्वरस्व (वैतु. पाप्र. ८५,३,४;१६) <एत-< इटुम्- इति)।

वैप्र१-तृ-५८

२; २८, ४³; २९,२; ३०,१; ३, ९;१०; ३२,१³; ३६,३;७; ३७, १६; क ३०,३[°]; ३१,२;७;२१[°]; ३६,६; ३७, ७[°]; ८; ३८,१; ४; ४०,५³; ४१,४; ५; ४२,१[°]; २; ४४,४[°]; ४५,३; ४६,४; ६; ८. ए(त >)ता-इक्ष² - श्वासः मा १७,८४; का १८,७,५; तै ४, ६, ५,६; क २८,६.

ष् (त>)ता-ट्र्श b — -द्रक्,ग् ऋ ८, १०२, १९; १०, २७, २४; —द्रङ् तै १,८, १३, २; ४,६,५, ५; मै २,११,१.

ए(त>)ता-वत् °- -वत् ऋ ५, us,90; U, 37, 96; 40, 3; ८, ५,२७; १०,३१,८; मा १९, ३१; का २१, २, २०; शते ३, 3,4,8; 4,90,9; 4, 9,9,8; 2, 4,92; 0, 3,2, 2; 8,99, ४; ५,५,२; शमै १, ६, ३३; २, ३,4; ३,9,२; ७;२, ३;४;३,३; ४, ८; ६, ९; ४, २, १; शकाठ ११, ८; १२,१०; १९, 9; ६३; २०, ३; २२,४;६; २५,७; २६, ४; २७,४; ९; २८, ६; ३३, ३; ३४, ४; १०; ३७, १२३; शक २९,८; ३०, ४३; ३१, ५; ३४, १; ३९,५; ४१,२; ४२,४;४४, ६; † की १, ३१०; २, ११४६; जै १, ३२, ८५; गौ ४, ११,८; २०, ८२, ११; वै ३, २५, १०; -¶वत्s-वत् काठ २५,९;

क ४०,२; -वतः 邪 ८, ७,१५; ४९, ८९; ५०, ९।; खि ३, १-२, ९; ते २, ६,४, १;३; ७, १, २, १३; शौ ५, ११,७; पै ८,१,७; -वता ऋ १०, १३२, ४; ते २, ६.१०.२ श.मे ४,१,७ श; शकाठ २७. ७: ३१. ४; क ४७, ४९; - शवित मे १, ८,४; काठ २३, ४: क ३६, ११^d; -वन्तः मा १६, ६३; का १७, ८,१७; शतै 2, 9,9,4; 3, 8, 3; 8, 9, 3; 3, 3,4,4; 4,7,3; 8,4,99, 28; 4, 9, 90, 8; 2, 4,2; 9,8; 4,2,3; 4, 3, 9;0, 3, १०, ५; ५, ८,५; मे १,८,९ भ; २, ९,९:४,६,४९; शकाठ १३, 9; १४,९; १७, १६\$; २०, ३; ८; २८,१०३; क२७,६; १३१, ५; १०; ४५, १^२¶; -वन्तम ऋ ७, १००,१; काठ २५,३ %; क ३८, ६ ९ - १वन्ति ते २,३, ७,३: ७, १, २,१; मै ४, ५,३; काठ १२, ६; २१, ११;२३, २; २५,९; २६,७; ३०,२; ३२,४; ३४, ४; क ३५,८; ४०,२;४१, ५; ४६,५; -वान् ऋ १०,९०, ३°; मा ३१, ३°†; का ३५,9, ३ † º; ¶ते १, ७, ५, २; ५, ४, १०, २; शमे १, ९,८; ११,८; २, १,२;५; ३, ५; ३, १,२;७; २, ३; ४; ७; ६, १०; १०, १; ४, ३,७^२; ६, ३;५; ९; ¶काठ 0,94; 9, 942; 80, 8; 88, ५; १३, १०; १४,८; २२, १; २७,७; १०; २८, १; ३७,१६३; ¶क ६, ५; ४४, १.

प्तावती — -ती ऋ १०, १२५,८; ¶तै २, ६, ४, १;३; ¶मै ३, ६,८³;७,४;८,५?!,६३; ४, ७, ९; ¶काठ २०, ७; २५, ४-६; २७, ७; २८, १; २९,८; ३७,१६; ¶क ३१,९;३९,१;३; ४; शौ ४, ३०,८†;.—¶ती: तै २, ३,१३,३; ३, ५,९,३; ६,४,३,१; ११, ११,८; ४,७,३; ५,३,९; काठ ८, ३;९,१;३,२;२६,९; क ६,८;८,४;३५,८;४१,७.

¶एतावच्-छ्(<श)स(ः) मै १,९,८;६,१,८; काठ ३१,६; क ४७,६.

¶एतावद्-<u>धा</u>⁸ ते ६, २, ९,४.

३एप,पा- -षः ऋ १, ५६, १;
१३९, ७; १६२,३; १६५,६१५;
१६६, १५; १६७, ११; १६८,
१०]; १७१, २; १७३, १३;
१८४,५; २, ४,२; १२,५; १४,
८; ४८,६४; ७, १०१,३]; ५१,
९; ४८, ६४; ७, १०,३; २५,६;
३५,४; ४४, १, १६; ५०,५;
६१, १८; ६, ४१,३; ७३,३;
७, २०,९; २४, ५; ६५,५]; ६७,

(छां ३, १२,६ च) < > तावन्तः इति पामे. ।

ं) पाठे १ एतावत् इति शोधः (तु. संस्कृतुः टि.)।

^ह) विधार्थे धा प्र. (पा ५,३,४२) तत्स्त्ररस्व ।

^{•)} न्यु. पृ ८०० p टि. इ. । पूप. आत्वम् (पावा ६, ३,९९)।

b) विष. नाप. च । समासस्त्ररौ पृ ८०० q टि. इ. ।

^{°)} विष. (काम-, लोक-, ज्योतिस्- प्रमृ.)। परिमाणे वतुष् प्र. (पा ५, २,३९) पूप. आत्वश्च।

d) वती इति पाठे ? यान. शोधः ।

^{°)} सपा. एतावान् (तैत्रा ३,१२,१ च)<>तावान्

७; ६८, ९; १००, ३;४; ८, १, ३२; २, ३१; ३४; १६, ६; २४, ३०; २९, ६; ६६, १५; 903, 92; 9, 3, 9-6; 19; ४२, २]; १०; १५, १;२;८३; २७, ३]; ४-६; २७, 9; २; 8-4; 26, 9-4; 36, 9; 8-4; ६२, ११; १३; ६६, २९; ६७, 20; 00, 9; 68, 8; 60, ४; ७; ९६, १५; ९७,४६; ४७; 46; 906, 4; 990, 99; १0, 9६,८8; ७9,५; ८६, २9; 939. 2: 988, 83; 980, 8; १६५, ४; १६८, ४; खि १,७, ५; ११,१; ३, १५, २०; ५, ७, २, ११; ४, १५; ८, ३; मा २, 90; 3,402; 8,283; 4, 39; ६,६; ७,८; १०-१२; १७; २१; २२; २५; ३१-४०; ८,9;4;6; २२; २६2; ३३-३५; ३८-४9; ४४-४६; ९, २^३; ३; ४; १४‡b; ३4; ४0; १0,96; १७, 497; १९, ६-८; २०, ३३; २१, ६9; 23,2;8; 93; 24,267; 26, ३-90; ३२,३^२;४^c; ३४,४८†; का २,४,५; ३,८,१३; ४,८,१३; 4,9,4; &, 9, 0; 0, 3-8, 2; 4,9; ६,२; ७,३; ८,४; ९, १; 90, 7; 93-96, 9; 20-22, 9; 6, 9, 3; 4, 9; 6-90, 9; 92-29, 9; 9, 3, 6; 8, 82; १0, 9, 2; 32; 8;4; 3,0 10; ११, १,9; ३,३°; ६, ३^९; १८, 4,90+; 28, 9,4-4; 22, 3, २; २३, ६, १४; २५, १-२, २; ¥, 2; 20, 92, 2; 2८, 2-4, 9;

•) पामे. कृते पृ ७८१ a टि. इ. । •) पामे. कृते पृ ८७५ j टि. इ. । २९,४,१; ३३,२,११†; ३५,३, ३; ४° ; तै १, १, १३, २;३,४, २; ७,२; ४, २-१३,१; १५-२२, 9; २६,9; २९-३१,9;३७-४२, 9; 88-84, 3; ¶4, 2,92; 4; 6,9;3;83; 4; 6,3; 4, 2; 4; E, E, 8+; 6, 8¶; 9, 2¶;90, 99; 999,9;3;8; 90, 9,2; **६; २,४; ३,२; ४,३; ४; ५, ३;** ६, 9; २; ७; ८, ३‡b; \$9२, 93; 24; 6,9, 9; 8,9; 2; 90, 9;92,2; \$2,9,2,2; 8, 03; ८; 4, २; ४; ६, 9; ३; ५^२; ७, २-७; ८,३;४; १०,२^२; २,१,३; २,92; 42; ४,६; ८; 4, ४; 4; ६,३²; ८,३; 90, ४; ३, २, ४; ६; ७; ३, ४; १३,२; ४, २,३^२; 4,3; 99, 7; 33; 82; 6; 93, 92; 4, 9, 3; 8; 4, 4; 4; 4; 9-3; 4,9;4; 6,9; 8,93-33; ६,३,१; ६,६; ¶३, १, १, ४²; 2, 93\$; 3, 9; 4, 9; 8, 8\$; 99,9; 2,3,32; 82; 0,3;90, 9\$; 3,8,7; 4,8; 8,9\$; 22; 8,9,3; 3,4; 90, 4; 4,4, 2; ९, १४; १०, १\$; †४, ६,३,३; ۷,9; ¶٤,9,9,२; ٦,३; ४;६; 3, 22; 4, 8- 4; 62; 62; 9; 9, 3; 82; 90, 3; 2,9,2; 2, 3; 42; 6,9-3; 42; 90,9; 3,9, 9; २; ४,६; ५, ३; १०, २; ३; 99, ३; 9२, 9; ४, ३, १²; ४, ३^२; ४; ५,३;६,२;५\$; ६;७,५; 90,9; 32; 8; 4; 92, 2; 3; 4,9,9; 2; 3,22; 8,8; 4,9; u, 92; 22; 82; 6, 2; 90, 0;

६,२,4; ६; ३,9; ३; ४; ६, 9: 6, 92; 8, 92; 23; 0, 9, 3; २,२; ३,३; ४; ४, २^२; ५,१-३; ६,9; ४; ५^२; ६; ८,9-३; ९,४; 90, 27; \$ \$ \$, 9, 9, 2; 4; 2, 92; २3; ४, ६; ७; ७,३; ८; ८, २; 4; 99,9; 8; 4,; 4; 4, 7, 7, २,७; ५,३; ५^२; ९,१; २; ३,२, २; ४^२; ५; ३,४^३; ५; ४, ७; ५, 9; 4, 9; 82; 6, 93; 4, 38; 8; 90, 4; 99, 92; 8; 8, 9, ४; ४,२;४; ५,१; ३; ४; ७, ३; ۷, 9; ३; ९,२; ٩٩,२³;\$, ३; 82; 4,9,3\$; 4,8; 42;0,93; ३²;\$; ८, १²; ६; १०, १; २³; ६,9,8; 4; २,२\$; ३, 8\$; 4, 9: 0, 8: 9, 7; 0, 9, 9, 9; 90,3; 2,9,8; 4, 93; 3; 6, 9-3; 6,4; 8,32; 90,93; 3; 32; 3,3,9; 8,3,8; 6,3; 6, 9; ५,७,9; १५, १^३; २; मै १, २,७; १३; ३, ६-११; १३-१५; १७-२५: २८: ३१-३४; ३८; ¶ x, 33; t; \$; 47; \$; 6; ९-99; ¶4,4,5;€2;02;9;90; 992; 922; 98; ¶€, 9\$;36; 82; 4; 68; 08; 9; 902-922; ¶0,2; 3; 83; 43; ¶6, 3;83; 44; 52; 03; 6; 8; 98; 98, 4; { ?; u; c; ¶90, 8 8; { ?; v; 6; 92; 922; 923; 98; 9 4, 903; 20, \$2; \$3; \$99, 2 10; 8 5; 42; 63; 0; 63; ¶2, 9, 9; 24; 34; 82;908; 923; 2, 9; 4; 0; 93; 903; 992;932; 3,94; 32;42; 6;

°) = सपा. तैत्रा १०,१,३ श्वे २,१६। श्रशि ५,१ तु एकः इति पासे.।

٩ ، २ ; ٤ ; ٤ ; ٧ ; ٩ ; ٤ ; ٥ ; s; 90\$; 993; \$4,5; 99; 92; 90, 4\$; ₹, 9, 9; ₹ 41; 64; 6; 41; 901; 2, 94; २ ; ३; ४ ; ५ ; ६ ; ७ ; ८ ; s; 902; 3,9; 2; 8; 4; 63; دع; عربي اوع; عربي عربي عربي الم ६; ७३; ८; ५, १३; ४;५;६,१३; २ ?; ३; ४ ²; ६ ³; ७ °; ८ ²; ७,9; २²; ४; ६; ७²; ८१२; ९३; १०²; 6,92; 22; 82; 62; 6;8;90°; 9. 94: 23:35: 83; \$; \$; \$; \$; u; c1; 90, 91; 2;8; \$92, 96: 90: 96,91; 98,9,93; 32: 8: 4:5:97: 932; 98\$; २,9-३; ७;९;१०; ३, १^६; २^७; 3-4; 62; 63; 6;83; 903; X, 93; 33; 43; 64; 64; 6; 6; 904; 4, 73; 33; 88; 48; \$; 63; 0; 5; E, 9; 32, 8; 48; E1; 62; 88; \$; 0,93; 23;3;84;64;6;93; ८,२^६:५^२:८^२:९^५,१०:९,१९\$; 99, 37; 93,88: 98, 427; शकाठ १,१२\$;\$३,१;४; \$8, 31; 33; 43; 6"; 03; 61; 903; 99"; 92; 93; 96+; 4, 6+; E, 9 ; 33; 8; 4; 63; 63; 10,88; u, 32; 90;992; 928; 942; 6,9%; 8";43; 63; 903; 993; 92"; 93"; 94; 9, 92; 22; 3; 53;983; 90; 9ct; 80, 9; 3 3; 43; 43; 62; 64; 902; ११,92; 83; 44; 6; 62; 905;

१२,9 1; 3 3; 4; 6 3; 6 4; 6 3; 8 3; 904;992; 92; 934; 23, 94; ٦٤; ٤٠;٧°;٤٠; ٥٤; ٤٠;٩\$; 902; 98 tb; 88, 38; 42; 6; ८ : १५,७\$; ८ - \$; 90; १७, 998; 86, 37; 89, 9; 3, 3; 82; 44; 62; 901; 99; 971; 938:20, 2:4: 64: 6-90; 28, ६2; 64; 64; 1, 90; 923; 22, २;८;९^२;१०;११^३;१२^२;१३^२; २३,9;३; ५³; ६³;७; ८°; २४, 7;82; 4; 4; 51; 0°; 23; 92; 24, 9; 24, 32; 0; 22; 9; 28, 92; २":\$:31:4:6":03:2":20,9": 2; 3 vc; 82; 904; 26,98; २ २; ४; ६ , ७ , ८; ८; ९ ३, २९, २; 3";\$; 43; 30,9;2";33; 8\$; 48: 03:8; 903; 38,2; 32; ७,९, १०, १२, १५३, ३२, १, २²; ३²; ४४; ५; ६³; †; ७; ३३, 82; 4"; 62d; 38, 32; 4; 6; 62; ८¹; ९; ११;१७; ३५,१७^२,१८; 36,93; 3; 83; 6; 03,2; 903; 993;92; 985;\$2; 30,93;2; 3;82-52;0; 992; 925; 985; 952; 90; 9638; 80, 991; धह, ४†; शक १, १२\$; \$2, ८; ११; \$३, २^६; ३^२; ४^८; ५३; € ; ८2; 5, 90;99;92¶;8, 23; 3; 4; 42-02; 4, 23; 420; E, 28; 43; 44; 44; 9, 93; 2; 3; 67; 68; 63; 6, 98; 3; 87; 42; ६; 90°\$; २८, ३†; २९, ८^६; 30,9; २^२;३^६; ८^३; ३१,9;२^३;

४;७;९५; १०; ११^२;१२; २१^२; ३५,२; ३²; ४;५²; ७; ३६, ४; 4; ₹७,३;4²; ६; ७९;८°; ३८, 93; 23; 8; 44; 63; 38, 78; 4; 80,93; 2;83; 48;\$; 88,95; ३; ४^५; ५^२;६^४; ४२,१^४;२; ३^३; 83; 88,9; 23; 8; 6°; 03; 6; 93; 84, 3; 63; 88, 8; 48; 68; u\$; 23; 80,7; 33; 9; 90; ४८, १५३; १६; कि १, ११०; ४३८\$; ५३१; ५५६; ५८४; 2, 906; 908; ६०६-६90; ६१९-६२२; ६२४; ६२६-६२८; ६३०-६४१; १११८\$; †जे १, 92,8:84,28: 48,0:40,3: 49, ७; ३,99,४; ५; ४०, 9; 89, 8-90; 40, 9-9; 49, २-१०; ५२, १-४; ७-९; शौ 2, 9, 82; 28, 8; 34, 38; ३६,४; ४, १, ६; ११, ८; ३४, ५; ६, ८४,२; १४०,२; ७, ५७, 9; 902, 4; 6, 9, 90; 8, 8, ५; ५, ९; २१; ३१-३६; ७, 6-90; 97; 6, 9-0; 80,6, २४; ९,२; ११,४, १-१८; १२, २, २१ th; ३, ४५; १३, ४, 6; 97; 4,0; **?8**, 7, 78²; ६८; १६,१,८; १८, २,३७३; ३,७०; १९, ५३,२; †२०, २४, ८; ३४, ५; ६७,६; ९०,३;९६,४; १२६, २१; १२७, ३\$; वै १, ६२, १; ६४, २; ८८, १; **२**,६,४^२; २१, ४; ३,२५,५¹; १०; १२; ५,२, ५; ४०,५; ६; ६, २२,५; २२;

^{*)} पु ७७७ a हि. इ. ।

b) पामे. ऋते पृ ८७५ j टि. इ. ।

^{°)} सकृत् पाठः १। सपा. क ४२,३ एवं इति पाभे. ।

d) सकृत् एषा इति निर्दिशन् SI, चिन्त्यः ।

^e) सकृत् सपा. काठ ७,१० सः इति पामे. ।

¹⁾ सकृत् सपा: काठ ८,१ अयम् इति पामे.।

⁸) पामे. पृ १०४८ ते हि. इ.। ¹) सवा. एपः<> स्बुः इति पाभे. । 1) सपा. गुपः <> जातुः इति पाभे. ।

९,२१,१; ५; ११; २५,५; १०; १२, २,२; ७,४; १३, ७, ५+; ९,9; १२, १-१३; १४, २, ३; १५,२२,३; १६,१,१०; २४,४; 46,9; 48,6; 993,2; 3; 4; ७-१०; १३६,२; १५१,४; १७, २९,२; ३; ११; १६; ३२,9‡°; 80, 4; 86, 9, 4; 4; 93,6; १९,४६,१३; १५; २०, ५, २^b; २३,२-४; २६, ५; ३४, ६; ४३, ७; ५३, ११; -चा ऋ १, 86,0; 66,4;993, [0; 928, ३); ६; ४, ३,९; ५, ८०, २-६; E, E4,9; U, U4, 8; UE, U; 60,[2(2,43,96)]; 94, 9; £. 20, 96; Q, 60, 6; 80, 99,6; 98,2; 96,90; 39,8; 38,2; 64,29; 25; 908,3; मा २,१४; ४,१७; ५, ६; ४०; ९, १२३; ११, ६४; ३२,३; का 2, 3, 9; 8, 6, 9; 4, 7, 8; 8, 4; १०,३,४; १२, ६, ५; गते १, २,११,१\$; ३,४, ३\$; ५,१,४; 0,8; ६; ९, ६; ६,99,२; ७,9, 9; 3,9; 2, 9,4,2; 8; 0; 0, ७; ९,२; ४; २,२,३; ४; ४, ५; 9, 6; 3, 8, 8²; 8, 2, 8; 90, 3; 99,9; 4, 9, 4; 4, 8; 4; ६,२; ९,६^२; ६, २,६; ५, 9; ६, **٩**; ३,٩,२,२; ३; ३, ७, ३; ४, ٩, ४३; ३,२; ७; ८३; \$8, ٩, ६, २; ९,२; ५, १,१,२; ६, २; ७,४; ९,२; २, १, ५; २-४, २; **५,३; ८,३;७; १०,१; ३,२,१**°; ४,६; ७; ७, ४; ८, ३; १२, १; ४,२,9¹; ३,२; ३; ७,३; ८,9²;

३; १२, १; ५, १,७; ३,१^२; ६, रे; ७,५; ६,२,५; ६,४^२; ७, १, 9; २,२²; ३, २³; ४; ४, 9; ४; £,4; 6,7; €,9,9,7; 7,4-0; ४, 9; ७, २; ४; ५^२; ७; ९, ४; 7,3,42; 0, 3; 90, 9; 4; 3, 9,4; 4,3; 8,0, 9; 4,8,3; £; 4,9; 0,9; 4,2; 0, 9, 4, 4; ६; २, ९, २; ३, ३, १; ४, 4, 8; 6, 9; 4, 8, 2; 8, 2; श्री १, ६२, ७; १३; ४, ८, 4, 6:8; 903; 6, 32; 6, 9-8; 61; 6;9,6; 90, 38;6; 90; 99: 93 ; 94; 96-20; 99, ६; ९º; २, १, ३;७; १०; ११; २, ३; १०; ३, ४;९;४, २³; ५, 93; 83; 4; 4; 0, 48; 3, 9, 9; 41; 62; 8; 93; 90; 3,9; 82; 4; 64; 64; 64; 8; 3, 23; 32; 6; 6; 82; 8, 93; 22; 83; 4; 4; 62; 6, 94; 7; 48; ८; ९; ७,9;४;५^२; ६^२; ७;९०; ٤, २^३; ٤^३; ٧; ٤³; ٩, ٩\$; ३; ५; ६; ७³; ८; १०, १³; ५; ४, १, २;६; २, १^२; ३^४; १३; ३, ८; ४, ६; ८^२; ५, 9; २; ५; ७; ६, ४३;९; ७,२; ७; ८; ९३; 4, 4; 4; 4, 90 \$; †98, 4; १५;१६; शकाठ २, ८\$;३,१\$; ६,9^३; ४;५;७; ८^३; ७, ४^६;६^२; 67; 6; 83; 94; 6, 8; 4; 6; 84; 923; 8,94; 80, 9; 3; 8-5; 903; ११,9;३; 90; १२,9;४; ٧; ८; ٩; ٩٩; ٩२^२; १३, ४^٧; ६^२; १०; १२^५; १४, १\$; ७^२; \$; 53; 90; 98, 68; 88,4; ६३; ७३; ९; २०,92; २;६३;७३; 994; 923; 28.93;34; 8: 6-9; 903; 994; 22, 2; 63; 6; 90; २३,२;४³; ५;९;२४, ३°; 81; 41; 6 40; 24, 6; 90; 28, 9,8,0,9, 20, 6, 26,3,8, २९, २;१०^२; ३०,७^२;९; ३१, 9;8; 94; 32,8; 38,6;34, 9 0; ३६, ५³; ७;९; 9 0; 9३; ३७,३;७;१४; श्र \$२, २;८; રે; ૧૨^૧;૪,૨; ૪;६;૭^૧; ૫,૨^૧; 4; 8, 4; 9; 0, 9; 7; 44; 68; 30,3: ४3: 43; 38,8;63;53; 93"; 982; 96; 96"; 99; २9: ३४. 93; ३५, २; ४; ८; 38,98,6,30,48,48,63,08, ४०, १;३ ;४^४; ४१, २; ५; ७; ध्रप्त, ३; ४३; ४५, ३; ४६, ३³; ४७, १; ४; ४८, १५; शी १, 98, 2;3; 2, 28,0; 3, 26, 9; 2; 4, 99, 90; 90, 37; 8; 96, 3; 80, 6,302;8,3; ११, १,२३;२८; १२, ३, २२; 49; 8,90; 35;83;9,9;**23**, 9,20; 28,9,24+; †26,9, २६; ५० ; ३, ४९ ; १९, ५५, २; वै १, १३, ३; ४; ६,७,३; 9, 94, 37; 90, 90; 39, 6; १०; १४, ३, ३; १५, १५, ४; १६, ९१, ८; १३६, २; १७, 94, 90; 98,8; 20, 2;26, 4; 29,6; 36,3;89,9; 86, 3, 87; 90, 37; 90,0; 20, 89,90; 86,0. †प्वो (षा + उ) ऋ १,४६, १; की १, १७८; २,१०७८; जै १,

°) सकृत् एषः इति पाठे ? यनि. शोधः (तृ. सपा. क ३७,०)।

^{ै)} पाभे. कृते पू १०५२ h हि. ब्र. ।

^{°)} पामे. इते पु १०२४ ते हि. ब्र. ।

प्रतृदु - -दुः ते २, ६, ९,४; -दुम् ते २, ६,९,५. श्यत्री क ५,४१,८१०; ६,१२,४]. एतद्- इ. पुतवे, पुतवे, एतव्य- 🗸 इ (बधा.) १पतरा°- - †शः ऋ१,१२१,८१३;५, ३१,११); १६८,५; २, १९,५; **५, ८१,३; ७,** ६६,१४; ९,१६, 9; ६४, 95;906,2; १०,५३, ९; मा ११,६; का १२, १, ६; तै ४, १, १,२; ५,६,४,१¶; मै २, ७, १; की १, २६८^{‡ d}; २, ४३; जै १, २८,६‡^a; ३, ५९, २; - †शम् ऋ १, ५४, ६;६१, 94; 8,90, 98; 30, 4; 6, 9, 99; ६, ३८; ५०,८(४९,९) ९); ९, ६३,८; खि ३,१,९; कौ २, ५६७; जै ४, २८, ६; शौ २०, एता-दक्ष- प्रमृ.

३५, १५; - †शस्य ऋ ६, १५, ५; मा १७, १०; का १८, १, ११; तै ४, ६,१,२; मै २,१०, १; काठ १७, १७; -शा ऋ ८, uo, ud; - 和 宋 4, 29, 4; -शेन मा १२,७४; का १३,५, १३; ते १, ६,४,३; ५,६,४,१; मै २, १२,३; ३,४, ४; -शेभिः खि ५, ७, ४,१८; मा ४, ३२; का ४,१०,३; ते १, २, ४, १; मै १, २,५.

२एतश°- -शः ऋ ७, ६३, २५; -शेभिः ऋ ७,६२,२; १०,३७, 3;89,0.

३एतश्य - शः काठ १५,११†; २२, ६ भः क ३४, १ भः -शस्य क २८, १ †; -शेन काठ ५, ३; २२, ५; -शेभिः काठ २, ६; क १,9९?h; वै १७, २५, ६†.

एतद्- इ.

प(त्र्या-इ)ति- २ए(त्रा√इ)इ. पत्-, प्तोस् (ः) √इ(वधा.) इ. प्(त्रा-इ)त्य २ए(त्रा√इ) द्र. ?पहुम्¹ खि २, १२,१. *एदिधिषस्।-एदिधिषु:-पति - -तिम् 1 मा ३०. ९; का ३४, २,१.

√एघ् (बृद्धौ),>एघि, एधते ऋ ८. ७४,४; १०,६,१;६०,४^m; मै ४, १४, १५†; एधते ऋ १, ४१, ८२ (६, ५२, ४; ६७, ३) ८, २७, १६; १०, ६३, १३]; 2, 24,4; 6, 84, 4;68, 9; खि ५,१०,४; मा ८,५; का ८,२, १; ते ३, २, ८, ४; शो २०, १२७, १०ⁿ; †एधन्ते ऋ १०, ८५, २८; शो १४, १, २६; पै १८, ३, ५; एधताम् मा २३, २६; का २५,६,६; तै ७,४,१९, २; मै ३, १३, १; काठ ४४, ४;

•) व्यप. (श्रमुर-विशेष-)। व्यु. ?। एत्तद् उ इत्यनेन पाठेनास्य व्यप. श्रुतिसाम्यमात्रमुपजीव्य प्रवर्तितोऽर्थ-वादः इ.।

b) प्राति. ऋर्थः व्यु. च ? । =प्र १ हपम् [(तु. ध्मात्तरी [L ४२१,४२६]), GW. प्रमृ. 🗸 इ>ए(तृ->) त्री->वावि. विधया यनि. (तु. पृ ४४३ e टि.), NW. **पुं.**L=जांघिक-। इति व्यु. च ?; वैतु. सा. एतृ->-तरि> शी [तु. पपा.] इति कृत्वा सप्त१ इति]।

॰) विप. (ब्रह्मणस्पति-, रथ- प्रमृ.), नाप. (सूर्याश्व-<u>र्ति १,६,४,३।),</u> व्यप. (ऋषि-विशेष- ८ऋ ८,५०,९।) च। व्यू.?। पपा. नावप्रहः। <√इ (बधा.) इति (पाउ ३, १४९), दे.(१,१४८पक्षे)) २ एत-। शः प्र. तद्धित इति । बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् , उप. भाप. <√*शा Lगतिदीप्त्योः। d) सपा. °शः<>°शा इति पामे.। इति मतम् । °) =१पुतश- । व्यु.?। षस. श्रन्तोदात्तः इति वा उस. प्रकृतिस्वर इति वेति कृत्वा उप. शु-(<√ष्रि) इति विवेकः स्यात्? यहा २एत- + शः (मलर्थः) प्र. उसं. (पा ५,२,९००) स्यात् (तु. दे १,९४) । श्रथवा 'अर्थ-तस-

(बस., उप. भाप. <√*तश् [बधा.]) > १एतश-इति, Gri. *अर्थ-तशु-(उस., उप. कर्तिर कृत्)>नैप्र. २एतश्- इति स्यात् (तु. १अर्वश-, २अर्वश्- ।तत्रत्ये टि. च])। 1) १ प्तश-> यान. इति GW. [पक्षे]?।

क) स्त्रराङ्कनाऽभावात् पृथङ् निर्देशः ।

b) °क्रो° इति पाठे ? यनि. क्रोधः (तु. काठ.)।

1) पाँठ १ एतुद्->-तम् इति शोधः (तु. खिसा १२,१)।

¹) नाप. =अग्रे-दिधिषु- (तु. पृ ४२ d टि., परि. च)। 'ध्या अग्रेदि' इति पाठे नैप्र. >आगेदि' अगएदि' >एदि॰ इति वावि. यनि. द्र. । सन्नन्ताद् उसिः प्र. उसं. (पा ३,२,१६८) तत्स्वरश्च।

^k) नाप.। षस. ऋन्तोदात्तः। यद्वा °धिषु->-धिषोः-प° इति पस. प. त्रालुिक हस्त्रे च यनि. इति ।

1) सपा. तैत्रा ३,४,४,१ दिधिषूप्तिम् इति पामे.।

") तु. संस्थ. टि. उप। ") एधित इति शंपा.।

°) =सपा. मारा १३,२,९,४ तैब्रा ३, ९,७,१। शांश्री १६,४,२ तु एजित इति, श्राश्रौ १०,८, १२ लाश्रौ ९, १०,३ एजतु इति, वैताश्री ३६,३१ एघतु इति च पामे.। एधन्ताम् पे १८,१३,२; एधस्व शौ १८,२,२५^६.

एधिषीय^b शौ ७, ९४, ४; एधिषीम्हि^b मा २०, २३; ३८, २५; का २२, १,७; ३८, ५,७; तै १, ४,४५, ३; ६, ६, ३, ५; मै १,३,३९; १०,१३; ४,८,५; काठ ४,१३;९,७;२९,३;३६,७; १४; ३८,५; क ३,११;८,१०. एधयन्ति पै १९,१३,११°.

पुधमान- -नाः पै २०,५६,८. पुधमान-द्विष्- -द्विट् ऋ ६, ४७,१६.

 आह.... इन्धते ऋ ४,२,७.
एघे ऋ ७, ३६, १; †आ...
इधीमहि ऋ ५,६,४; तै ४,४,४,४,६; मै २,१३,७;४,१२,५;
काठ ९,६; ३९,१४; कौ १,४१,१;
३,३०,१५; शौ १८,४,८८.

प्ध-, प्धस-, प्धस- √इध्, न्ध्इ. पिध √अप्(भिते) इ. १पिधि ।*आ∵्पिधि । २प्(आ√इ)इ. पत । अ- <। इदम्- (पिरे.) इ.। *पनुदु े-

> १ एन,ना — - †ना । ऋ १, ३०, ३; १०५, १९; १६४,५; १७; १८; ४३; १७१, १; २, ६,२; ९, ६; ३४, १४; ३, ३३, ४; ४, ३६, ७; ६, १९,३; ५३,१२; ७३,४; ६, २०, १०; ४४, ८१ ७ (१०, ११२,१)]; ७, १६,१; ०१, ४; ९३,७; ८,५,३९; २१, ६; ९६, ८; ९,६१,८१ ११,१०,१४,१)]; ९७, ५२; ५३; १०,१४,२७; २३,७; २७, ८२१; ३१, ८]; ८२,८५; १२५,८]; ८५,२७;

997, 4; 988, 42; 986,3; मा १५, ३२; १७, २९; २६, १८; का १६,५, १४; १८,३,५; ते २,३,१,३\$; ६,१२,६; ४,३, 93, २; ४,४,४; ६,१,५; २,२; मै १, ६,२; २, १,९\$; २,१\$; 90,3; 93, 6; 8, 90,4;99, 8; 92, 9\$k; 8; 4;93, 68; १४, १६र ; काठ ११, ६\$; १२, 98; १८, 9; २३, 99; ३७, ९\$; की १,४५; ५४१; २,२४; ९९; ४५४; ४५५; ३, १,८; जै 2, 4,9; 44,99; 2, 4,4; 3. ३, ३; १०, १; ३४, १२; १३; शौ ४, ८,७\$¹; ३०,८; ५, ११, 43; 53; 9,9,5; 90; 96; २२^{‡™}; १०,२५; १२,३,३३**\$**; १३, १,४१; १४, १,२१¹; १८, ٩, ५0; ६0; १ १८, २, 90 ; -† नाम् ऋ ८, ६, १९; कौ १, १८७"; जै १,२०,३.

२एन,ना─ -नम् ऋ १, ९,२; २४, १३; ३२,३; ८०,९; १२; ९४, २; ९६, ६; १२३, १; १६२,३;

a) सपा. तत्रा ६, ७,२ एधासम्? इति पाभे.।

b) सपा. विय > विमिहि (माश १२, ९, २, १० तैना १,६,५,६ जैना १२७ जैमि २,६८ आश्री ३,६,२६ आप्री ७,२७,१६; ८,८,१८;१८,१०;१३,२२,६ माश्री १,७,४,४६ लाश्री २,१२,१२ आपमं २, ६,३ शांग्र २, १०,३ साग्र १,९,१६ च) इति पाभे. ।

°) सपा. पुत्रयन्ति <> वाज्यन्ति इति पामे. ।

d) भाप. (बृद्धि-)। अतुन्त प्र. (पाउ १,७७) चित्स्वरश्च।

") °धि° इति पाठे? यनि. शोधः।

1) विप. (इन्द्र-)। उस. किवन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

^४) तु. GW.; वैतु. वें. सा. समुचयार्थीयं स्वात्र. आ इति।

भ) सना. । एतद् – इत्यस्य रूपान्तरमिति कृत्वा मौलिकं प्राति. द्व. (वैतु. पाप्त. L2, ४,३४) अन्वादेशविषयमात्र इदम्-एत्दोर् आदेशः स चाऽतुदात्तः L वैतु. एनाम्, i टि.

च])। < इ- : ए- (तु. इदम्-, इतस्।:); एतद्- एक-, एव प्रमृ.) इत्यविष्टः।

1) न. बहु. (तु. पद्दानि ।ऋ १, १६४, ५।), तृ१ (तु. प्यसा । ऋ३,३३,४ । विश्वपतिना ।तै २, ३,१, ३ । हिव्षा ।मै ४, १२, १ । प्रम. स्त्रनन्त्रादेशे ह्यम् (वेतु. पाप्र. यत्रान्द्रादेशविषय एव एनाऽऽदेशः । वेतु. h टि. इ.।), तृ१ डाजन्तं । न्ता। सद्वा. किवि. (एन इद्दम-इति च) इ.।

रात ने ते. ं) =सपा. त्र्यापमं १,९,४ या ३,२१। त्र्यापमं १,१, १० तु अथा इति, शौ १४,१,४० शुमु इति च पामे.।

k) सपा. ते ३,३,११,५ देवि इति पासे.।

1) तु. पपा. W. B.; वैतु. सा. = आपः (प्र३) इति कृत्वा विभक्तेर् आज्-आदेश इति । ^m) पामे. कृते पृ ८०३ ६ टि. द्र. । ⁿ) =एनाः (द्वि३) इति विव. १ ।

७; १६३,२^{२०}; २,१२, ५; २२, [9-3]; 3, 2,0;4,4; 32,9 3; ३६, ४; ५९,२; ४, २, ९; १७, 4; 23,3; 28,90; 36,4; 9; 40, 3; 4,92,3; 8,28,90; ३८,२;४;४२,२;५६,9;७,9,६; 126-30,41; 33,98; 903,2; ८,9,90;95^b; २,३७; २३,5; ६६,७;८०,४; ९,३४,६; १०९, २**०;१०**,१४,११;१६,१^२;२;४; 96,99; 26, 2; 32,6; 38,8; 88,3;84,9;6;86,5; 69,4; ١٤,٩٥; ٥٥, ٤; ٤;٩٩;٩٤; ٤٤, 99;84,98;902,4;930,2°; 9 6 9 , 9 3; 2; [3 (8)]; 9 6 6 , 2; खि ३,१५,३;१६,१;५,५,२; ७, ३,८; मा२,१५२;४,१;५,४२;६, 94: 20, 630; † 22, 9; 96; 24; ६३8°: १६,६;७; १७,५०;५१; 23,20;24,24; 30+;20,2; رع: २९,9३²†°; ३२,२; ३३, ६०: ७५+; का २,४,१३; ४,१, २; ५,90,४; ६, ३,५; ११,४, 43d; 83, 9,9t; tz, 9;6;4, 2º; १७, 9, ६; ७; १८, 4, 9; २; २५, ६, ७; २७, १२,३; ७; 28, 9,2; 61; 38, 3, 22 +a; 32. 4, 4: 4, 41; 34, 3, 4; ते १, २,१,१^{२1};३,२,१;५,१^{२1}; ८,9:5,2³¹:† 98,4; ६; ¶4,9, 84; 2,4;8,93; 23;2; 0,2;2; ۷,२^२; ५; ९,४; ६; ٤^२;६,२,२; ۷,8¶; ¶٩٠,٩; ٦; ¶٥,٩,٦; ४,४;५,२;३; ६,५-७; **¶**२,१,१, 93;2,2;8;8;3,8; 43;8,0;6; ५,५;६;७^३;६,१;५;७,७^३;८,३^३; 8;4;8,3;90,9;3; 2,2,9-8; 42:3,92:2;3;8,92; 2;8;4;4, 91; 27; 3; 4; 4, 3; 0, 8; 47; 6, 2; 42; 6; 9, 92; 2; 2; 90, 8; 99, 4; 4: 3, 9,9-4; 7,8; 3,37; 4; ४,9;२; ३^४;४^२; ५,२;३^४; ९,३; 99,9; 22; 8; 4; 92,9; 22; 93, 22;32; 8,9,8;8,8; 99, ३^३;४; १३,१^३; ५,२,४^४; ६; ३, ४; ४,३; ५^२; ६,५^३; १०,9; २; ६,२,२; ४;4²; ४,२²;३; ४;4, 22; 32; 5, 22; U; ¶3,9,9,8; २-३,२;५,9; ७,२^२;३^२;८,२;२, 3,32; 82; 8,4;8,9;6; 3,0, 2; 6,2;8; 8,9,2²; 3; 3,3; ८,२;42;0; ९,३2; ४; 42; ६; رع: ٩٠,३²; ४; ५²; ٩٩, ५†; 4,8, 388; 8; 0,3; 5,9;23; 3; 8, 9, 8,8; 0, 9; 32; 8; 90,87;2,72,9; 8; 3,2; 3, 93, 57; 8,92,2; 4,9,32; 5, 3, 92; 0,92+4; +6,2; 3;0, 93, 4; ¶4, 9,9, 23; 3,3; 8; 62; 3, 42; 8,9; 3; 83; 4,3-4; €°; 4;90°; €,2°;3; 5,93;4; 90,83;48; 2,9,83; 42; 4; 2, 25; 3; 4; 42; 3,9; 8, 2-8; 4,92; 2; 0,3; 8; 6,8; 4; 62; 0; 90,0; 3,0,22; 6. २; ३²; ९,9; १०,३²; १२,२²; 8,9,3; 3,3; 83;3,9; 83; 4; ४,92; ६,9\$; २३;३;७,५;६;८, 9; 8, 8; 90, 92; 3; 83; 92,9; 4,9,3;2,2;3;3,23; 3; 8,8; 4, 3; 4, 98; 2; 0, 97; 8; 4;6, २;९,४; ५;१०, ७; ६,२,६; ३. 93; 33; 33; 6, 3; 6,9; 6;8. 9;2;90,9;0,9,9;3; 8,9;2; 4,9; 0; 4,9;0,9\$; 6-9, 3; 90, 9; 2€, 93\$; \$\$, 9,9, ४; ७३; ८४; ९३; २,9; 4; ६; ७; 3. 7: 8. 3 2; 6; 0; 6, 6; 03; 0, 9; 2; 6,8; 4; 8,32;82; 4;0; 90,9; 24; 99, 22; 3; 4; 2, 4,4; 8,92; 2;8; 0,4; 6,8; 90,2; 3,9,9; 3,9; 3;83; 4; ३,9²; २^{४१}; ३³; ५²; ४,9;७,५; ८,9;३; \$٩,9^{२1};३;٩٠,9;٩٩, ३; ५; २३; ४४; ५२; ६; ५,३२; ४३; ६,३;४^६;४,१,५; २,६; ३,१;४, 2: 32; 8; 4, 2; 32; 8; 6; 63; 99,7; 4,7,9; ७, 9; ३,८,३; 3, 2; 83; 99,8; 8, 9,93;2; ४;२, २²; ३,३²; ४; ५³; ४,२; 8,9; 2; 99,32; 8; ¶0,9,8, ६;८२; ७,9४; २;४२; १०,३; २, ५,३; ७,१-३; ४^२;५;८, १^३;२^२; ३^३; ४^३;५; ५,9५,9; २;२५,२; गमै १,\$२,१^{३१};१४^{३१};१६^{३१};४, ८;९; ११;१३; ५,५;६^२; ७^४;८^६;

*) सकृत एणम् इति संहितापाठः । b) एणम् इति संहितापाठः । c) सपा. एनम् र्वत् इति पामे. । d) सकृत् =सपा. माश ५,३,५,३०। तैन्ना १,७,६,८ तु मा इति पामे.,ते १,८,१२,३३ मे २,६,९;४,४,३ काठ १५,० आपश्री १८,१४,१३ विशिष्टः पामे. च।

')=सपा. मंत्रा १,६,५ आपऔ ७,२,४;१८,१२;१०,५,८;१० माश्री १,८,१,६;४,७; २,१,१,२२ आग्र १,१७,८ शांग्र १, २८,१२ माग्र १,२१,४ हिंग्र १,९,१३;२,६,७ गोग्र २,९,१४ कौस् ४४,३० या १,१५। सकृत् मा ४,१;५,४२;६,१५ माश्र ३,१,२,७;६,४,१०;८,२,१२ तु पाठाऽभावः।

903; 99; 92; 8,2"; 8"; 4"; ६4; 64; 64; 94; 90; 99; 973; 4. 2: 32; 82; 4; 6, 92; 23; 8; 423; 68; 64; 922; 9, 42; E; ٥²;٩٥,५;٥^६; ٩४³; ٩८; २०³; 99,43,64; 0;6; 2, 9,93;26; 34:82; ६3; ८3; ९4; 907; 99; 97;7,95;72; 33;88; 4;902; 994; 932; 3,96; 38; 45;02; 94;8,22; 3;4; 4,98; 2; 88; 44; 6°; 02; 62; 9°; 902; 994; €, 95°; 0, 4†; 2†; 97; 975°; 9, 23; 90, 83; \$92, 8; 48; 3,9, 2; 32; 83; 482; 62; ७:९ ": 90; २, 9 "; २३; ३२; ५१-७३; 6;3,9; 23; 86;4; 4; 6; 63; \$; 9: 8, 9; 3; 4°; 63; 0; 6; 4, 2; 4; 4, 92; 23 \$0; 38; 80; 42-62: 98: 0.3:88; 6; 0; 68; 90; ۷,84;4; ٩²; ٩,98; २³; ३२\$°; 3 ; x; 4; { ? ?; v; 9 0, 9 3; \$ 2c; 2:3: 82: 98.937:85; 8,9, 9; २; ४; ९२; १०२; १३४; १४; 2,96; 32; x; 62; 6; 92; 90; 3,9°; 2:82:42; 4:06;64; 83; 90, 8, 2 , 38, 80; 80; 40; 6 ; 0; 93; 902; 4,9; 32; 8"; 42; 62; 6x; 62; 6, 22; 32; 42; 4; 92; 0, 8; 4; 4; 6; 92; 6,9; २3; ३3; 43; ६4; 9; 90. २†; 99, 9†; \$93, 8d; 6; १४,१३\$; १४†; १७\$; शकाठ 2, 928°; \$3, 2°0; € 20;4, €\$0; €, 92; 2-8; €3; 6; 0, 83; 4°; 64; 03; 23; 9°; 943; 6, 96; 28; 36; 83; 45; ६; ७ ; ८ ; ९ ?; ११-१३; १५; 9, 93; 33; 982; 963; 964; 80, 98; 88; 4; 6°; 62; 84; 902; 993; 88, 9; 32; 85; 4"; 6"; 2"; 82, 91; 3;82; 43; 64; 64; 903; 993; 923; 932; 93,92; 28; 32; 88; 43; ८; १६,८;९२+;9081; 97\$b; २9\$d; १७,993\$; \$१८, ३3; 9 6 5; 8 9, 2 3; 3 7; 4 8 7; 4 8 7; 4 8 7; 4; 6; 92; 904; 998; 92"; 93 \$; 20, 9-3; 44-04; 99; 28, 22; 34; 43; 64; 64; 64; 64; 5"; 90°; 97; 27, 9; 2';8; ६;८३;१०;१३,१४\$; २३,११08; २^२:३:४^२:५; ६^२; ९^२;१२; २४, 9; 2 4k; 44; 64; 04; 24, 24; 34; ४^२;५;७;८^२; १०; २६, १^२;२^{१७} 3 82; \$20; x; 488; Es; 03;

د^و; و^۲; ۹۰; ۲۵, ۹^۲; ۶۶, 8, 4; €; 26,9; 3; 8; 4; ६;९३; २९,३°;४; ६४; ७;८;९२; 30, २; ३ ५, ९ ६; ३१, २ २; ३; ५; ८ ९; 903;993;92; 98\$; 32,95; ३^३; ४^३;६; ३३,२^२; ६; ३४,२^३; ४; ७; १७; ३५, १६²; १७³; १८³; ३६,9^६; ८^३;९; १०; १४^३; ३७, 93;3;8; 994;93; 988;988; ४०.६^२†:1b:४६,४^२†: शक १. 93 28°; \$2, 5°c; 93°c; 3, 9 22; 8, 9; 3; 43; 0; 4, 33; 86; 44; 22; 8, 43; 62; 04; 22; 93; 0, 95; 2; 38; 88; 42; 6; 6,9; 3; 8; 63; 24, 38b; 20,938; २८, ३³\$; २९,४'\$; ८³; ३०, 921; 24; 38; 64; 38, 98; 24; 3-4; 64; 6 1 94; 93; 90 1k; 96, 983; 203; 294; 38,9; ३५,२1; ४1; ७९; ८२; ३६, 9; २:६२: ३७,२: ३५: ६ ١٥٠: ٥٠: 3८, 44; ६4; 38,92; 24; 4; 80,93; 2m; 3;83; 480; 88, 9 , 52b; 2; 3 18; 8 ; 43; 618 " ٥٤; ٤; ٤٦, ٩٤; ٦²; ٦; ٤; ٤; ٧; ६; ४४, १; ३^३; ४^६; ५^२; ६; ९^३; ४५,४; ५; ७ ; ८; ४६, ५; ६ ; 80, 2; 2; 4; 22; 902; 994;

- ै) सपा. मा १०,८ माश ५,३, ५,३० पाठाऽभावः, तै १,८,१२,३ तैब्रा १,७,६,८ मा इति पामे.।
 - b) पामे. कृते पू १०५६ e टि. इ. ।
 - °) पाभे. कृते पृ १०५६ f टि. द्र. ।
- (तैब्रा ३,६,६,१ तैब्रा २, ६,१२ श्राश्री ३, ३,१ च)<>त्वा (माश ३,२,४,२०;७,४,५ मंब्रा २,२,९) इति पामे.।
 - °) पाभे. कृते पृ ७६७ o टि. इ. ।
- ') °ता स्वेनम् इति पाठस्य स्थाने सपा. मा १२,३५ °ताप्स्वेनत् इति, मै २,७,१० °ता स्वेनत् इति, क २५,१

- ॰ता स्योनम् इति च पामे.।
 - ^g) पामे. कृते पृ १०४९ b टि. इ. ।
 - h) सपा. ऋ २,१६३,२ संहितायाम् एणम् इति पामे.।
- 1) सकृत् अपम् इति मुपा. शोधार्हः (तु. सपा. काठ १९,३)।
-) सकृत् सपा. काठ २०,६ अस्य इति पामे.।
- к) सकृत् सपा. काठ २१,२ अस्य इति पामे. ।
- 1) सकृत् सपा. काठ २२,१० अस्य इति पाभे.।
- m) सपा. काठ २५,९ भ्रातृब्यम् इति पामे. ।
- ") सकृत् सपा. एनम् <>एव इति पामे. ।

वैप१-तृ ५९

86, 982; 943; 952; 968; † को १,२७२; ४५७;२, ७९१; ८३६-३८; १०४१; †जे १,२४, १०; २८, १०; ४८, १; शौ १, 3, 3b; 92,3;30, 2;34, 2; 2, 4,01; 9,92; 76,9; 2; 3, 99, 93+; 3+; 1°; 4°; ४,९, ५^२; ११,४; १६,७; ५,२, 9 10; 96, 421; 8; 8, 4,92; ٥4,9; ٥६,9; ४; ٩٩٠, २^२; 992, 9; 923, 28; 932, 3; 0, 94, 8; 96, 93; 38, 5; 44. 820; 46, 4; 6, 9, 23; +3, 82; 11; 6, 991; 98;4, 93; 9, 9, 38; 3, 9,3 1; 98; 3.90; 8,92; 4,82; 4; 23; २४; १२, २६; १०, ३, १६;4, ३६; ८,२३; ११, १, १६;२४, ३01; ३, २८²; २९²; ४, 98-964; 4,0; 0,2; 82, 3, 38; ३६; ३८;४२; ४३^२;४,9९;४८; 5, 0; 99, 99; 92; १३, ३, 99; 84, 2, 6; 26; 8, 3; 4; 8; 92; 94; 96; 4, 22; 42; 62; 93; 993; 933; 943; 0,

32; 44; 90, 2; 6; 90; 99, २-११; १२,२; १३, १२^२;१३; १६,७,9^६;२; ३;११;८ ४-२९; ३३; १८, २, ४²t; 4t; 6t; 92+; 40+; 49; 38; 40+; 69; 8, 993; ६६; १९, 9,3; २४. २;३; २६, १;३६, २;३८, 9: 4, 9; †20, 38, 4; 69, 6; 98, 3; 94, 9; 98, 63; v; c2; 9; 90, 9; 900, ४; १४३, ८; पै १, १२, १^{२m}; 8;90,3; 98,8; 86, 9; 88, ३; ६२, १;२; ३^२;४; ६९, ३^२; ٥0, २; ३; ७१, २¹; ७६, २^२; ८३,२; ८८,9;900,२; २,90. 9; 99, 4; 20, 2; 64, 3; 3, 9,4:6,2; 24,2; 33,2; 38, २; ४, २४, ७^२; ५, १३,२;१६, 4; ३२,902; ३३, ३; ६, २२, 94: 0, 96,4; 620; 6, 3,4; 92: 94,93; 98,0; 8,9,4; 97,8; 90,0; 79, 9-0; 62; 9-97; 20, 9,9; 22, 9,21; 3,3; 8; 6, 6; 90; 99; 932; १३, ६, ३+; ७, ५+; ९, १०; १०,८; १४, ३,४;४,११; १५, 9, 4; 4, 4; 90; 88, 9, 23; 4; v; ६, ४²; †; ‡1; †v, 9; 8; २५,८; २८,३; ३४, १०; ३९, 90; 84-80, 9-90; 86, 9-4;44, 9-96; 48,92-964; 40, 903; 40,8; \$2,9; \$8, ६; ७७, ८; ८९, ४P; ९०, ६; 99,8; 90; 90,3; 8; 929. 4;9 28, 92-992;9 26,92-32; ४; १३९,२७; १४५, ७;१५१. 8; 20, 90,6; 20,6; 28,20; 32; 29, 62; 39, 420; 6; ८; ४०,२; ३; १९, २, ११; ३, 932:6, 5:90,6: 99,45:94, ७; १५; १६,४⁸; २१, १२;२४, 9; 34, 3; 83, 98; 88, 3; 48,9; 20, 3,3; 6,33; 0,08; 97, 8; 70, 8; 40, 02; 49, ६; -नया तै ६, १, ७, ७ 👣 -नयोः खि ५, ७,४,६; ¶तै ३, २, ७,३; ३, ८,9; ५,9,३; ५, ५,४,३; ६, १, ३,२; मै २,५३, २१ ; ¶३, २,३; ८, ७; ¶काठ ८, १०; २५, ८; ३०, ९३; क

- a) सपा. एनम् <> एनत् (तैव्रा ३, ७, २, ४ च)
 - b) पामे. कृते पृ ७६७ ० टि. इ. ।
 - ^e) सपा. ऋ १०,१६१,३ इमुअ् इति पाभे. ।
- d) सपा. ऋ १०,१६१,४ इसम् इति पामे.।
- ं) सपा. ऋ १०, १२०, १ मा ३३,८० की २, ८३३ जो २०, १०७, ४ ऐस्रा ५,१,६ स्त्रापश्री २१, २२, ३ सा १४, २४ पाठाऽभावः ।
- 1) सपा. एनम् <> एनाम् इति पाभे.।
- पांभे. कृते पृ १०४१ d टि. इ. ।
- $^{\text{b}}$) पाभे कृते पृ १०४२ f टि. द्र. ।
- 1) सला. एनम् <> बृक्णुम् इति पाभे. ।
- 1) पामे. कृते पृ १०४२ b टि. इ. ।

- ^k) इतोऽग्रे पाठः खरिडतः द्र. । आमुज्यायणम् 'तामुम् इत्येवं तत्प्रिं: द्र. (तु. सपा. पै १६,७७,३)। सपा. पै. अमुम् इति पामे. इति विशेषः।
 - 1) =एनान् इति सा.।
- ^m) सकृत् सपा. शौ २,२८,१ इ**म्म** इति
- ⁿ) पाठे ? एनट् (विषम्) इति शोधः (तु. सस्थ. टि. १९४एता)।
 - °) सपा. एनम्<>एनान् इति पामे.।
 - P) सपा. शौ ११,१,४ इमम् इति पामे. ।
- प) सकृत् सपा. शौ १२,३,३४ विशिष्टः पामे.।
- r) सपा. शी ६,६३,३ इमम् इति पामे. ।
- 8) सपा. शौ ६,७७,३ नः इति पाभे. ।

१०५९

४०, १¶; शौ ७, ४५, १‡°;

-†ना^b खि ५, ७,३,१०; काठ

१३,१५; १९,१३; २१, १३†;

३५, १२; ३९, १५ ; क

२८, २७; ४८, १२; पे ४, २,

४; ८, १, ५; ६; १६, ६६,

५+: ६७, ७; ८; १७, ३९, ३;

१८, 94, 94; २०, ३4, २;

-नाः ऋ ८, ९७, १४;९, ९७,

२९: १०, 99, २४c; ८d; ३0,

१४; १०८,५; खि ५, ७, ३,२^२;

शते १. ५,८, २; ६, ७, १; ८,

२; २, ४,९, ३^२: ५,७,५; ११,

3: 4, 7, 90, 3: 3, 6, 3; 8,

2. 2: 8; 6, 2,2; 3; 8³; 8,

9.2.3: 8,6; 8,2,4; 6; 3,3;

४; ६,१, २; ३; शमे १,४,१०;

4, 8, 90; 6, 9; 90, 90;

99: 94: 2, 8, 62: 4, 9:

3, 3, 82; 90, 8; 68; 8,

9, 9"; 9; 97; 7, 9; 90";

99: 3, 4; 8, 23; 4, 94; 23;

४^२; ८, ३^२; १३, ८^२\$; ¶काठ

U, v; 9; 20, 4; 22, 4; 90;

१२, ८; १३, २^२; ८; १९,

३१, २^२;४;९^२;१०; ३२, १;७; ३६, २; ५; ६३; शक ३१. १८: ४०, ४; ४१, ५; ४४, १३; ४५; ७; ८; ४६,८ ; ४७,२ ; ४;९ ; १०; शौ ५,२९,१४; ६, १४१, १; ७, १२०,४; पै १५, १८,४; १९, २9, 948+c; २२,19; 20, १९,७; -नान् ऋ १,१६१,५र; 4,42,6; 0,903.3; 20,69, २३; ८७,१८; ९३,२; ११०,३; मा २९,२८ †;३५,२०; का ३१, ४, ४ †; ३५, ४, १९; ¶ते १, ६,90,93; 43; 2, 2, 99, 3; 8,99,8; 4, 0,9; 99, 4; 4, 9,9; 3, 8,6, 82; 4,3,93\$; 4, 2,4,8°; 3, 9,2; 8, 4,3; 4, 4, 22; 8, 2; 90, 2; 4; 6; ह, २,७,२४; ३,६,१; २; ७, २; ६,८,४; ७,३,१०,२; ५, ९, ३; ¶मै १, ५,८;११;१२^५;१४^२\$; 5, 6; 90, 95²; 99, 6²; 6; २,१,१^२; ८; ९; २, १०; ३, २; 4, 3; 4; 8; 3, 9,90;3,8;8; ६,90; 's, o?; ८,9?; ६?; ९,६; 8, 9,92; 45; 62; 08; 90; 2, 93; 6; 9; 3, 83; 93, 3 1;

८,99; ٩, ٩٥; ٩٥, ٥; ٩٩٠; ११, 9; २³; ६³; १२, ३; ८⁴; १३, ५²; १२²; १४,६³;७; १६, २० †; २०,३; २१, ४; २४, ४; ६; १०; २५,६ ;९^{३१}; २६, १^३: ن; २८,२8; ४; ٥; २९,٥; ३٥, u?; १०²; ३१, ४³; ११; ३४, ४; १८; ३६,९;१३^२; ३७,१२^२; 983; 9 # 4,2\$; 0, 4; 38, 4; 99; 30,4;0; 3८,3; 39, ३"; ४; ४०, २ ; ४ ; ४१, ५; 88, 2; 8; 0; 84, 4; 88, 67; ४७, ४^२; ११; को २, १२१४^२; शो २, २५,४; ५; ३, ६,५; ८३; 8,38,3; 8: 80, 9-6; 4,3, 90 1 , 6, 9 1; 92, 3 1; 29, 9; &, 908, ३; ७,८, 91; ८,३, 96 + 6; 6, 3; 8; 90; 99; 29; ९, २,५: १०; १६; १०, ३, २; ११, १,२०; २५; १२, ३, ३०; ४,941; १३, 9, २९;३२; पे १, ره،٩؟; ٤,٤,٤; د^٢; ٤, ٤,٠; ६, २२, ३; ४; १३; ७, ८, २; १०, १२, ९; १३, ३, ९, १२, 9-93; १६, ७, ८† ; २९, ३; 90; 30,9; 99; 30,9m; ६3, २१º : ७१,99; ७६,४; ९; ७७.

<> एव दाम् इति पाभे. ।

b) न. बहुवचने वा, तृ१ वा, डाजन्तम् तृ१ वा. किवि.

इति वा (तु. पृ १०५५ ं टि.)।

°) संहितापाठे सकृत् एणाः इति ।

d) सपा. तै ३,३,१०,१ श्रापमं २,२२,७ पुनः इति, काठ १३,९ त्वा इति च पामे.।

°) सकृत् एनान् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४४,४)।

1) एनम् इति पाठे ? (तु. SI.) यनि. शोधः (तु. सपा. क ४०,२३)।

g) एनाम् इति SI. चिन्त्यः (तु. सपा. क

b) सपा. ऋ १०,१२८,९ तान् इति पाभे.।

1) पामे. ऋते पृ १०५८ ० टि. इ. ।

1) वा. ? मत्वा W. एनाः इति संभावयेत् ।

^k) संहितापाठे एणान् इति (तु. शौच ३, ४०; वैतु. ऋ १०,८७,१८ यनि. एव)।

1) पामे. कृते पृ १०४५ ९ टि. इ. ।

m) सपा. शौ १०, १,२१ अस्मान् इति पाभे.।

") एनाम् (तु. मूको.) इति पाठे ? यनि. शोधः (तु-शौ १०,३,२ एणान् Lपपा. यनि.। इति)।

9; 59, 9; 4; 939, 9-90; १५२, १०; १७, ३८, ९; १८, 90,9; 90,23; 89,2,6; 89, 938; 20, 30, 52; 60, 9; -¶ नानि तै २, २,२,३; मै १, 3,4; 2,9,99; 3,2,0°; 8,9, ३; ६; ८; ३, ३; ६, २; ५; काठ १०,५; ३१, ४; ६; क ४७, ४; -नाम् ऋ १, १६४, २६; १०, ७१,४; खि ४, ९, १; मा १२, १५; २३, २६; का १३,१, १६; २५,६,६; ¶ते १,६,११,२³;३; 2, 4, 4, 9; 0, 8; 3, 8, 9, 9; 3, 93; 8-4; \$8,9,8,3; 3,9,4; 3, 99,9h; 4,9,8,8°; 4,7°; 33:8: 9,3:3, 2, 9; 8,0; 4, 3,9; 8,8; 0,3,3; 8; 6,9, 0, ३-६;२,७,४;१०,२;४^२; ५;११, 83; 4,8,4; 10,9,4,63; 6; 6, ३; ४, १९, २\$; ¶मै १,५, ९; ६,३; ८,२; ८; 90, 99; **२**,9, 9; 6; 7, 42; 0, 68; 93, 908; 3,9, 4; 08; 28; 2, 3; 8; 0; 8,0; 6,43; {*; 6; 9; 6,43; 4; 6; 6; 83; 3,4';90,9; 93,98; 8,9,7; ३;९;१२;२,२;१०; ३,४; ¶शाठ १०, १० ; १२, ९; १३,६; १०; 923; 88, 28; 89, 9; 84; 06;

90; २१,३; २४,३^{७८};४^२; २५, 83; 43; 64; 98d; 90 to; 78, ८; २८,४¹; ३१,२^२;८; ३२,२; ३ ; ३५, १८; ३६, ५; ३९, १०\$; ४४, ८\$; ¶क २९, ८; 30, 84; 44; c; 30,8°; 42; 39,92; 23; 34; 80,23; 36; ४१,६; ४४,४; ४७,२३;८; ४८, १६; शौ ३, १२, ८१६; २५, ६; २८,२; ५,३१,१०; ७, ०७,७†; ८,९,९; ९,१५,४; १०,१,१;२; 90,32; 88,9,0;292;22th; १२,४,9;99²;9७; २२¹; २५; 401; 88, 2, 30; 86, 3 31; १९, ४, २; पै १, १०४, ४? k; 2, 69, 9; 3, 38, 8; 4, 39, 9; 8, 22, 90; 0, 8, 8; 94, 90; 9, 94,3; 90, 01; 80, 9,8; 90,2; 82, 6, 2; 83,4,98; २७: १४,३,३; ५;६; २०; १६, 96,9;34,9;56,87; 50,93; ९१,२^२; ११०,२; १७, १६, १; 90,92;0; 96,4; 86,90,0; १९, २४,७; २०,११,१†; १३, ६;२३,५; -ने ऋ १, १४६, २; १०, ८२, १; मा १७,२५†; का १८, ३, १७; ते ४, ६, २, ४७; ¶६, २, ९, १३; ३; ३,९,६; मै

२,१०,३†; ¶४,१,६²;१३;१४; शकाठ १२,४; १३,५; १८,२५; २ †; ३९,२; ४०,9 ; २ ; ४७, ४; शौ ५,२, ९‡"; २०, १०७, १२ 1n; -नेन ¶तै २,४, १,४: ष, १,५, ५; ३,११,३; ६,२,१, ५; ¶मे १,४,१२; ५,९; ११; ६,७;३,२,५; १०,१; शकाठ ७. ९,१०,७; क ५,८ भ; शौ ९,९. २;४;६;८;६२,२,३७; पै१२,७, 3: 9: 84, 22, 9; 88, 998,9-8; 86, 33, 0; 88, 38, 8; 88, ७: - नो : ऋ १,१३६,१:५;६, ६९,८0; ७, १०३, ४; ते ३,२, 99, २º; ७,9, ६,७º; मै २,४, ४°; काठ १२, १४°; - १नी तै १, 4, 9, 4; २, २, ४, ७; 4, ४, 9³; ६,४; ३,३, ८,9; 4,9,३; ४;4, २,४,१; ७,३,२;६, ४,१०,२^३; मै १,४,१५; ५, ५; ८,८; ९,५; 90, 900; 99,0; 2,9,4; 2, ५,९; ३,९,६; ४,७,७; काठ ७, ४;८,४²; १३,३³; १४,७; २०, १३;२४,५; २६,७३; २७,४; ८; २९,५; ३६, १२^p; क ५,३; ६, ९३; ३१,३३; ३७,६; ४१,५३; ४२, ४; ४५, ६; इरो ७,१००,

•) विरोषः पृ ६४९ g टि. इ. ।

b) सपा. शौ ३, १०,४ विशिष्टः पामे. ।

°) सकृत् ॰नम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ३७, ४)।

- d) सकृत् एनान् इति, सकृच् च एनम् इति पाठे ? (तु.
- SI.) यनि. शोधः (तु. सपा. क ४०,२)। •) सकृत् °नम् इति पाठे ? यान. शोधः (तु. सपा. क
- 80, 35)1 1) व्नान् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४४,४)।
 - ⁸) पाठे ? एनान् इति शोधः (तु. सस्थ. टि. इदम्->

इसाम् ?)।

h) सा. एनान् इति।

1) पामे. कृते पृ १०४५ f टि. इ. I

1) तुद् एनाम् इति पाटस्य स्थाने सपा. तैत्रा ६, १२,9 k) ॰नाम् इति स्तरे ? यनि. अरिन्टये इति पामे. । शोधः (तु. सपा. तै ४,३,११,१ में २,१३,१०)।

 1) पामे. कृते पृ १०५८ f टि. इ. ।

- ") द्विर् एनम् इति पाठे ? (तु. SI.) यनि. शोधः (तु. क ४०,२^४;)। ") सपा. ऋ १०,१२०,९ पाठाऽभावः।
 - °) पामे. कृते पृ १०५९ a टि. इ. ।
 - p) सपा. तैत्रा १,६,९,२ पाठाऽभावः।

२:१४,२,६४.

एनद्- -नत्,द् खि ४, ६, ५र७; ५, ७, १, ५; मा १२, ३५; ४०,४; का १३,३,६;४०,१,४; ¶तै १, ७,३,४; २,३,२,४³; ५³;४,११, ३;६,३,५;६;५,२; ८,२; ६; ५, 9,3,8; 8,2; 6,9; 22; 2,8, २;६,५; ९,२;३; ६,१,६,५; २, २,७; ३,१,२; ७, ५,५,२; ¶ मै १,४,9३; ७,५; ८,४^२; ९;९,५; 2,9,7;3,4; 0,90\$; 3,9,4; 2,2; 6,90;6, 6; 82; 90;8, 32; v; 90,9; 8,9,2°; 33;8; 43; 44; 0; 923; 933; 98; 2, १३:५,७:८,९२; १३२\$; शकाठ ६, ४; ८; ८,१५; १३,८; १५, 93\$; 20,6, 24, 63b; 63; 38, 95; 33;35; 88; 03; 9; १०; ३५, १९^०;३७, ११^२; ¶क ४, ३; ७;८,३; ३१,१०५; ३९, 42:80.92:88,6:80,95;23; ३६; ४३; ९; १०; शौ ६, ११३, 9; 990, 23; C,8,3; 80,0, ४३^२±1; १६,६,४; १९,२६,9; पै २,२, २; १६,४२,१; ५०,१; १९, ३३, ११; २०, २५, ५. १पनश्चिपङिक्तका शौ २०, १३०,

७; १८९,१; २, १२, १०; २८, ७; ३,७,१०; ५,३,७; ६, ५१, Lu; 0, 42, 2]; c; ux, 3; 0. 90,90; 40, 4; 64, 3; 80, ३६,९; ३७,१२; ७९,६; १२८, ४; १३२, ५; खि ३, २०, १; मा ३, ४५; ४८; ५, ३६†; ७, 831; 6, 93; 20; 20, 90; १८; ४०, १६ †; का ३, ५, २; . 4; 4, 9, 2t; Q, 2, 3t; 8,8; १२, १, ४३; ४०, १, १८ ते १,9,98,31; ४,४३,91; ४५, 9+; 2; 6, 3, 9h; 22, 42+; 3, 2, 2, 2; 8, 0, 98, 27; 8, ६, ३, १९; मै १, २, १३†; ३, ३९२; †; 90,2; 903¶; 2, 3, ८; ३, ९, १¶; ४, १, ९¶; ₹,5¶; 99,7†; 9४,5†; 9७; †काठ ३, १; ४,१३ %; ६,१०; ९,४\$; ११, १२; ३०, ३; ३१, ٥ ¶; ३६, ५^२ ¶; ३८, ५^{२ h}\$; ४०,१०; क २,८†; ३,११९;†; ८, ७; ४६, ६†; ४७, ७९; शौ 2, 34, 3; 4, 3, 8 +; 8, 90, 2+; 993, 9; 994, 2; 998, 2; ३; ११९, ३; ७,४३, १†; २†; १०,३,८; ५,२४; १२, २, ११; १६, १, ११; २०, ३४, १०†; वै १, २७, ३; ६५, १; ७०, ३; 46, 9;908,9; 8; Z, 28,3; ३०,4; 4, ४, ४†; 9, २२, 4; २६; १०, ४,४; १३, ७, १०†; १६,४९,4: ८:9: 40, ७: ६३. 9; 930, 2; 80, 39, 9; 89, ३३, ११; -नसः ऋ ४, १२,५; 0, 20,9; 69,4; 6, 96, 92; 80,6; ६७, 90; १०, ६३, 6; खि २,६,१८; ३,२०,१; मा ६, 90; ८, १३ ; २०, १४-१६; २०; का २२, १,१-३;५; ते १, ٤,4,3; ٦, ٩, ४,3; ٦, ٩, ٤٠٠ 6,3; 8,99, 67; 8, 0,94,81; भ्रा: मै १,१०,३: ३,११,१०%; 94,411; 8,99,91; 92, 41; १४,१७^२; काठ २, १५†; ९,६; १७,9८+;२२,944, २३,9२+; २९, ३¶; ३८, ५, क ८,90; शौ २, १०, ८; ५, ३०, ४; ६, 49,37; 68, 2; 994, 3; 0, ६६, २; ८२,३1; १२,२,१२;४, ९: १४, २,४४; ५९-६२; वै २, २६,9;२; ५,99,३; 9७, ३^२; 96, 4; 9, 93, 8; 22, 9; 26; १६, ४९,६; ५०, ९; १३०, 9; १७, १६, ९; २०, १० €; ३१, २; १८, ११, ४; १२, ७-१०; 93, 9; १९, 93, ६; ४३, ५% २०, १५, ४¹; ७; -नसःऽ-नसः

a) सकृत् सपा. खिसा २७, ५ एनम् इति पाभे.।

 $^{\mathrm{b}})$ पामे. कृते पृ १०४९ d हि. इ. ।

पनस् "- -तः ऋ १, २४, ९; १२५,

991

c) पामे. कृते प १०५८ a टि. इ. ।

d) सकृत् पाभे. कृते पृ १०५६ C टि. इ. । अन्यत्र च विशिष्टः पाभे. ।

⁶) पाठे? पुनञ् चित् पङ्क्तिकः इति त्रि-पदः शोधः इ. । पुन- = २पुन- यद्र. । पङ्क्तिकः इत्यत्र च मत्वर्थे कः प्र. उसं. (पा ५, २, ११५) ।

1) सपा. खि ५,१५,८ पिनुष्टि पर्तिका इति, RW.

एनी हरिक्णिका इति च पामे.।

ह) भाप. (सदाचार-व्यतिकम-)। व्यु. १। < √ इ इति या ११,२४ पाउ ४,१९८, < √इन् इति Gw. w. प्रमृ.। b) सपा, ॰नः (तेंब्रा २,६,६,२ च) <>॰नांसि (तेंब्रा २,६,६,१ च) इति पामे.।

ं) सपा. शौ ४,२३,२९ अंहसः इति पामे.।

ं) सपा. तै ४,३,१३,४ अंहसः इति पामे.।

k) सपा. शो १२,४,५० आगसः इति पामे.।

1) सपा. शौ ७, ६६,१ अंहसः इति पामे.।

पुनस्-वत् - वन्तः ऋ ७, ८८, ६; -वन्तम् ऋ ८,१८,१२. एनो-मुच्°--मुग्ग्यःतै ७,५,२२,१३; मै ३,१५,११३; काठ ४५,१९३. 1?पनांमखेन व मै ४,१२,४. १एन्यम् [°] पै १६,२८,९. ए(ब्रा√इ)न्व् ¹, †आः इन्वति^ह ऋ ९,२०,२; कौ २,३१९; जै ३, २६,५.

प्रम-, प्रमन् √ इ (बधा.) द्र. १पमम् पै १९,३३,१४, ५२,१६. १पमा अग्यनाशिषः ते १,६,४,२. १पम्(,मू¹)घ¹-- श्वः काठ २५,२; क ३८, ५; -†षम् ऋ ८, ७७, १०; सै ३,८,३.

एिख ब्स् -, एयुषी - २ए(आ √ इ) इ. ए(आ √ ई)ए, > °िर †एरिटे ऋ १, ६, ४ ६; १४३, ४; की २, २०१; जै ३, १८,८; शो २०, ४०,३; ६९,१२; †एरिटे ऋ ३,११,९; २९,१५; ६०,३; ६,५,२; त १,३,१४,३; काठ ७,१६. एरयेथे ऋ १०, १०६, १०; †एरयामहे ऋ ७,९४,४; को २,

१५०1: जै ३,१४,१०; एरयामः

शौ ५, २९, ५; एरयन्त पै १९ १४, ७m; एरयन्ताम् शौ ५,१० स्रोति ३; ६, ६१, १^m; पै ६, २,३; एरयस्व ऋ ७, ५, ८; २०, ८५, ३७n; शौ १४, २, ३८†n; १७, 9, 99; पै १८, 90, ९† "; ३१, ६; एरय,>या ऋ९, १०२,३°; १०,१२२,२; खि४, ९,६; ५,७,३,११; मा १४, ८; का १५,२,३; तै १, १,१३,२^०; ४,३,४,३; मै २,८,२; काठ १, 92°; १७, 9; १९, 93; ३१. ११^p; क १, १२^p; २५, १०; ४७, ११^р; प्रयेथाम् शौ ५, १,४; पै ६, २,४; एरयध्वम् ऋ ध, ३४, २; प्रयाम ऋ १०, १११,१; ऐरयत् मै ४, १२, ५; की २,३६५‡°; जै ३,३०,७‡°; आ ... ऐरयतम् ऋ ७, ८२, ३; रुकर ऐरयन्त^m काठ ४०,९°.

°) पाभे कृते पृ १०६१ h टि. इ. ।

") विप. (यच्म- प्रमृ.) तस्येदमीयः यत् प्र. ।

- °) विप. (मस्त्-, विश्वेदेव-)। उस. किवन्तम्।
- ं d) पाठे ? एनाङ्गूषेण इति शोधः (तु. सपा. ऋ १, १०५,१९ पपा. च)।
- °) पाठे? मेध्य->-ध्यम् इति वा √इ (वधा.) >१एय->एव्य->-ध्यम् इति वा शोधः?। सपा. शौ ८,५,२० मेथिम् इति पाभे.।
 - 1) उपरष्टश्य धा. श्राधाने वृत्तिः इ. ।
- ⁸) तु. सा. प्रमृ.; वैतु. पृष. जिर्तृभ्यः इति युक्तः कप्र. आ इति ।
- े) पाठे ?(तृ. त्रापश्रौ ४,१२,५) आ मे(मा इ)मा(ः) अस्मन्ना(न् त्रा) शिषः इति शोधितः पादः द्र. (तृ. छन्दः; वैतु. त्रान्ये मौनिन इव) । १श्रामाशिषः इत्यपि यद्र. ।
- 1) काठ. क. दीर्घमध्या श्रुतिः द्र. (तु. माश १४, १, २, ११)।
- ¹) नाप. [वराह- (= स्कर- वा, मेघ- वा ।सा. पत्ते विप.।)]।व्यु.१।किप. < √यच्छ्(दाने) इति वें., एमिवस-

(<√अम् ।गतौ।) >°वांसम् >°सुपम् इति GW. प्रमृ. स्वरतश्चोद्याः । =*रू- (<√रा) + सुप- (=रा-सुप-)इति कृत्वा उस. थादि-स्वरः (तु. सा., काठ । २५, २ । उद्धर्णे = वाम-सुप- इति) इति वा, आसुप- (<आ√सुष्) =आ-सुख- (पृ ६०० १ टि. द्र.) इति कृत्वा >नैप्र. यनि. वेति मतम् । (तु. सा., स्क. । ।

k) अह-योगे तिङोऽनिघातः [पा ८, १,३९ (तु. पपा. सा.; वेतु. GW., ?ORN., MVG Lपृ ३६० टि. ४। ए(आ-ई)रिरे इति)]।

1) ऐ॰ इति S. I

") सपा. एरयन्त<>एरयन्ताम् (कौस् १३३,२ व) <>ऐरयन्त इति पाभे. ।

") =सपा. श्रापमं १,११,६ हिए १,२०,२। पाए १,४, १६ त एरय इति पामे.।

- °) सपा. पुरया<>ऐरयत् इति पाभे.
- $^{\mathrm{p}})$ पाभे. कृते पृ ७०५ j टि. इ. ।
- प) < र्इंद् इति SI.।

\$\delta \text{\text{c}}\square \frac{\pi}{2} \text{d}\square
१परया संस्रजेम^b पे १३,९,६. प्र6° - - रुम् शौ ६, २२, ३; पे १९, २२,१२.

१पृत्सिमानः व शो ६,११८,२. प्(ब्रा√ई)ळ्°, आ़ (ईळीत) ऋ ५, १७,१.

१एव- √इ (बधा.)द्र.

व्यव, बा, बो विन्डा म्ह १,१,३;८,८१०;५१,६;६१,९;१०;१६;६२,
१२; ७६, ५; ७७,५;९५,६१,
१३; १०८, १३;११३, १;
१२४, ६; १४०, ७; १६१,२;
१६४, १३; १६५, १२,१७३,
८; १७८,४;१९०, ८८; ६, ५०,
१५;७,२३,६।; २,२,९; १२,१;
१३,८; १९,७; ८; २४,४; ३०,
४; ३३,१५; ३,९,३; १७, २;
३६,३; ४, ५,७; १२,६;१०,
१२६,८।;१६,२०;१७,२०;१९,

98; ३३,६; ५०,६;८; ५9, ९; 48,42; 4,2,0; 4,90; 24,9; २७,३;३२,१२; ३३,७; ४४,६; 06,0h; 6; 6, 6; 8, 3, 7; 8, 9; 90,3;93;98,2; 29,6; 23, 90; 24, 18; 80, 68, 90]: 28, ६^२; ३८,4; ४८,90; 4४,9;२; ७, १८,२;२४, ६;२५,६]; २६, ४;4; ३१,L१२(८, १२, २२)]; ३३, ३; ४१, ५; ४२, ६; ४३, 4; C, 2, 39; 8, L3; 8;90, २]; १०; २४, १६; २३; ३३, 96; 36, 19;82, 5];80,92; ४२, २: ४७, [(१५)१७]; ५३, ८: ५४,२:५८,२^२; ६०,७; ९२, २८३; २९; ९, ६,९; ६७, ३०; ६८, ८१०; ९७, ३६ (१०, ४५, 97)1:08,4;67,4;80,6;89, =; 9 = , 9 = ; 9 9 ; 29; L(9 = , ३)२७];१०९, ३;१०,७,६;१०, 93; 94,4; 96,4; 8; 98,3; [20; 20, 99, 92]; 20,4;26,

Digitized by Madhuban Trust

१०६३

६; ३०,६; ४४,४; ६;७^२; ४९, 99; 49, 8; 50, 66; 8 1; ६३, [१७; ६४; १७]; ६४,१६; ८२,३; ८३,२; ८५, ४२; ९०, २; ९४, १२; ९५, १६; १००, 90:900,4:4:906,8:908, ३:99३,४: 994,७: 9२०,**९**३: 928,9; 924,4; 6; 988,6; 984, 8; 988, 4; 948, 9; १६१, २; १६६, ३; १७३, २; खि १, ३, २¹; ७; ५, ११; २, 9,0; 90,0; 92, 3; 93, 9; २; १४, ७; ३,५,८; ६,२;१०, 981; 99, 9; 94, 90; 26; 902, 3; 96, 93; 8, 8, 3; 4, ६; २२;२७^२; ३०-३३; ३६¹; ४, ५, ३९^{२१}; ९,७; ११,४; ५, ४,२; १०^{१५};११; ७,२,६; ३,७; ४,६; ८;१७; १८; १५,३; १६, ४; 4; २०,4; २२,७^२; ७,७,७; खिसा १८,२१; २९,७;९; ३३, २५; मा २,२८; ३,२१; ८,२८;

a) वैतु. सा. व्याप्ती स्वात्र्य. आ इति, PW. प्रमृ. समुद्रात् इति युक्तः कप्र. इति ।

b) यनि. मूको. पाठे इरया इति मुद्रिते पाठे च संदिग्धे एरयाम इति शोधः (तु. सपा. शौ ५,२९,५ एरयामः इति पाभे.: वैतु. पृ ८३३ यतः इरया इति परिहर्तव्यम्)।

°) नाप. । व्यु. १ । सपा. ते ३,१, ११,८ पेरुम् इति पामे. ।

पोमे. ।

पोठः १ । पपा. नावप्रहः । सा. ए-(श्रा-ई) प्समानः इति पाठं मत्वा 'श्रभित इच्छन्' इति,
w. wi. यनि. <आ√ऋध् इति च। एत्समानः
व्यथा ऋणमावर्तयितुमिच्छन् ।तु. सपा. मै ४, १४, १७
ईप्समानः,पै १६, ५०, ४ यद् यच्छमानः इति, तेश्रा
२,४,९ इस्समानः इति च पामे. । इति मतम् ।

e) तु. ov; वैतु. सा. आ [ह्रयति] क्रिंड. इति, GW. ग. त्रभाव इति च ।

1) एतेन प्रकारेगोत्यर्थे चाऽवधारगार्थे च अव्य.।

व्यु. ?। अन्तोदात्तः (फि ८२)। प्रथमे तावदर्थे (कस. न.)

*एतद्-वृत् -> -त्तम्(क्रिवि. द्वि१)> नैप्र. *एताव(वा)ट्म् > *एवाम् > (अन्यतः) एवम् इति (अन्यतश्व)
एवँ। > एव। > एव इति च वावि. वैविष्यं यथोपत्तम्मं
हपराशौ प्रतिफलितं द्र.। अर्थतस्त्रयं हपराशिरिदानीमपि
वर्गद्वयेन पार्थक्यमप्रापित एव द्र.। < √इ इति । पाउ
१, १५२। १८८ (अ. ММА. प्रम. च।

g) सपा. एवा<>एवम् इति पाभे. ।

h) =सपा. माश १४,९,४,२२ बृ६,४,२२। श्रापमं २, ११,१६ हिगृ २,३,१ तु एवम् इति पामे.।

1) सपा. खिसा ३७,२ माम् इति पामे.।

) च एव इति पाठस्य स्थाने संपा. खिसा १८,२० मुन्त्रम् इति पाभे.।

k) सपा. खिसा २९,३० इव इति पामे.।

1) सकृत् सपा. खिसा २९,३९ एवम् इति पामे.।

१३,२०; १४, ३०; १७, २०†; २०,4४ †; २१,४३; २७,४; ३१, २†;१८°; ३२,१³;४;५;३४,१; ३८ †; ३५, १९; ३६,१७; ३८, १३; ४०,२; ६;७; १०;१३; का 2, ६, १०२; ३,३,१३; ९,५,१; १४, २, १५; १५,९,४; १८,३, ३ †; २२, ५, ८ †; २३, ५, ३; २९, 9,8; 33,9,9; 34,9,2†; 2, २ª; ३, १²; ४;४, १८; ३६,१, 90; 36,2,0; 80,9,2; 4;0; 90;93; ¶तै १,4,9,8⁴;२,9²; २^२; ३^४;४^३; ५^३; ४,9^३;२^४; ३^२; 8"; ६,9\$; ७,9३; २५३५; ४३; 4"; ८, 92; २"; ३३; ४३; ५६; ९, 9"; २-७; ६,७,9;२; ४^२; ८,9; २^४; 8"; 9,3; 8; 90, 93; 33; 34; ४2; ६2; 99, 23; 3; 42-03; 0, 9,9-₹;४^२;५^२;६^४;२,४^२;₹,9^५; २ 3; 3; 8, 9 3; 23; 33; 83; 43; 63; 4, 9; 23; 33; 84; 6, 93; २;३°; ४°; ५³; ६³; ७;१३,२†; 6, 4, 9\$; 4, 2; 22, 27; 2,9, 9,94; 28; 33; 82; 42; 45; 7, 23; 81; 4"; 6"; ot; c1; 91; 7,9; २ "; ३ "; ४ ³; 4"; ४, 9 "; २ "; ३ ²-६ 3; 68; 6; 4, 93; २ 3; ३ 3; 8; 44; ६ *; ७ ; ६, 9 ; २ ; ३ °; ४ ; ५ ³; ७, 2": 3"; x"; 4"; €"; 6"; 6,9"; 3 3 3 4; 8 ; 4 5; 9, 9 3; 2 4; 3 3; 82; 90, 93; 23; 32; 99, 3; 2,9,2%; 3%; 43; 2,93; 2%; ३ - 43; 3, 9 ; 28; 3 ; 84; 8, 94; 24; 30; 88; 44; 6; 0; 6, 4, 9, 23; 3, 8; 42; ६३; ६, १३; २३;३; ४३; ५३; ७, 94;25;35;85;45;6,95;25;33;

8";43; 63; 8,93; 23;3"; 83; 42; 61; 01; 90, 98; 22; 31; 83; 43; 99,94; 23; 34; 88; 43; 4; 3, 9, 98; 28; 32; 82; 44; २, ٩٤; २३; ३٤; ४٤; ५६; ٤; ٤; ٤³;٩³;३,9;२³;३٤; ٤²; ٤٤, 9"; २२; ३, ४३; ५, १; २२; ३६; ६, २ ; ७, 9; २ ? ; ३ ; ४ ³; ८, 9; २ ^६; 5,2"; 33; 99,9; 2"; 3"; 8"; 4": 92,92;2"; 93, 22; 3"; 8,9,2;32;82;2,23; 88;3,3; ४,२^२; ३^३;६,9^३; २^२;९,9^४;२^२; 3"; 8;90,9"; 7; 3"; 99, 93; २;३";४३; ५२; ६३; १२, 9;६२; 93,93; 98, 27; 4, 9, 9;8; ६; २,४;६;७^२; ३,9; २;५^२;७; ४, 9; २^२; ३^२; ५^२; ५,9^३; २^२; 3"; 8; 4"; €, 93-33; 8; 4; 6, 9"; २३; ३२; ४; ५४; ८, 9; ३; ४२; 4; ६3; 63; 9,83; 43; 63; 90,93-31;87;99, 97;73;31; 43; 64; 02; 23; 6,9,9°; 25; 3,4;62; 02;2, 9;2;32;83; 3"; 8;4, 93; 3"; 31; 87; 41; ६^३;६, २^३;३^२; ४-६; ७,9; २^४; 33-43; {3; 6, 93; 23; 3; 8; 6; o; 9, 98; 24; 3; 82; 42-62; 62; 90,92; 2;31;8; 3, 9, 9,9; ३; ४³; २,9; २³; ३³, ४³; ३, 9; 3,4,92; 3, €, 9;0, 9; २¹; ३⁴; ८, २; ३; ९, १¹; ३²; १०, **३*;99,9†; २, 9,३; २,9;३,** 32; 82;8,22; 4; €, 2; 3, 6, 3; 6, 8; 9, 92; 3; 31; 81; 41; ξ⁸; ω²; ₹, ₹, 9; 8,9²; ₹²; 3"; 4, 7; 3"; 8"; 4"; €, 9";

२; ७,३²; ८,9;२;४³;६³;४,9, 92; 23; 32; 83; 3,92; 2; 34; 84; 43; 43; 63; 64; 8, 9; 6, 9; २; ८, 9 4; २ 4; ३ 7; ४ 3-६ 3; ७ 4; 9,9"; 2"; 3"; 8"; 4"; 63; 63; 90,9; २४; ३६; ५२; ५, 9, ३; x"; 2,9"; 32; x3; 4; x, x3; 4,22;0,9;2;3⁶;9,9²;2²;3⁴; 90,9;23;33; \$8, 9,0,2;2, 8, 2; 3,99,9; †93, 3;4;6, २,२+; ७,94,0; ५, 9,9,93; २3; 38; 8; २,93; २३; ३3; 8; 43; 63; 3, 7; 32; 8; 43; 8. 93; 28; 3; 88; 44; 4,92-32; ४; ५; ६^२; ७; ९; १ ०^३; ६, १^४; २^२; 32; 83; 0, 92; 24; 33; 83; ८, 92; २3; ३3; ४2; 48; 48; 8,92; 2;32; 2,44; 62; 90, 93; 23; 34; 45; 2, 9, 93; २²; ३³; ४³; ५, ६³; ७²; २,9°; 2 = 3 ; 8 ; 4 ; E ; 3,9; 2 ; ३²-५²; ६³; ७²; ४,9; २४-४°; 4,9²;2²;8⁴;4²; ६³;६, 9²;२; ₹⁸; 8[₹]; 4^٢; ७, 9; २; ₹[₹]; 8[₹]; 4[₹]; ८, 93; २४; ४३; ५२;६२; ७५; ९, 93; 33; 33; 83; 43; 63; 90, 93; 23; 3; 8; 4; E3; 63; 3, 9, 92; 23; 32; 88; 42; 2, 92x²; 4; 3, 9³; 3²; x³; 4²; x, 9³; ૨^ર; ર^ર;૪; પ^ર; દ^૪; હ^૪; પ, ૧^૪; ૨^ર; ३;४^३;५^२; ६,१;२^३; ३^३; ७,१^२; २^५;३;४^४;८,१^४;२^३; ३^३; ९,१^३; 3; 90, 93; 33-83; 99, 9; २^४;३^२; १२,१^२; २^२; ४,१, १^२; २^३; २^४; ४;२,२^२; ३^३; ४^३;३,९; २; ३^३; ४^४; ५; ४,९^३; २^३; ३^२; 81; 41; 4, 9; 2"; 31; 8; 4"; 4,

") =सपा. खे ३,८; ६,१५। तैश्रा ३,१२,७;१३,१ तु ए<u>व</u>म् इति पाभे.।

93-83; 48; 63; 0, 98; 23; 33; x2: 43; 62; 04; 6,92; 23; 38; 83;42; EV; 9,93;22; 2x; 83; 90,9; 23, 82; 42; 99,98; 28; 33; 88; 92, 9-3; 4,9, 2-8; 42; 64; 02; 7,9; 22-62;0; 3, 9: 2; 38; 8, 22; 82; 4, 9; 24; 33; 8; 6, 94; 7; 34; 0, 72; 4; 6, 98; 22; 3;8, 9-8; 90,3; 42; €; 62; €, 2, 92; 2; 3; 82; ६3; 3,93; 2; 34; 82; 8,9; 23; ४; ५^२; ५, १^२; २^४; ३^२; ६, १; २^२; 31; x"; v, 3; 6,9; 23; 3"; x; ६^२; ९,१^२;२^२; ३^६; १०,१^३;२; ३^३; ७,१, १; २; ३^३; २,१; २^३; 3;43; 3,9; 23;38;83; 8,93; २; ३; ४²;५, 9²; २³; ३; ७²; ६, 9; ३;४; ५३; ६२; ८,२; ३४; ९, २; ३^२; ४^३; १०,१; २^२; ३^३; ६, ٩,٩,٩; २२;३ ; ४३; ५२;६; ٥٤; ٥²;३,9; २४;३²; ४³;६²; ६-८; ४, 9^३; ३^३; ४^४; ५; ६^२; ७^२; ८^३; ९; 4, 9; 28; 32; €, 8-€; 03; 0, 9; 2; 32; 8; 42; 62; 62; 62; ८,9^३;२;३^२;४^४;५^४; ९,9^४; २^४; 3 4; 82; 42; 64; 03; 90, 98; २4; ३²; ४²; ११,9;२³;४; ५²; ६३; २,१,१३;२२; ३,४;५८-७८; २,२; ३^२;४; ५^४; ६^२; ७^३; ३,9; २;३^२; ४^४; ५^२;४,१^२; ३; ४;५⁸; 4,9; २^२; ३^२; ४; ५^३; ६,२^२; ३^३; 83; 6,23; 34; 83; 43; 6,33; 43; €; 9,93; 23; 33; 8; 90, २³; ३³; ४³-६³; ७³; ११, २³; ४²; ३,9,9²; २²; ४; २,9²; २; ३;४³; ५;६; ३,9; २; ३³; ४²; 44; 64; 8,93-33; 83;48; 63; ٥², 9; 4, 9; २²; ३²; ٤٤; ६, २٤; 3;88; 0,22; 34; 82;48; 6,9; २; ३^२; ४^३; ९,9^२; २^२; ३; ४^३; 42; 62; 90,93; 23; 33; 8;43; 99,93; 2; 38; 83; 48; 62; 8, 9,92; 24; 34; 4; 2,9; 23; 32; 82; 43; 54; 3, 98; 23; 3";82;8,9; 23; 32;82; 4,93; 23; 3; 43; 43; 64; 03; 6,9; 23-82; 6,92; 23; 3; 6,92; 2; 32; 9,9-8; 42; 90,9; 23; 8; 8; 99,92; 2; 35; 88; 4, 9, 23; 3;43; 7,9-3;3,9; 23;3; 83; 8,92; 22; 4,92; 22; 24; €,9; २; ३^२; ४^३;५^३; ७,9; २; ३^५;८, 9; 33; 83; 63; 9, 23; 33; 88; 90,23;33;99,93;8; 8,9,93; 22:3: 8; 43; 2,93; 24; 3; 3, 94; 23; 34; 84; 48; 8,9; 23; ३ ; ४ ; ५; ६ ; ५, 9 ; २ °; 32; 82; €,92; 23; 6, 94; 23; ३^२;४^३; ८,१; ३; ९,१; २; १०, 93; 34; 99,9; 34; 83; 43; 43; 63; 9,9,9,2; €; २,9³; ₹, ₹; ४, 9; २^२; ३^३; ५,३;४;६;७;६,२-६; ٥²; ८; ७, ٩³; २-४; ८,२४; ٩, 93; 90, 9; 33; 85; 3,9,93; 2"; 32; 8"; 2,92; 2"; 33;3, 93; 28; 8,9; 23; 23; 4,93-83; 4*; ६²; ६,२*; ३^४; ७,१^२-४^२; ५^४; 6, 93; 28-88; 43; €3; 63; 8, 9-₹; 90,₹; ₹,9,9; ₹; ₹[₹];४; २,२;३,9; २^२;४,9; २^४; ५,२^३; ३⁴; ६,१; २^४;७,१; २^२;३^५;४^२; ८,9³;२³; ९,9;२⁸; ३⁸; १०,9; २²; ३³; ४²; ५४; ४, १, २^५; ३४; २,

9; २3; ३; ४5; ५3; ३,9; २3; ३%; 8"; 42; 62; 8,92; 23; 3"; 4, 93; 23-83; 8,9; 23; 33; 0,9; २⁵; ३³; ८, 9; २³; ९, 9³; 90, 9³; २;११,१⁸;२;३^३; ४; १८,२‡⁸; 4,9,2; 32, 88; 48; 63; 2,9; 8, 93; 24; 4, 93, 24; 8, 23; 3 ; 8 ; v, 9; 2; 3 , 82; در ۹³; ۲٤; ٤٩; ٤٩; ٤٩; ٩, 92; 23; 34; 8; 90, 98; 94, १^२; २^४; ¶मै १,२, १३†; ४, 43; 40; 62; 687; 98; 904; 99"; 92"; 93", 98"; 943; 4, 482; 683; 68; 683;90°. 99 (0; 92 ; 93 ; 98 ; 5, 3 24; \$; 824; 40; 64; 68; 68; 5, 40, 40, 45, 45, 45, 45, 6, 2 ?? ; 3 ; 8 ; 4 ; 6, 9 ; 2 ; 3 ; 824; 429; EC; WEV; CEV; 9 10; \$; 9, 34; 8; 44; 64; 63; 68; 90, 4, 5, 0, 0, 6, 8, 4, 90, 99, 92⁸²; 93⁸; 98⁸; 94⁸; 98⁴; 904: 968; 98"; 2010; 99, 200; 385; 8°; 488; 6"; 6"; 6"; 6"; 5; 90 ??; 99; 923; 2,9°; 2"; 3"; 83; 4"; 62; 60; 63; 5";90"; 99"; 92"; 93"; 3, 928; 28; 29; 425; 60; 60; ४, 9^६; २^५; ३^६; ४^५; ५^२; ६^२; ٤^९; 4,9 24; 28; 380; 484; 484; 682; uty; ctt; sty; 900; 99tt; u, 945; 4, 45; 90, 37; 92, 4\$; 93,6; 90; ₹,9,9⁴; २⁸; 3"; 8°; 4°; 6°?; 6°?; 6°?; 6°?; ٩ ٢٤ , ٩٥ ، ٦, ٩ ٢٠ ; ٦ ١٥ ; ١٩٠٠ ; 8 25; 42; 653; 055; 65; 86;

^{*)} पाभे. कृते पृ ७७९ a टि. इ. ।

90"; 3,9"; 2"; 2"; 8"2; 4". 4"; 0"; c ??; 90"; 8,95; 7 ??; 3?"; 813; 4"; 512; 514; 61; 90, 4, 9: 23:4; 4, 914; 280; 3 88:80; 48; 67; 66. 683,982; 90,0,983,23,35,88,43,48,583, utc; ctt; 9"; 90t; c, 9"; 2"; 32;822;420; 40; 60; 62; 62; 922; 904; 9,9 (14; 24; 3 (4; 8); 4 (1); { 22; 03; 64; 90,92; 23;311; 813; 44; 61; 61; 94.4+ 8. 9,988, 282,34, 86, 488, 68; 0°; 6; 5; 90°; 92°; \$; 93 ; 98 ; 2, 9 ; 2 ; 3 ; 8; £:012: 24: 87:\$; 9011; 99; 92,933,98;3,983;\$;=":3; 881.40, 63, 68, 68, 98, 903; 8, 21 : 314; 86; 413; 610; oft; 6:94: 904; 4,913; 715; 34; 8, 42, 5, 6, 0, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 24; 34; 883; 44; 688; 0; 6"; 31: 0, 24: 32: 81:48: 64: 05: 61; 917; 6,97; 78; 31; 81; 4? { { ?; 6 ?; 6 ?; 9 6; 9 0; 9, 38; 208°; 90, 8t; †99, 2; 3; 93, 98; 3°; 3't; 4t; £\$; \$93, 8; 0; 6; 98, 8t; 93t; 93\$; 90\$; शकाठ २, १५t; ६,१³;२³;३⁵; 811b; 46; 614; 64; 61; 6 8 14: 414: 614: 00: 61: 914:

903; 9983; 938; 948; 6, 9 (8; 28; 3°; 864; 4°; €2; ve; cic; st: 90c; 994; 938;988:944;9837; 90+; 9, 98; 24; 38; 995; 923; 932;9885: 9488; 958; 90 12; 90 +; 80, 910; 28; 38 : 883: 4°: 683; 688; 688; 9 ? ? , 90 28; 99 88; 9 ? BB; 88, 9 = 3 = 5 = 3 = 5 8 8 48 48 5 6 8 5 دع، ٩٥٠; १२ ٩٤٠; ٦٤; ३१ ४७ , ५९ ६१ , ७८,८१३ ,९३; 905: 996: 925: 9388; 83, 9 20; 282; 384; 882; 488; 688; 7 5 +; 88,44; 618; 613; 61.0; st. 90 : 88,988: 80,48; 964; 984; 86,984; 9888; १९, 92; 2"; 388; 880d; 42; ६ १३; ७१४; ८ , ९६; 90 २२; 992; 93 8: 20, 918; 31; 3 82; 882; 428; E82; 682; 683; 98: 9082; 998; 938; 9386; 28, 980; 284; 385; 883; 484; ६ १८; ७२; ८ १४; ९ २३; 90 ११; 99 38: 93 85: 22,95: 28:35: 82: 516: 04: 28:1: 92: 90" 992; 927; 9314; 23, 922; 2 58; 3°; 882; 485; 68; 68; داء; واف; موء: على م: عاد؛ 3 25 8 26 420 525 08 . 65.

९ ; १० ; २५, १ ; २ ; ३ 883; 4328; ESC; OSEH; C32 988; 90 38; 28,980; 238; 383 8 : 4 ? ; E ? ?; 6 ? C ; C ? < 1 ; 9 " 90 83; 20,9 23; 283; 36; 811. 4831; 48; 66; 66; 983; 906. ₹८, 9₹ k; ₹°; ₹°; ४°; ५११. ٤٠; ٥٠; ٥٥; ٩٠٠; ٩٥٠٤; ٦٩. 99; 288; 3 36; 85; 4; 688; 683 دان: ٩١٥; ٩٥٤٠; ٤٥, ٩٤: ١٤٥. 3 88; 83; 40; 682; 984; 9083. 38, 983; 286; 384; 884; 40; ६ 23; 683; 684; 983; 90 86. 9980; 934; 9482; 32, 988; 2 (8; 3 (4; 8 (51); 490; 6 36; 00; 33, 9; 24; 3"; 85; 63; 65; داد; على والا; عا، عا، عا، ها: بعان ξ²; υ"; ζ"; ९⁸⁵; 90; 99; 925; 936; 968; 964; 34; vt; 95 (8; 905; 96 (3; 95, २0"; ३६, 9१२; २१; ३१२; ४"; 44; 583; 68; 62; 903; 99"; 92"; 93⁸²; 982; 30, ٩ ; ٦ ; ٦ ; ٧ ; ٤ ; ٥ ; ٥ ; 64: 90: 99 11: 9 212; 9811; 9 ६१८: 9 ७१९; ३९, 90\$; 88, ७‡m; ¶ 표 된, 9२³; 명, 9³; २ ११; ३ १3; ४८; ५ १९; ६९; ७१३; eq, 3 ??; 8 ? 4 ??; 6 ?; 8 3; &, 9 88; 487; 684; 685; 66; 68; 9, 98; 24; 388; 880; 48;

²) सपा. एव<> तेन (शांश्री ५,८,४ च) इांत पामे. ।

b) सकृत एवम् इति पाठे श्यानि. शोधः (तु. सपा. क ध,३)। °) सकृत एवम् इति पाठे श्यानि. शोधः ।

a) सपा. सकृत् एव<>एवम् इति पाभे.।

⁶) सकृत् एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ३४,१)। ⁵) सकृत् एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ३५,२)। ⁵) सकृत् यनि.

शब्दस्य समावेशः द्र. (तु. क ३९, २ संस्कर्तुः टि.)।

h) सकृत एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ३९,५)। ¹) सकृत् पाभे. कृते पृ १०५७ n टि. द्र.।
¹) सकृत एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. क ४२,५)। ¹) सकृत एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः ।
¹) सकृत सपा. भे १, ४,८ एषा इति पाभे.।

m) पामे. कृते पृ ७७९ a हि. द्र. ।

E': 0?; c"; 6, 9°; 7\$; 35; ४^९; ५³;६[°]; २६,४\$; २९,४\$; utt. 200; 30, 9 tv; 2 tt; 3 tv x ? 3; 4 ? 3; & ?; 0; 6 ??; 3 8, 9 ??; 280. 384. 86; 482; E82; was; دور و؟٤: ٩٥٤٤; ٩٩٤; ٩٤٤٤; 93 22: 980; 944; 952; 9085; 965; 9925; 2013; 2925; 38, ٩ २०३ ; ३५, ٩٤; २१५; ३२; ४%; 43; 4; ott; ct; 93; 36,982; २ ; ३ °; ४ °; ५ °; ६ १ ३; ३७,9 °; २;३^{१२};४^{१२};५^{१७};६^{१७}; ७^{१६};८^{११}; 36, 985; 25; 35; 86; 480; 68; 30. 923; 222; 382; 882; 488; 80,9 33; 286; 3 48; 885; 436; 88, 983; 25; 323; 882; 486; € १८; 66; 613; 82, 9 23; 283; 3": 8 ??; 4 ? ?; \$ 88, 9 °; 2 °; 3 20; 8 30; 488; 610; 67; 60; 60; 84, 91; 7; 311; 8°; 4°; 6; ७११;८१२; ४६,२५;३१८;४६;५१; ६११; ७३; ८१४; ४७, ११२; २१८; ३१५; 8 ? 4 ; 6 ? ; 0; 6 ? ; 9 ? ? ; 90 ? 99 ? 86, 97; 98 ? ; १५ ; १६ १३ ; १७ ; १८ ; की te, २३२३;३८५;†२,9५८; 9082; 904; 299; 096; १०३४; १०९९; ११४५; ३, 9, 9; 8, 4†; 8, 3; 90°c; † 引 2, 83,4; 86, 3 td; 2, २, ५३; ३, ८; \$७, १; ४६; ३, 94, 4; 94, 923; 93; 98, ६; ५९, १०; ४, १०, ४ 5°; २८, ४; २९, ९; शौ १, १, २; ३^२;२, ४; ३, ६; ७-९; ११, ६; 93,3; 94,2; 39, 8; 2, 9, ३ †; २, १; २; ४, १; ९, ५^२; 90, 2-6; 94, 9-5; 26, 9; ३०, 9; ३६, ४; ३, ६, ३; ६; 6,3; 90,8; 99, 21; 4; 92, 9; 7; 98, 82; 42; 98, 41; 96,37; 28,8; 24,6; 39,9; ४, २३,२; ३०, ३†; ८†; ३२, २; ३९, १; ३; ५;७; ५,२,९२+; ६,३±°; ८,३; ९; १७, ३†; ८; 9;96, 8; 99; 98, 99; 29, ४-६; २५,२;३०,9;६,८,9-३; 90, 9-8; 96, 2; 28, 3; 84, 37; 46, 7; 00, 9-3; ७१, १; ७२, १; ७३, ३; ७४, ३; ८४, ३; ८५, ३; ८७, २†; ८९,२; ९७,9; १०२,9; १०५, 9-3; 990,7; 922,7; 928, २; ३; १३८, ५; १३९, ४; ५; १४१, ३; ७, १४, १; २८, १; 42,9; 4; ६2, ७; ६९,9; ८३, १; ८७,३; ९३,१; ११५,२; ८, 9, 90; 2, 0; 8, 99; 90,9; 99,2; 0;9; 93,3;0; 98,3; ७; ११; १५; १५. ३; ४; ९,१, 99-93; 95;90; 28;2,0;6; 4, २२; २४; ३१;३२^६-३६^३;६, 47:4-94; 90:0,2;6, 9;99, 9-4; 98, 99+; 80, 9, 93; २०;३२;३,१३-१५;१७-२५;६, ३३;७, ४-७;१०-१६; १८-२०; २२; ३९; ८, ११; १६; १७; २४; ३०; ४४"; १०, २६; ११, 9, २०; ३, ११; ३०; ३१; ४, 9-96; ६, 98; २9; 90, २; ६; १२,२, १०; १८; २५†; ३९; ४९. ३, २०; २६; ४, 9; 94;94;94; 38; 99,8; 83, 9,90-98;8, 4,92; 4,0; 4, ४: १४,१, २२†; ४३; १५,१, 9; ६; ८; ३, ११; १०, ४-६; 99, 8-4; 6; 90; 93, 3; 8; ६: ८: १०3; १४; १७, ९; १०; १६, ७, ४; १७, १, २०; २१; १८, 9, 94+, +2, 98; 98; 90: 49; 8, 30; 44h; 89, २, ५ ६, ४ †; ७,४; ९,२; ३^२;४^२; 42; 58; 39, 9; 38,8; 49,8; 43, 82; 40, 97; + 40, 6,9; 92, 4; 38, 9; 34, 9; 90; 94 ; 40, 93; 2; 8-4; 48, ४;६६, २; ७१, ४-६; ८८, ६; 98, 8; ६; ७३; ९६, ७; १०७, 923; 933, 45; 934, 9051; \$934, 21; 4k; vak, 938,3;

- सकृत् सपा. काठ २२,६ वै इति पामे. ।
- b) सकृत् सपा. काठ २६,९ वे इति पाभे.।
- c) सकृत् एवां इति पाठे? यनि. शोधः।
- d) सपा. ऋ १, १३०, १ कौ १, ४५९ इव इति पामे.।
- °) सपा. शौ ६,४९,२ उह इति पामे. ।
- 1) एव ... समस्वरन् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ९, ७३,४ काठ ३८,१४ आपश्रौ १६,१८,७ अवः 'समस्वरन्

- इति पामे (तु. पृ ४६६ b iz.). ।
 - ह) पामे. कृते पृ १०६४ a टि. इ. ।
 - n) सपा. तैत्रा ६,६,२ एवम् इति पामे. ।
 - 1) तु. RW.; वैतु. शंपा. सात. एव इति १।
- ं) एव इति पाठे? तु. शंपा. सात. च ईव इति शोधः (तु. सपा. खि ५, २२, २ शांश्री १२, २४, ३, RW. च)।
- k) पृ ७८३ e टि. दिशा शोधितः पाटः द्र.।

980. 8:4: \$ 8,0,9; 92,9; 93,38; 96,3; 22,8;80,9; २; ४; ४७, २; ६०,४; ६२, २; ६६,9;६८,9; ८९,9; १००,३; 907-908, 8; 2, 3, 8; 8, 7; 90, 23; 99, 9; 93, 7; 90,92; २०,५; ३२,४; ३३,३; ३4,३; ३७,३†; ४०,३^{१b}; ७१, २: ७७. ४: ७८, १-३; ७९, ३; 69,8; 69,4; 3,3,3; 8;93, ६; २०, 9; २; २२, ५°; ३०,9; 33,8; 80,4; 8,98, 8; 20, ६; ३१,५†; ३२,२; ३३,३; ५, 97,0; 90,3; 8; 24,92;28, ४; ३०, ४; ५;७; ३२, ६; ३५, 9-99; 38,67; 80, 4; 8, 9, 32+; 3, 9; 4, 92-9 32; 6-0, 6; २२, २५; ७,७,२; १८, ३; ८; 98,0;6,3,7; 4,4;0; 8;99; 6,99; 8, 92; 99, 99; 98, 99 +; 96,90; 20,90 ; 8,8, 9;4; 0;4,87; 90,4; 93,9, 94, 37; 98, 6; 0; 90, 8; 90, ४;६; २१,9^४,-७⁸;८⁸; ९⁸-१२⁸; २२, २६; २७; २५,२; ३; १४; 94; 96; 80, 8,4; 0; 4,9; १२, २, ४²; ३,4; ७,9²; २-४-97; 23,9, 96; 7,9; 6,9†;

१४, ४; १४,४,१४; १६, २-३, v; 98,9; 22,0d; 23,9; 28, 8e; ३३, 9-३; ७; ८; ३४, ८; ३६, ३; १०; ३८, ४; ४५, ३; ४९, १०; ५०, १; ५८, ५; ६४, ३-4; ७-90; ६4, 9-8; ६७, ३+; ७०,७;७३,५; ७६, ६; ७; ८५, २;६; ९१,१; ९७,७; १००, ५-99; 902, ३; ५; 90३,9; २; **६**; ८; १०९,६ ; १११, ५-१४; 992, 8; ६ 3; 0; 6; 993, 8; 994,8; 4-8;907; 998, 97-32; 928, 9-99; 926, 82; 933,9;6;99; 949, 3; 80, 0,4-6; 6, 9-0; 9; 90; 9,9; ३;१०,१०; १६, १; १७,५; ६; 9; 20, 82; 26, 9; 2;0; 28, 9;4;8-99;93; 30,87; 90; ३1, ७; ३२, ४†; ३३-३४, ९; ३७,90;३८,4; १८,३, 9†;४, १०;१६,७-९; २६-२७,१; ३२, 8; 4; 89, 2, 98; 942; †8. ७-९; ५,१३; १६; ६, ३;६^२; †; ‡1; v, 9 €; 9, 7; v; 6; 90. vg; 92, 9h; v; 98,9;94, €; 98,8;8;20, 92;29,9; 22, ८;२३,३; १०-१३; २६, ३; ८; 5;98; 94; 20,98; 30,4; ३१, ३; ३२,३¹; ३४,६;३७, ५; ६; ३८, ०³; ४०, ५; ४१, १७; ४२,३; ११; १२,१ ४९,४; ५०, ४६,११†; ४८, १; ४९,४; ५०, ८; ५१, १०; ११, ११; १०, ०³; १२-१३, ६; १४, १; १५,३; ९; १०,८; ३१, ९;३७, ८;४०,२;८†;९; ४६,६; ५०,५; ५२,१३,४,७;८; ५७,८; ५८, ७;६१,२-४;८;१०.

?† एवथा म ऋ ८,२४,१५:कौ२,८६१. एवम् । ऋ १०, १५१, ३; खि १, २, \$; \$,9\$,3;8,4,3^m; \$\$; \$6; 93, 7; 4, 4, 7, 6; 8, 4; 4; 9; 93; १४; खिसा २९, ३०; मा १७, ८६; २१, ४४-४६; ३१, २१; ४०, २; का १८, ७, ७;२३,५, ३ रे;४;३५,२,५; ४०,१,२; ¶तै १. ५. १, ३; ४; ७, ३; ८, ३; 4; 8, 7; 3; 4; 8, 8, 93; २-४; ७, 9; ३; ८, २; ३; 90,4; 99,9-3; 83; 4; 6, 7, २;३;४^२; ३, २;३^२;४;४,६;२ ३, ५, २;६,२२; ९, ३;४, १-२, ४; ६, १; ९, ३; ११, १; ४; **५**; 92,0; 4,2,3;4; 0; 8,9; 4, 93; 33; 33; 8; 4; 63; 6, 4;6,

- •) पामे. कृते पृ १०४१ g टि. इ. ।
- b) ॰नेवे इति पाठे ? ॰नै(न-ए)व इति शोधः।
- °) सपा. शौ ४,२०,५ अथो इति पामे. ।
- d) सपा. एव<>सर्वे इति पाभे. ।
- •) सपा. शौ ८,८,३ इव इति पाभे.।
- 1) सपा. ऋ १०,१७३,२ इव इति पामे.।
- सपा. शौ ६,५८,२ वयम् इति पामे. ।
- भपा. एवा<>वै इति पामे. ।
- 1) सपा, एवा <> तेन इति पामे.।
- ्र) पाभे. कृते पृ १०५९ a टि. इ. ।

- के अर्थः व्यु. च?। वं. सा. BSG L ३८] च √ह [गतौ वाऽवने वा] > १एव- > एवथ -> यिन. [तृ१] इतीव, GW. Gri. MW. च २एव [=एवम्] + [प्रकारवचने] थाल् प्र. इति । √एघ् [समृद्धौ] > [भावे] *एघ्- + √वृध् [वृद्धौ] > [भावे] *वृध्-(षस.) > -वृधा (तृ१) > यिन. इति मतम् (तु. सस्थ. १-> राया (तृ१) इति भन्दना-> -ना (तृ१) इति च।
 - 1) व्यु. कृते पृ १०६३ र टि. इ. ।
 - m) सपा. खिसा २९,३ एव इति पाभे. ।

२^२;५; ११, ३; ४; ९;६,१, ४^२; ७;२, १;४^२;५; ६; ३, ४; ६,५; v, x; ₹,9,2,9-₹;8,₹; x;€; २,१,२;२,३;४,३;७,३;९,५;६; ३,७,२;३^२;८,५; ४,१,४; ३,६; 8, 4, 4, 5 \$; 4, 9, 3, 32; 4, 3; ४;६,३;१०,१;२,२,४;३,६; ७; ٥,9;८, ५; ٩٥, ३; ५३;६२; ३, ४, ७;५, २; ६, ३; ८, ३; ९, 9;90,9;3;99, 3; 92, 2;8, 9,3; 2,2;3-8, 9; 90,2;82; 4,9,0;2,9; 0;8,2; 8; 0,8; ८,३;१०,६;७;६, २, २^२; ३;४; ६;३, ४; ४,२^२; ४;५-६,३;१०, 9; ७, ४, ३; ५, 9; ७; ६, ५; ६२; ९, ४;६, १, २,१;४,८^२; ६,६^२; ७, 4; 6; 6, 3; 90, 3; 99, 9; 8; 4; 2,3,9;0, 4; 99,8; 3, 9,2; २,६; ६,१; ८,३; १०,४;४,४, २-४;५, २;७, ३; ८, २^२; ९,२; 90, 9;4; 99, 9: 3; 4, 99, ३ , ६, १, ४; ४, २;७, ४; ८,३; ४; ९, १^२; २;१०, १; ११, २; ७,१,१,३;६;३, ३; ४,१;५,२; ६,२-४; ७; ७,२;३;८,9; २;९, 92; 90, 9; 22; 32; 2,9,92; २,9; ३; ३, 9; ४,२; ५,9;२^२; ३;६,२;८,७; ९,२; ३; १०, 9; ३,३-४, १; ५, २;६-९,१; १०, 4;8, 9,9; 2,92; 2;3, 2;8; ६;४, 9; ५,9^२;२; ४; ६-७, 9; ३; 4, १,२; ३;२,२;६,२;८, 4; 8, 2; 94, 32; \$23, 9; 2; ¶मै १,४, ५३; ७२; १०२; १२३; 93; 4,0; 6; 5,99; 93; 4, 3": 82: 44: 64: 64; 94; 90;

992;932; 0,2; 4;6,93; 22; 43; Ex; 08; 9, 33; 84; 48; 0; دع; ٩٠, ५२; ٩५; ٩٩,५३; ٦, 9,6; 2,62;9; 93;3,9; 4; 4; 9; 8, 22; 8; 42; 6; 4, 82; 6; 93; 99,9\$; 3,9,9; 4; 6; 7,9; ٤;३,२²;३; ४;٩٤; ४,9;२; ५³; ६;७4; ८३; ९२;६,२२;४; ६३; ७; 90;0,9; 32; 62; 902;6,92; २^२; ३; ४^२; ५; १०³; ९, १; २; ४; 42; 90, 92; 7- 4; 8, 9, 92; 25; ३^३;४^३;६-८;९^२; १०^२; ११;१२; 932; 7,983; 75; 38; 88; 62; در: عز ومع: ٩٦;٩٤٠; ٤,٩; 90;4,3;4; ६३;८; ९;६,9;२३; ४; ५३;६३;\$; ८; ७, ३; ६; ७३; ८;८,६३;९२;१०५;९,५३\$; १३, ७\$; ¶काठ ६, १३; २३; ५२; ६३; o3; c3; 0, 83- 53; v; 9; 9 03; 99;८,३४;४२;६३; ७६;१०;११; 93;94; ९,३;9२²; 9३°; 94; 94; 20,2; 82;0; 902; 99; ११,२;५^२;६^२;१०;१२,१^२;२^३; ३²; ४;५; ७; १२²; १३²; १३, ३^३, ४;६; ७;१०; १२; **१४,५**४; \$ 2 ८ ६; २ 9 4; १ ९, ५; 9 0; 9 9; 922; 20, 92; ६३; ७; ८; ९८; 993;97;93; 28,95; 28;34; ४^२;६;८;९^२; २२,२^४;३;६^६;७^४; ८;९;१३^२; २३,३^२; ६^२;७^२; ८; 5, 28, 9; €; ७; 5, 90²; **૨૫**, 9; ३; ५; ६^५; ७^३; ९३; २६, १^२; २;६^२; ७;१०^४; **२७**,१^२;३^२;५^४; ८३;१०; २८,१३;२; ३;७; १०; 29,93; 2;83; 43; 4; 6; 6; 93; 90; 30, 23; 44; 0; 9; 903; 38, 93; 32; 34; 63; 4; 4; 903; 97:93:942: 32. 93:23:33: x; 4; 02; 33, 48; 7; 38;4; ६3; 38, ६; ७3; ८4; ९4; 90; 99; 93"; 90"; 96; 34,20; 30,982; 902; 82,88, 84, २०८९: ¶क ३,१२३: ४,१३; ४; 42; 62; 02; 4, 32; 82; 4; 92; E. 9: 28: 52: 0, 23; 85; 4; 6, 6,9; ३; ६; २८, ६\$; ३०,२b; ३; ३१, 9; 22; 32; 63; 9; 90; 99"; 933; 98; 943; 965; 968; 96, 98, 29; 38, 9, 34, 93; 7; 3; 9; 3€, 83; 44; 30, २; ६; ७; ८; ३८,२^२;३^३; ४-६; 39,7;33; 82;43; 80,73;83; ५; ४१,४^२;५; ८^३; ४२,१^२-३^२; 4; 88,2; 3; 0; 84,9; 23;3; 43; 63; 6; 86, 3; 43; 63; 80. 92; 22; 34; 8; 62; 8; 902; ४८, १८; की १, २०३‡°; जै १, २१, १०‡°; शौ ८, १०,३; 4; 4; 4; 99; 93; 99, 90; 93, २;४; ६;८; १३-१४,४; ८; १२; 94; 94,9; ४; ९,9,२३; २४; ७,७;९,१; ३;५;७; ९;१०;१०, ३;५;७; १०;११, १४; १२,२६; १०, १०, २७; ३२; ११, ४,9-१८; ५,२; ५; १२,४,२२; २३; ९, ८; १२, ८; १३, ३, १-२५; १५,२,३;८; ११;१४; १७;२०; २३; २८; ३, ११; ४,३; ६; ९; 92; 94; 96; 4,3; 96;6,3; ६;९;१२; १५; १८; २१; २३; २६; ७, ३; ५; ८-९,३; १०,१; 99, 9; 6; 99; 92,7; 8;

⁸) तु. SI.; वैतु. SBW. उत्तरेण विदुः इति पदेन समस्तमिति।

b) पामे. कृते पृ १०६६ d हि. इ. ।

c) पामे. कृते पृ १०६३ g टि. इ. ।

७;११; १३,१;३; ५;७; ९;१४; 98,2;8; ६;८; 90; 92; 98; १६; १८; २०; २२; २४; पै २, ४०,५; ४,१५,६; ७; ५,३०,३; Q, 29, 92-923; 80,2, 820; १२, ७, १-१४; १३, १४, १७; १६, ३४, १०; ५४,९; ५७,१८; 46, 2; 3; 4; 68, 40; 900, 2; 8; 908,0; 8; 990,2;998, 4; 994, 9-8; 990, 9-4; 998, 93-33, 924, 4; 924, ४; १३३, २-७; १३४, १-४; श्यावदस्य ऋ ५,४४,१०. १३५, १-८; १०; १३९, २०; ¶एवाव^ड - नः , - पस्य मै ४, ८,१.

२७; १४५, ८; १७, १८, २;३; २७,४; २८,७; २९,१-३; ५; ७; 9-90.

पुष्वं रू (प>) पा°- -पाः ते ३, 4,0,3.

¶एवं-विद् d - - वित् काठ २७,६; क ४२, ६; -विदम् काठ २६,९; क ४१,७.

एव-या-, एवया-मरुत्-, एव-यावन्-, एवयावरो- √इ (बधा.)इ. श्पवारे° ऋ ८,४५,३८.

ए(आ√इ)प् (इच्छायाम्) १ए(त्र्या-इ)िए!- -ष्टी ऋ ६, २१,८. ए(त्रा√ई)ए, ए (त्रा-ई)पते ऋ १, 988, L9; 20, 53, EJ; 3, ६७,५२; ६, ४२, ३; ८,७८, ९; को २, ७९२ †; आ र्इंपते ऋ १, ३९,८; ए(आ-ई)षति ऋ ९. ७१, ६ ; ए(श्रा-ई) वे ऋ ५, ४९, १; ए(या-ई)षन्त ऋ ८. 94.3. १ए (आ-ई)ष्- एवे ऋ ५, ४१, 4k; [6](87,94)]; 44, [3;69,

8m]; 20,86,9n.

- *) इवम् इति पाठे ? यनि. शोधः इ. I
- b) सपा. शौ ११,१,५ इमाम् इति पामे. ।
- °) विप. (स्रुच्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्।
- d) उप. <√विद् (ज्ञाने) यद्र.।
- e) स्वरूपम् ऋर्थः व्यु. च ? । पपा. नावप्रहः । एव-अरे इति Pw. श्रवग्रहः । √इ [गतौ] > [कर्तरि] *एवन्-> एवा Lप्र9], अरे (=श्रयि भो) इति दे पदे इति तु मतम् । 'ऋरे वृषभ (इन्द्रं, त्वम्) एवा (गतियुक्तः [सन्]) निवता (अप्रकाशेन [यद्र. नि-वत्- इति]) चरन् श्वध्नी-इव (=व्याध इव) श्रसिन्दन् (=*अप्रकाशमानः Lएव! यद्र.) भूरि (=मुहुः) स्ते (=सोमपाने Lत्वल्-लच्य-भूते।) श्रावयः (=प्राप्त-तत्सेवनो भवसि)' इति वा. (बैतु. वें. सा. च एवार- [व्यप. =यजमान-विशेष-?] इति, OBN. PW. GW. WAG [२, ९२ b] प्रमृ. २एव [=पर्याप्त्यर्थे नि.] +[√ऋ गतौ>] अर- [=१ चर-] > *एवार- L=विप. सुत- इत्यनेन समानाधिकर्एां सद् विविधं व्याख्यातम् । इति, L.R. उप. =२ आर्-[=समीप-] इति, ORN. OV. २एव + अरे [अव्य.] इति पदे इति च वदन्तः वा. व्यर्थं पीडुकाः ?)।
- 1) पाठः? । पपा. एवा-वद्स्य इति, स्वरश्चानु सा. "बद्- इति प्राति. व्यप. ।ऋषि-विशेष-। इति, GW. GRV. विप. ([सत्यवचस्-] यजत- [व्यप.]) इति , वाच. एवा(व-त्रा)वद्- इति, LR. भा ईम् वावदस्य इति शोध इति । "प्(न>)वा-वत् (<१एन- ।तूर्णम् इत्यर्थे किवि. वा वाज- इत्येतवुक्तं विप. वा १।) अस्य

(देवस्य) इति द्विपदः शोध इति मतम्।

- g) नाप. (हिंसप्राणि-विशेष-)। व्यु. ?। नेप्र. यवाष->(त्र)य°> यनि. इति । मौलिकश्थित्यां √यभ् <√जम् (हिंसायाम्) इति विमृश्यम् ।
 - b) सपा. एवाषः<>यवाषः इति पासे. ।
- 1) गस. भावे अनन्तरस्य ग. स्वरः (तु. सा. GRV.; वैतु. सा. [पक्षे] आ 🗸 यज इति)।
- 1) गस. भावे किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- k) 'रायः (ष१ कर्तारे १=वक्कारं प्रति।) धनस्याऽऽगम-नाय [मम वक्तुः] धीः (स्तुतिः) दधीत (१दध्यते इति शोधः [तु. छन्दः] = स्वयमेवोचारणवती भवति [=कर्भ-कर्तारे लिटि।)' इति वा. द्र. (वेतु. सा. तुमर्थीयम् अव्य. इति, PW. GW. प्रमृ. एष- L<√इष् इच्छायाम्] >-षे । सप्त १। इति)।
- 1) 'धिष ा (= मया वक्त्रा कियमाणा स्तुतिः) रायः (धनस्यागमनाय) वः (सर्वान् देवान्) श्रमि-श्रर्चे (?श्रर्चते इति शोधः)' इति वा. रुराणः (१रुराणा) इति शोध-पूर्वकं धिपणा- इत्यस्य विप. च द्र. ।
- ¹¹) 'ता (=तद् Lिकवि.]) वां (युवयोः) रथानाम् (= त्रस्माकं पार्शे त्रागमनार्थम्) एषां गव्यूतिं (=वेग-भरं [ब्यु यद्र.]) स्तोमैर्भनामहे (=स्नुमः)' इति वा. द्र.।
- ") 'गवाम् ऐष (=गावो युष्मान् प्रत्यागच्छन्त्वत्येतदर्थ मया सह, यद्वा शेषे पादत्रये वर्णितेन सता मम सख्या) (=राष्यानि) यूर्य वृश्युत' इति दा. द्र. (वैतु. वें. सा. Lपक्षे) एष- ।<√इष् इच्छायाम् ।>-षे ।सप्त १। इति)।

प्(ज्ञा-र्)षत् - -षत् ऋ १०, ८९,

√ *एष् (भोजने) २एष्- एपे^с ऋ १, १८०,४.

१ एष- √इच्छ्,इष् द्र.

२ एष्- √इष् (बधा.) द्र.

३ एष- एतद्- द्र.

४ प्य^d- -षः ऋ ९, ६६,१८.

१एषनाभ्यर्भदीवृकाश्वेधेनुकाम्⁶ वै २, ७०,३.

प्षेपी- √इच्छ्, इष् द्र. प्(श्रा-इ)ष्ट, छा- आ √यज् द्र. प्रष्ट्य, व्या- √इच्छ्, इष् द्र. १प्छा नरा ऋ १,१०४,२. १प्छि – ए(आ $\sqrt{\xi}$)ष् (इच्छायाम्) द्र. २प्छि – -ष्टयः मा १८,४३; का २०, २,६; मे २, १२, २; काठ १८, १४; क २९,३. एष्ट्र – $\sqrt{\xi}$ च्छ्, इष् (पिरे.) द्र. एष्य – $\sqrt{\xi}$ ष् (बधा.) द्र.

एष्य- √इष् (बधा.) द्र. एष्युत्- √इ(बधा.) द्र.

ए (आ √ई)ह्

ए (त्रा-ईइ>) हा^h- -हाः शौ १२० १ेपेणे¹ पै १९,२,९०. ३,३३, पै १७,३९,३. पेत √इ (बधा.) द्र.

श्रिहा पै २०,२७,९.

पहि-माय! - -यासः ऋ १, ३,९; मैं १ ऐधेव ऋ १,१६६,१.

४,१०,३†.

पे मे ४,९,२१.

पे: २ए(आ√इ) इ.

पेकहायन एक इ.

पेक्षव_, ऐक्षवी २इजु- इ.
१-२ पेड्र २५इ,ठ्(वधा.) इ.

३पेड्र २इडा- इ.

पेड-बृ<>वृद्, ऐड<,ठ्(वधा.) इ.

१पेणी पे १९,२,१०.

पेत √इ (वधा.) इ.

पेतुम्, ऐतोस(:) २ए(आ√इ)इ.

क) विप. (रच्नस्-)। गत. राज्ञन्तम् (तु. पपा. सा. PW.; वैतु. GW. MW. < √एष् इति)। b) पाधा. उसं.। 'ट) भाप. च१ रूपम्। 'श्रश्विनो धर्म तथाऽवृणीतां (स्ववेरेऽनयतां) यथा क्षोदः (तीरं नद्याः) अपो (वृणीते)। श्रत्रये (अदनाय ध्माप.) एषे (भोजनाय =सम्यक् सेवनाय) तौ तथाऽकुरुताम्' इति वा. द्र. [वैतु. वॅ. सा. <√इष् ध्च्छायाम्] इति, GW. एप-? (तु. PW. ए°) ध</p>

्षे) विप. (सोम-) । बस. उप. भाप. < √इष् (गतौ) वा < √ईष् इति वा (वैतु. पपा. आ । इषः इति द्विपदच्छेदः, तदनुरोधेन वें. सा. च इष्->इषः [द्वि३] इति च यथाक्रमम् आ [पवसे], आ [धेहि] इति च, ORN. आ [वह यद्वा भर] इति उप. द्वि३ इति च)।

°) पाठे? एषणाभिर् अर्क-दीर्भिर्, वृकोऽश्वं धेतुं गाम् इव इति शोधितोऽर्धर्चः द्र. (तु. सस्थ. टि. श्विद्युताम्)।

') विप. (त्राश्वन्-)। पपा. पृष्टा। नरा इति द्वे पदे इति कृत्वा वें. सा. प्र२(< √इष् ।इच्छायाम् ।) इति, GRV. ORN. पृष्टा = आ-इष्ट-(< √यज्) इति, नरा (सं२) इति च। आ, *इष्टानर्- (नंप्र. < *इष्टन्थर्-) > -०रा (सं२) इति मतम्, आ अतम् इति । यद्र. । किप. च। किप. च। अर्थः व्यु. चं । आ-इष्टि- इति पपा., <आ √इष् ।इच्छायाम् । इतीव माश ९,४,९,१२ परा., <प्रम. च, <आ √यज् इति उ. म. च।

√*एष् । राब्दे। > । भावे। *एष-> *एष-+ध->बस. । =राब्दवती-। > नैप्र. यांन. इति मतम् ।

h) पपा. नात्रप्रहः । विप. । गस. अजन्ते थादि-स्वरः । स्त्री द्वि३ रूपम् (वैतु. w. प्रमृ. < √ईह् इति, WL पुं. प्र३ रूपम् इति) ।

1) पाठे ? त्र्यपार्थत्वात् परिहारात्मकः शोधः द्र. ।

) विप. (देव-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। पूप. १ = आ√इ ८ गतौ । > लोटि मपु९ ८ तु. इहीड- प्रमृ । इति वा, =१अहि- (तु. अहि-माय- ८ऋ ६, ५२,९५; १०,६३,४।) इति वा ८ तु. १८०,६३ मा यासीः इत्यनुकृतिपरं प्राति. इत्यपि पत्तः ८ तु. स्क. वृं. सा. ।।

k) १ए इत्यनेन स-न्यायता द्र.।

1) पाठे १ भायन- (<अयन-) > -ने (सप्त १ =यज्ञ-कर्मणि) इति शोधः ।

m) प्राति. व्यु.?। ऐथा-इव इति पपा. १ तु. तत्रैव
युधा-इव । = ऐथ- (< का √एघ्)? भाप. >
-धा १०१। इति वें.; =समृद्धि- इति मत्वा ध्रम्) -इव
इतीव BW.; एघस- (<√इन्ध्) > ऐध- (=तेजस्-)
> -धा इति न. प्र३ इति सा.; =ग्राग्न-, ग्रान्जांचा१=उल्का- इति MV. । इति मन्वानाः ऐघ्- इति वा
ऐध- इति वा ऐधा- इति वा (<का √इघ्) > -धा
(तृ१) इति PW. GW. GRV. ORN. प्रमृ. यथायथं द्र.; ORN. (पक्षे) ऐ (इदमर्थायम् १तु. ऐषमस्!) + धा
प्र. इति; Bollensen ध्रे । व इतीव ।

°वायवाप्र-, वेन्द्र-, ऐन्द्रवायव्-, °वारुण्- ऐन्द्राग्न-, °नैर्ऋत-, °पौष्ण-, °बाह स्पत्य-, °मारुत्-°वरुण-, °वैष्णव्-, °सौर-, ऐन्द्री- इन्द्र- द. श्येन्द्रोवोन् वै २०, २१,२. १वेमंन्तुम् वै २०,५३,९. √इर् (बधा.) बेर-, ऐरावत-१पेलब् - -बः शो ६, १६,३: मे १९, २्छेलब - बम् शो १२,१०,१-३: पे १६,१४५,९;१०. ऐलब-कार^e- -रेम्यः शो ११, २, ३०: पै १६,१०६,१०. पेश्वरी-, ऐश्वर्य- √ईश् द्र. पेषन्त 🗸 ईष् (गतिहिंसयोः) द्र. श्वेषाणाः वे २०, २७,३. पेषीक- इषीका-इ. पेष्टक- इष्टका- इ. ओक'-†ओक्यं ह - क्यः ऋ ९, ८६, ४५;

-क्यम् ऋ १, १३२, ५; ८,४९, ३;७२,१४; १०,४४,९; खि ३, १, ३; कौ २, ८३१; शौ २०, ९४, ४; -क्या ऋ ८, २५,१७; -क्ये ऋ १,९१, १३; ३,४२,८; ओकिव्स् - -वांसा ऋ ६, ५९,३. शौ २०,२४,८.

4: 903,99; 2,98,9;3,46, ६; ४, १६,१५;५,३०,१;७६,४; ६,४१,१; ७,४,८; २५,४; ३२, ४;५६,२४;८,३३,२;१०,११२, ४; ११७,४; मै २,५,३¶; †कौ १,२९३; २, २१५; †जै १,३१, 9: ३, १९, १०; शो ५, २२, ५३; १८,३,८; †२०,५२,२;५७,9५; पै १३, १, ७रं: -कसः ऋ १, ओ-गण- अत्र √गण्द. ३०,[९; ८, ६९, १८]; ७,५,६; ओचिषे ऋ ८,८२,२. काठ ३७, १३; को २, ९४ ; जै ३,९,९७; शी ३,२,२;६, v4,9; †20, 24,3; \$2,94; वै १,६०,१; २; ३,५,१; ५,१७, ४; १९, १५,७; ३९, ७; -कसि ऋ ४,५०,८;५,३३,४; -कांसि

ऋ १,४०,५;२,३८,५; मा ३४. ५७ †; का ३३,२,२० †; मै १, ६,२†; काठ ७,१४†; क ७, ४ †; को २,११८०; जै ३,१,२.

ओ(श्रा-उ)का- श्रा√वच् द्र. ओकस् 1- -कः ऋ १, ६६, २; १०४, ओ(श्रा√उ)क्ष्, †आ ... उक्षतम् ऋ 3, ६२,८१६; ७,६५,४¹; (८, ५, ६)।; ७,६२, ५; मा २१, ८; ९; का २३,१,८; ९; तै १,८,२२, ३^२; मै ४, ११, २^२; १४, १२; काठ ४, १६ ; कौ १,२२०; २, १३; जै १,२३,७; ३,२,४; †आ (उत्ततम्) तै २, ५, १२,३; काठ

१२,१४;२६,११.

१ओजस्-, २ओजस्-, ओजसीन-ओजस्य,स्यां-, ओजस्वत्-, भोजस्वन्-, ओजायमान-, ओ-जिष्ट-, ओजीयस्-, ओजो-दा-, ओजो-विद्-, ओजो-भत्-, ओज्मन्- √*उज्(बधा.) द्र.

a) पाठे? ए(ग्रा-इ) न्द्रो भवन् इत्यर्थतस् त्रि-पदः शोधः द्र. । छन्दस्तस्तु भवत्->भवन्>ब(>व)वन् वोन् इति वावि. कम इति दिक्।

कौ २, ९६६; जै ४, २०, ९;

b) पाठे? वावि. लैवि. वेति कृत्वा (*ऐत्तम्>क्षा-यत्तम्) आ-यत्तम् इति शोधः (तु.सपा. शौ १९,५१,३ अ-युतम् इति पामे.)।

°) नाप. । अर्थः व्यु. च १ । =रोग- (तु. कौस् ३०, ९ सा. च; वैतु. PW. प्रमृ. =शब्द- इति ?) इति कृत्वा तुदा. √इल [स्वप्नच्नेपणयोः]>*ऐल- (भाप.)+मतुवर्थे वः >वः प्र.।

व) नाप. । व्यु. अर्थश्च ? । = भयानक-शब्द- इति विमृश्यम् (तु. सा. प्रमृ.)।

^e) विष. (रुद्र-, श्वन्-)। गस. अण्णन्तम् उप. प्रकृति-स्वरम्।

¹) नाप. (गृह-)। व्यु. १। < √उच् इति पा ७,३,६४

PW. प्रमृ. च । नैप्र. <आ √*वक् (=√वस् धिनवासे)

इति मतम्। ^g) विप. (सोम- ।ऋ९,८६,४५ प्रमृ]), नाप. (गृह-)। तस्मैहितीयश्च स्वार्थिकश्च यत् प्र. (तु. पाका ५,४,२५)। तित्स्वरेग यना. स्वरस्य अपवादः उसं. [पा ६, १,२१३ (तु. सा.; वैतु. सा. ।ऋ १,९१,९३। < √उच्+ण्यत् h) ओक- इत्यनेन स-न्यायता द्र.। प्र. इति)। ¹) विष. (इन्द्राग्नि-)। व्यु. अर्थश्च १। <√उच् इति सा. ८W., <आ√उच् इति १WAG [३,१४२]। आ√वस (दीप्तौ)>आ+अधि(>िक)वस्- इति तु ¹) वैतु. सा. आ (गच्छतम्) क्रिउ. इति। k) अर्थः १ । वें. सा. Gw. GRV. प्रमृ. ऊचिये [मपु१] इति पठन्तः <√उच् (प्रीतिसेवनयोः) इति । आ √वच् (लिटि धमपु१।) नैप्र. <आ-ववच् >आ-उवच्>ओच् > यनि. इति मतम्।

ओणि न - िणम् ऋ १, ६१, १४; शौ २०,३५,१४†.

भोणी - -ण्यों: ऋ ९, १६, १; ६५, ११; १०१, १०१, १०१, १४ छि ३,२२,४°; सा ४, २५°; का ४, ८, ३°; मै १,२,५°; काठ २,६°; क१,१९°; कौ १, ४६४°; २, १५४†; ७३७†; जै १, ४८,५°; ३,१५, २†; ४,२६,२†; शौ ७,१५,१°; पै २०,४,८°.

ओं(ब्रा-उ) त-, ओतवे,ओतवे, ओत्-त्रा√वे द

ओ(ब्रा-उ)त्सूर्ये - -र्यम् शी ४,५,७; पै ४,६,७.

†ओद्(त्>)ती°- -ती ऋ १, ४८, ६¹; -तीनाम् ऋ ८,६९,२; कौ २,८६२; जै ४,२५,२.

आते स्मा — -०न शो ११,१,३३; पै ३, ३८,६; ७; ५,१३,२; १६,७१, २;३; ७२,१;४;६;७;९;१०; ७३,१;९२,३;९६,२;३; —नः मै १,१०,१^৯;¶काठ ७,१५^२; ८,१३^२;९,५;¶क ६,५^२;

११, ३, ३०;३१;४,१-१८;५,१; १२,३,५; पै ५,१३,३; ४; १४, 7; 6; 80,0; 6,98,7;9,77, ३-२३; १६, ५५, १-9८; ५७, 93-963; 46, 9; 69, 6; 62, ४; १०९, ५; १७,३६,५; १९, ४०,१५; -नम् ऋ ८, ६९,१४; ७७, ६: १०; खि ५, २२, ९?1: ¶मै १, ४, १३; ६, ११; ५२^५; 90, 94"; 2, 9,92; 3,6,31; १०,२: ४,२,७: शकाठ ७,१५: ८, १३^२: ११, ६; २८,५; ३५, १८; ३६, ९४; ३७,१६; बिक ६, ५, ८, १३, ४४,५,४८,१६; जै ८,११,४1; शौ ४,१४,७; ३४, ३;४; ८;३५,9; ११,9,२३; ३, २६; २७; ३०; ३१; १२, ३,४; 97: 20; 86, 2, 30; 8,82; २0, ९२, ११t; १३६, ११1; 92k; 931; मे १, ८९, ३1; 8, ४०, ५; ५,90,३; १४,४; ३१, २; ४०,३; ६,२२,३;४;९; १३; ८, १९,६; ९,२२,२; २८; १६, 44, 92-962; 40, 92-962;

७१,१;६; ११; ७२, ७; ९१,३; 94, 8; 4; 934, 8; 20,34, ४; ३७, २; ३८, ७; -नस्य शौ ४,३४,१; ११, १,१७; २४; ३, १,११, २२,२३, १२,३,५१, वै ६, २२, १; ९,२२,१; २२; १६, 43, 9; 48, 9; 4; 9; 9,0,0; 39, 8; 38, 6; 80, 92, 4; ४१, १: -नाइः शौ ११, ३. २७; -नात् शौ ११, ५, ३; -नान् शौ ९,५,३७; पे ३,३८, ११ १६, ९८, ९३; -नानाम् शौ ९, ५, १९: पै १६, ९९,५; -नाय शौ १२, ३, ३२; पै ८. १९,9; १७,३९,२; -ने पे १३, ९, ७: १९,३०, १: -नेन मै १. ८, ३९; काठ ३५, १५९; शौ 8, 34, 9-4; 88, 3, 98; 9 86 ५४, १२; -नेभिः पै २०, ३४. ४: -नेभ्यः पै ३, ४०,३.

¶ओदन-पुचन^m - -नः मै १,४,१०; काठ ६, ८; ८, ६; ७; क ४,७; ६,९^२; ७, २; ४; -नम् काठ ८, ४³; क ६, १;९³; -तात् मै १,

ै) भाष.। ब्यु.?। < √अव् इति कृत्वा नैप्र. = *अविन्-इति विमृश्यम् (तु. वें. Gw. प्रमृ.; वैतु. सा. < √ओण् ध्रिपनयने] इति ?)।

b) नाप. [(द्यावापृथिवी-, मातापितृ- Lतु. निघ ३,३० प्रभः, वैतु. Gw. =पवित्र-, मातृस्तन-, Nw. =वाहु-]]। व्यु.१। < √अव् इति कृत्वा नैप्र. = अव (नि->)नी- Lक्तीर कृत् । इति विमृश्यम् (वैतु. दे. < √ओण् इति)।
•) पामे. कृते पृ ९८३ b टि. द्र.।

d) अस. अन्तोदात्तः। वा. क्रिवि. । पामे. कृते पृ ६०७ ० टि. द्र.।

°) विष. [उषम्-, धनु- (प्ररयन्ती- वि.], उन्दती-, उपसर्या- LGRV.], तु.वें. PW. प्रमृ.; वैतु. निष [१,८], वें. Lिद्वतीये स्थले], सा. MW. उभयत्र नाप. [उषस्-] इति]। व्यु. १।<√उद् इति सर्वसंमतम्। √वद्> वावद-वैप१-त-६१

(त्>)ती इत्यस्य वावि. इति मतम्।

- ') 'या (उषाः) समनं विस्त जिति (या च) अर्थिनः सतः (= प्राणिमात्रस्य) पदं (= लच्यभूतं व्यापारसर्वस्वम्) स्रो॰ (=वावदती, सम्यङ् निर्दिशन्ती) विवेति (=व्युच्छति, दीप्यते) (तस्याः, तादशः) ते (हे उषः)' इत्युत्तराधेंऽन्वयः द्र. ।
- ह) नाप. । ब्यु. ? । <√उन्द् इति पाउ २,०६ प्रमृ. । <उदक्-+√दा (दाने) इति [पक्षे] दे. [निघ १,१०], <√उद्दे इति [पक्षान्तरे] अभा. च ।
 - h) सपा. सोदनः <>चह्म् इति पाने. ।
 - 1) ओ॰ इति स्वरे १ यनि. शोधः।
 -) तु. RW.; वैतु. शंपा. सात. भौदन्म् इति ।
 - k) सात. पाठाऽभावः ।
 - 1) मो॰ इति पाठे १ यनि. शोधः।
- m) नाप. (अग्नि-विशेष-)। व्यु. कृते पृ २५५ h टि. इ. ।

१०,१७; काठ ३६,१२; -ने मै ४,१,१२; काठ ८,७; क ७,४. ओद्न-छोक- -कः पै १६,१२६,४. ¶ओद्न-सव²- -वः काठ ३७,१. शओदाकाम पै १७,१२,९. ओदिम या√वद् इ. ओद्मन् √उर्,न्द् इ. श्रोत- -तैः मै ४,९,१२^b. ?ओप पै १९,३७,२. ओपग्र°- शः ऋ १०, ८५, ८; शौ शओव् पे १२,३,७. १४, १, ८ ; पे ८,८,५; १८, १,८; -शम् ऋ १,१७३,६; ८, १४,५;९,७१,१; †कौ १,१२१; २,९८९; जै १,१३,७†; शौ ९, ३,८; २०, २७, ५+; पै ५,३४, ३; १६, ३९, ८†; -शेन पै १, 58, 82d; C, C, 4.

9;२; पे १,६८,२;३. ओ(आ-उ) त्य, व्ामान- या √वप् इ. √ओम्.ओम्°-,ओम-, १ओमन्-, २ओमुन्-, ओमात्रा-, ओम्या-√अत् इ. ओरिमिका- काटपुष्प ३२-४०. ओ(ग्रा /ऊ)ण्, श्रुगेणुति काठ १२, ४; २३, ३1; क ३५, ९1; ओ-(刻-ऊ)णुंत ऋ २,१४,३.

?ओदिछनंको ^ह पै १६,५९,१. ओप √उष् (बधा.) द्र.

१ओव^h- - षम् ऋ १०, ११९, १०; शौ २,३६,१;७, ७७, ६1;१२, ३, ३१; पै २, २१, १; १२, ३, 93; 80, 8, 81; 89, 9, 90; 20,99,90.

कोपश्चिन्- -शिनम् शौ ६,१३८, २*ओष -

भोष-जा(त>) ता- -ता पै १५. 9,8. *ओष-वत्-ओषिष्ट-ओविष्ट-दावन्1- - वने तै १, ६, १२, ३. ओषष्ट-हुन् "- -हनम् ते १. ४,३६,9ⁿ.

ओषत्- √उष्(बधा.) द्र. ओषधि,धी°- -धयः ऋ १०, १७, १४; ९७,५७^р;२२; खि २,१३. ६; ३, २०, १; मा १, २१^०; ६, २२; ११, ३८; †१२, ९१^p; ९६; १३, २५^r; १४, ६^r; १५^r; 94"; 20"; 24, 40"; 26, १४; ३८; २०, १९; २२, २२; ३५, १२; ३६, १७; २३; ३८, २३; का १, ८, १^व; ६, ५, ४;

⁴) पस. । उप. <√सु (अ।भपने) द्र. ।

b) पाठः शिसपा. तैआ ४,२०,२ मा रुजोडनैः इति पाने. 1

॰) नाप. । व्यु. १ । आु + टुप+र्शे –(< √शी + डः प्र.) इति कृत्वा गस. उप. प्रकृतिस्वरिमांत सा., <अव √पश् इति Pw. Gw. । उभयथेव वदन् दोलायमानश्च Mw. अन्यतरस्मिन् कले आङमतिदेशुकांश्चन्त्यः ।

d) पाठे ? क़रीरेंगी (ग,ओ)पशेन इति द्वि-पदः शोधः?। सस्थ. सं नृहने > संनहन->-ने इत्यपरः शोधस्य इ. ।

°) यनि. पाप्र. द्र. । मौरिथ. आ + उँ १ (तु. टि. अह,) इति । 1) C. (ZDMG [७२,१५]) प्रोर्णुते इति पाठः ।

 छन्दस्तोऽपि उच्छ्ङङ्को इति शोधोऽभेद्दयमागः द्र.। पाभे. पृ ८६७ d टि. द्र. ।

h) भाप. । =िक्षप्रम् इति कृत्वा द्वि १ वा. क्रिवि. इति Pw. प्रमृ. । व्यु. १। < √ उप् (वधा.) इति संभाव्येत ।

1) ऊषम् इति सा. संमतः पाठः ? ।

1) सपा. ओपम् > क्षिप्रम् इति पामे.।

^k) भाप. (आभोग-, विस्तार-)। व्यु.?। ओघ- इत्यस्य रूपान्तरमिति मतम् ।

1) विष. [आदित्य- (बहुतम-दायिन्- १तु. सपा. मे ४, १२, ३ काठ ८, ३६ यत्र भू विष्ठ-दावन् - इति, शौ १९, ४२, ३ यत्र १सुत्रावन् (= *सुतरां-दावन् -) इति व पामे.])]। उस. प्रकृतिस्त्ररः।

^m) विप.? (देव-?)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

") सपा. ओषिष्ट<u>ह</u>नम् (तैआ ३,२१,१ च) <> वसिष्ठहनुः (१) इति पाभे.।

°) नाप. स्त्री.। व्यु. १। को. पपा. एव °ष-धि – इत्यवग्रहः। इति माश ३, २, ४, ५, या ९, २७ प्रमृ., दोष°> ओष°- इति वेत्यपि या. । पक्षे र, √उष् ।पाके रे ओष-+िं<u>व</u>(<√धा धारणें।) इत्यपि सा. ।ऋ ६, ४९, १४] प्रमृ. च, √अव्>अवस्-+ √धा।धारणे। इति BDG [२, १,४१२] । अप>अव>ओ +(√क्षण् Lहिंसायाम् J>) <u>श्</u>रति->श्रु घि->पु घि-'> मध्यम-पदलोपिनि बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् इति तु विमृश्यम् ।

P) सपा. शौ ६,१०९,२ विशिष्टः पासे.; काठ १६,१३

अन्तेभ्यः इति च पामे.। प) =सपा. माश १,२,२,२ तेब्रा ३,२,८,१। शांश्रौ २,८,१० तु विशिष्टः पामे. ।

r) सपा. व्धयः (माश ८,७,१,६ च)<>व्धीः (तैन्रा १,२,१,१८ च) इति पामे.।

१२,४,9; †१३,६,१७ª; २३; १४, २, ११^b; १५, १, ५^b; ४, 3 2b; 6, 4b; 8E, 0,9b; 88, 4, 2; 20, 2, 9; 22, 9, 8; २४,८,३; ३५,४,११; ३६,१, १७: २३; ३८, ५,६; तै १, १, ८, 9°; 9३, 9; ४, ४५, २; ५, 90, 27; ६,4,2; ७, २, ३ %; ¶2, 9, 2, 32; 4, 32; 8; 8, 2; 3.93.3: 4,3,2; 3; 4, 8,2; ¶3,9,८,२; ३, ६,२^२; ३^२; ४, ३, ३; ७, १\$; ४, १, २, ४; २,६,9‡d; २‡d; ३²; ‡d; ५²; +a; ±a; v, 4, 9; ¶4, 9, 3, 9; 4, 8; 902; 2, 4, 42; c, 9; 8,8,9; 4,8,9; €, 90,2; ¶ €, 9, 3, 03; 2,8, 43; €, ३; ३, ४, ३; ५, ११, १; २; 90,9,9,3; 3,8,9; 8, 6, 3; 4,9,8;90-96,9\$; 20,9\$; २५, १; मै १, १, ९[°]; २, १८; 8,2; ८¶; ६,2°; ३¶; ७,२¶; 90, 7; 3; 8; 0;8; 90,09; 2, ¶9, 4; ६; ¶4, 92; 22; 82; 4; 6,8; 938; ‡3d; †a; 6, 92 2e; 99, 4; 4; 97, 7; ¶3, 9,42;6; ८; २,4; ३, ३; ६,३; ७;८; ७, ४३; ८३; ८, ४३; 5; 5,32; 8; 90,8; 92, 6\$; 8,9,8²⁰;¶; 93¶; 2, 90¶; ३,२^२¶: ४, २¶: ९, २७; १४,

६^२†; काठ १,८°; ३,८; ५, ५; ¶ &, २; ६; ७, 980; ¶८, 90; 99; 94; 28, 49; 0; 22,0; 93; 83,8¶; 86,8; 93 ta; १७,902; १८,90; 98; १९. 4";9"; 20, 3°9; 22, 89; ¶२३,9;४;८^२; २४,६^२¶; २५, 2 9; 8; 4; 9 0 ; 928, 3 ; 43; ¶; { "¶; 6"; 20, 8¶; 29, 9¶; ₹१, ७^{३०}:¶; ३२, ६³¶; ३४, 949; 34, 81; 99; 94 9; १८१ ; ३८,५; ४५, १३; १४; १७; क १, ८°; २, १५; ¶४, 9; 4; 8, 30; ¶0, 8; 6; 6, 39: 24,81td; 26,92; 26, 90: 29,3: 30,35,95; 38, पर्वा: ३५,७१; ३६, ११; ३७, 59:32,489:939,9;2;80, 389; 988, 98; 32; 88; 48; ४२, ४¶; ४८,५†;११;१६^२¶; शौ २, ३, ६°; ३, २३, ६; २४, 97; 8, 94, 21; 98; 8, 98, 9 1 4; 6,9,90; 2,94; 0, 3; 9; 94; 8, 92,94; 88,4,4; 94; 90; 0,98; 20; 8, 29; १२,१,२३; १४,२,७; १५,६, २; १८,9,90; ३,4६+;१९,९, १४; ३४,७;४४, ६; पे १,८९, 9; 900,9; 2, २२,३; ७६,9; **४,**२०,४; ५,७,२; १४; १५,६; ३0, 94; ८, ९, ४; ९, २9, ८; २३,9३; ११, २,99; ३,७; ६ 914;914;9914;82,4,4;0 9; १३, २, ७; 9३, ८†; ९ td; १५. ३,६; १६, २. १०; १२, ३; ९; २१, ६; २२,७; ५३,५; ८४,9; 903, 8; 938,96; 948, 3; 90; 20, 3, 8; 29, 99; 26,0, 4; 89, 92,81d; 20,93,91; - धयः ‡मा^{ष्ट} ११, ४७; ४८; İकाष १२, ४, ११; १२; तै ४, 9,8,8218;4,9,4,9218; मै २, v, 47 14; 93 1h; 3, 9, 5 18; पै १३, १३, ७‡h; -०धयः मै १, १, १०; २, २¹; काठ 2, 21; 8E, 82 # ; 89, 41; क १, १४1; ३०, ३‡8; पै १०, 98, 4; 23, 93, 411; 28, १३, ६; १९, ३९, ६२; -धिः ऋ १, १६६, ५; शौ ४,४,३;६, 49. 2; 0, 29, 4; 89, 32, 9; वै २,७९,५; ३,२९,६; ४,५,४; 4, 20, 0; 6, 2,99; 8,8, 3; 4: 9 €, 82k; १२,8,9; १३,8, 90; 88, 98, 99; 36, 6; - [धिमि: तै ५, ३, ११, १; काठ २५, २; क ७,८; ३८, ५; - शिभ्यः काठ ६,२;११,१०१; १३, ४; २६, ६^२; ८^२; ३१, ४; ३४,३; क ४, १; ४१, ४२; ६३; ४७, ४; -धिम् ऋ १०,८५,३; १४५, १; शौ ३,१८,१†; ४,४,

^{*)} पामे. कृत पृ १०७४ p टि. इ. ।

b) पामे. कृते प्र १०७४ r टि. इ. ।

^{°)} पामे. कृते पू १०७४ q टि. इ. ।

d) सपा. °धयः<>°धीः इति पामे.।

^{°)} सपा. ॰धयः<>॰धीः (माश्रौ १,२,४,१८ न) इति पामे.।

¹⁾ सपा. ओषधयः <>बीरुधः इति पामे.।

ह) सपा. °धयः (माश ६,४,४,१६;१७च)<>°धीः इति पामे.। ¹) सपा. ऋ १०, ९७,१४ मा १२,८८ का १३,६,१४ ते ४,२,६,३ काठ १६,१३ तैत्रा ३,११, ३,१ कौस् ३३,८ विशिष्टः पामे.।

⁾ सपा. °धयः<>°धीः इति पामे. ।

¹) सपा. °धयः<>°धीः इति पामे.।

к) पाठे १ ॰धीः इति शोधः (तु. पृ ३५७ e टि.)।

9; 28,9,37; वै १,८५,३; ३, २९,२; ७,9२,90+; ८.७,90; ९,६,१;१०; ११; १३,१३,१०; १८,१,३†; - १धिषु काठ २५, ६; १०; ३१,१;३४, ५; ३९,५; क ४,१*; ६,३\$; ३९,४;४०,३; ४७, १; -धीः ऋ १, ९०, ६; 39, 22; 96, 2; 903, 4; 9 ६३, ७; ३, ३४, १०; ५१, ५; ५४,२१; ५५, २२; ४, ३३, ७; 40, 3; 4, 89, [6; 82,98]; 89,99; 83,93; ६२,३; ८३, y: 4: 90: €, 39, 8; 38, 4; ४९, १४; ७, ४, ५; ३४, २३; 124: 44, 24; 80, 44, 8); 34. 4: 909, 4; 6, 20, 2; 83, 0; 9; 49, 7; 80, 46, v; ६4,99; ६६, 90; 66, 3; 90: 68,93; 89, 4; 4; 80, 9b; &b; 0; 90b; 99b; 196b; 95^b]; 9६९, 9; खि १, ६, २; ३,१५,११; ४,७,३; मा ६,२२; २८: ८,२५: †१२, ३६: ६९\$; 04; 60; 69; 68b; 64; 93; ९३; १३, २७†; १४, ८; १५, ७; १८, ७३; २०, १९; २९, १८ †; ३४, २२ †; का ६, ५, ३; v, 4; 9, 8, 3; †83, 3, v; 4, 6; 4, 4; 6; 90°; 99; 94; 98; 88, 3,97; 84, 3, ३; १६,२,४; २०, ५, ६; २२, 9,8; 38,3,01; 33,9,961; तै १,४,४५,२;५,९,१९,१९, 9+; 6,93,9+; 2,9,4,39;

₹, 9,99,८; ч, २,४; ч,२¶; 8, 7, 3, 3; 4, 2; 8; 8, 3; 99,3; 8,9,7; 99, 90; 4, 0, ३†; ¶4, 9, ३,9; २,4,4; ३, ६, 9; ७, २, ५; ६, ६, ३, ४; 0, 2,90, 2¶; 3, 98, 9; 8, ३,9¶: १७, १†; मै १, २, २; 98; 3,39; 8,8;0,29; 96, 82; 4; 5; ¶90, 4; 5; 99, ४; २, ७, १० †; १२; १३^२†; 94+; 4, 2;4; 93,99+;93; 3, ¶9, 4; 52; €, 63; ¶; 8, 33; 90, 69; 8, 99,2; 83; ¶ 2, 22; 3; 4, 4¶; 99, 9+; 92, 4+; +98,9; 4; 4; ११\$; काठ ३,३; ४,१३;१६†; 4, ६; ¶ ६, ५; ६; ८, १५¶; १३,943; +3; 9६+; १६,90+; 933; +3; 20, 9; 0; 29, 49; २०,५¶; १५†; २५,७; ¶२६, ५²; \$; ६²; ९; ¶ ३१, १; ४; ७: ३४,३९: ३५,१७९; १३६, 9-3; 30, 92° ¶; 90; 36, 4; 39,37; 80,37; 8; 83, ४; ४४, ६†; ४६, ३ †; क २, 90; 3,99; 98,8;4;6,39; २५, १ ; ४ ; १०; २६, ६; ३०, ३९; ३१, ७९; ३९, ५; ¶82, ₹²;\$;४²; ७; ¶80,9; ४; ४८, १५¶; †कौ २, ३३२; ११७४; ३,३,३; † जै २,१,३; ३,२८,४; शो ३, १७, ५; २१, 9; २६, ५; ४, १७,२; २३, ६; E, 22, 2; 23, 3d; 0, 92,9;

८,२,२२; ७, १; ४; १०; १३; १७; १९; २४; २५; ८, १४; ९, २३; ११,७; ९; ९, ४,१३; १०,१,११; ५, ३२; ११, ६,३; ४; ८,१; ११,२४; १२, १, २; ३, ३१; ५०; १३, १, २; ७, १५; १५,१४,११; १९, ९, १; 90,41; 120, 99,90;983, ८; पै १,४०,३; ८४,९; २,३८, ५; ८३,२; ३, १२,१; १४, ६; २३,४; ४, ३३,६; ४०, ७; ५, ७,४; २३,२; ६, १८,७; ९,४. ५; २५, १; †११, ६, ७; १०; १३, ८,५१; १२, ७; १५, १३, 9; 94, 4; 86, 8, 8; 4, 7; 92,1; ४; ५; 90; 93, 9; ३; ٤; ٩; ٩٩ †; ٩४, ٦; ३; ٤; २०,२; २१,३; ४; २२,६; २५, ३; ३०, ४; ३६, 9; 9३9, 6; 933,99; 80, 9,2; 38-80, 9; १८, १५, २; १९, 9, १२; ४, १२; १८,६; २२; ११; २८, ९; ३१,२^{१०}; ३३,१५; ४५,६†; 49,47; 20, 90, 8; 32, 4; ४०, १; ९; -† धीः ऋ १०, ९७,३1; ४; मा १२,७७1; ७८; का १३,६,३1; ४; ते ४, २, ६, १; मै २,७,१३; काठ १३,१६; १६,१३; पै ११, ६,४; -०धीः ऋ १०,९७, १२^は; मा १२,८६; का १३,६,१२; तै १, २,१,२1; क २५,४†; शौ ८, ७,५; २१; -धीनाम् ऋ १, १६४,८५२; ३, १,१३]; १८७,८; ७,१०१,१;२;

a) सपा. ॰िघषु<>॰धीषु इति पासे. ।

b) पामे. कृते पृ १०७५ d टि. इ. ।

^{°)} पाभे. कृते पु १०७४ १ टि. इ. ।

d) पामे. कृते पृ १०७५ e टि. इ. ।

^{°)} सपा. °धीः<>°धे इति पाभे.।

¹⁾ पाभे. कृते पृ १०७५ g टि. इ. ।

 $^{^{\}mathrm{g}}$) पामे. कृते पृ १०७५ j टि. इ. ।

b) पामे. कृते पृ १०७५ हं टि. इ. ।

902,2; 80,49,6; 60,96; ९७, ८; मा १२, ३७; ८२ †; १६,१९; १७,३२; १८,५४; का १३, ३, ८; ६, ८†; १७, २,३; १८, ३, ८; २०,३,४; ते १,१, 90. 7: 3; 7,6, 9; 3,90,7; ८. ११, १; ¶२, १, ९,२३;३5; 8, 90,3; 3, 9,99,37;3,4, 9:3¶; 8, 4,9°; 8,2,3,3; €, 31;8,92,8; 4,7,2; 6,2,3; ७,१३,२; ५,७,२१,१; ¶६,१, १,३,९,१,३,४,६, ९,५, मे १, 9,900; 7,9; 4;90; 99,69; 2,8,6 9; 4,89; 90°; 4,0; v. 90; 93t; 8-90, 3; 97, 3; 3, 9, 4¶; ¶2,4; ६²; ६, २3;७,४9; 99,३;४;८;990, 93; 3; 99, 4; 94, 8; 98, 9, २^२; ३; ६; १०^२; \$^b; २,३;३,२; 903; 8,93; 6, 3\$; 8,90\$; काठ २, १; ६; ३,७; ११, १० ९; १२, ७¶; १३, ४¶; ९°; १४, د¶:१५,६:१६,90;9३†;१७, 92; १८,9;94; १९,49;98; ¶२0, ३²; ७³; २२, १४; २३, १९९:२४, २९; २६,६९; ३०, 90 4, 938, 9; 2; 6; 30, १९मा: ३९,१:४०,८†: ५३,११; क १,१३; १९; २,१४; २५,१; ४ †: २७-२८, २; २९, ४; ३०,

३ १ १ १ १ १ १ १ ३५, ७ १ १ ₹७,२¶; ४१,४¶; ४५,६¶व; ४६, ८^२¶; ¶४७,१; २; ८; शौ **3,4,9**; 39,90; 8,8,8; 94. 90; 90,6;98,3; 22,8; 20, ३; ३७,६; ७, २५, ७; ६, १५, 910; 3; 84, 3; 0, 80, 91; ८,३, १६+; ५, ११+°; ७,२५; 9, 8,4°; 80,8,29; 82, 9, 90; 40; 28, 2,001; 24, 6, ३: १९, ३१, ५: ३२,१०: ३९, ४1°; पै १, ८७, १; २, २३,१; २६,५; ३२,३; ३,१३, १; २१, ४; ४, ५,३;५; ७; ३५,३; ५,७, ८; २५,३; ३०,७;६, १६, ९†; U, u, 9; 90, 8; 9, 24, 9; 80, ५,५; ११,१,१०; ६, ८५; १२, ४,१०;१३,२,६; १४,१०; १५, 2, 2; 6, 4; 94, 2; 22, 90; १६, ७, ८†; १३, ५; १४, ४; 90,9; 28, 8; 26,9; 20,2, ८; ६,६; ३५, ७; १८,१३,१०; १९,4,98‡e; 9६;42, ३;२0, ९,८†; ३९, १; -धीभिः ऋ ३, ५, ८ ; ५,८,७; ६, ५२, ६; ७, ८, २; ९, ११२,२; १०,३०,५; सा १, २१^h; ६, २८; १५, ७; १८, ३५; का १, ८,9^h; ६, ७, ६; १६,२, ४; २०,१,६; तै २, ₹, 90,₹; ₹,₹,८, ₹¶; 4, €, 91; 8,0,92, 3; 6, 4, 3,8 1; 90,8,3,92;4; मै १,9,51;2. १२, १; ४, १,९h; ९, २७; काठ १, ८h; ८, ११¶; ११,७; १८, 93; 38,0h; 30,9; क 8,ch; ७, ८ १; २९, २; शौ २,१०,२; 8,94,7; 82,3,76; 84,98. १२; १९,१९,५; २७, २; पे २, ३, २; ७५, ३; ४,३,६; ५,२६, ६;३५,५^२; ७,१४,५; ८,१७,५; 90, 0, 7; 88, 98, 011; 20, २५, १; -धीभ्यः ऋ २, १, १; ७, ५०,३; ९,११,३;५९,२; मा E, 7; 8; 0, 79; 88, 70+;82, ७२; १७, १; २२, २८; २९; का E, 9, 2; 2, 3; 0, 6, 8; 22, 2, 9 ६ †; १३, ५, ११; १८, १,9; २४, १५-१६, १; ते १,२,२,३; ३,६,9; ८,9; ९,२; ११,9; ५, 9,89; 4,93,3; 92, 9,4,3; ४, ९, ३^२; ५, ३, ३; ३, १,८,२¶; s, 3; 2,3,9t; 3,6,3 1; 4, २,४;८,9; ४,9,२,५+;२,५,६; 8,9,7;6,9,9;6,9,3,0;3,8,. २;६,४^२;७,१,११,१;२;१९,१; मै १,२,१५; १८; ३,३५; ७-८, २¶;२,५,४¶;७,२†;9४;८,८; 90,9; 3,8,8 9; ६3; 90, 0; १२,७;१०;९४,१,७;५,५; काठ ₹,4; ८;८,949; १4,३; १६,

सपा. ओपधीनाम् (शांश्रो ४,१०,१ पाग्र १,५,१० च)<>वुनस्पतीनाम् (माश ५,३,३,११ च)<> वीरुधाम् (तैत्रा ३, ११, ४,१ वैताश्रो ८,७; १३ च) इति पाभे.।

^b) सपा. °धीनाम् <>°ध्याः (माश **१**,२,४,१६ तेब्रा रे,२,९,३ च) इति पाभे.।

- °) सपा. °धीनाम् <>°धीषु इति पाभे. ।
- d) सपा. काठ २९, ५ पाठाऽभावः ।

- °) सपा. °धीनाम् <>°धे इति पामे.।
- ¹) सपा. °धीनाम् (माश्रौ २,१,२,७ मागृ १, ११,६ च)<> धीिभः इति पामे.।
 - g) ॰ धीषु इति QW. चिन्त्यः।
- h) =सपा. माश १,२,२,२ माश्रौ १,२,३,१३। मा ६, २८ ते १,१,८,१ माश ३,९,३,२९ तेब्रा ३,२,८,१ शांश्री ८,९,२ आपश्रौ १,२४,५ तु भद्धिः इति पामे.।
- 1) सपा. ऋ १०,९७,१६ विशिष्टः पामे.।

२ †; १२; १७, ७; १७; २६,८; ३०,५%; ३५, ७; ३७,१७; ४१, २; ४३,९; क २, १२; १५; ८, ३¶; २५, ३; २६, ६; २८, 9; ४१, ६; ४८, ९; को २,३†; जै ३,१, ५1; शौ ६, २०, २; १०, 4, 32: 82,3, 48: 88,3,9; पे इ, ३१, १-८; १५, ५७, ५; १६, ९५,२; १३१,८; १७,२१, ७; २४,८; १९, १२, १३; २७, ५;२०,८,३; २०,१; -धीम् शौ ८,२,६; ७, ६; पे ४,५,9; १६, 3, 4; 80, 92, 90; 89, 38, ११; -धीषु ऋ १, ५९, L३; 59,81; 906,99; 2,8,8; 3, २२,२; 4,८३,9; ६,३,७; १२, 3; 0,46, 22; 69,3; 00,3; 8;6,9,4; 9,68,3; 80,9,2; 94,38;49,3; 63,8;963,3; मा ९,२३:११,४३†:१२,४८†: १८,३६; १९,३३; का १०, ५, 9; 22, 8, 57; 23, 8, 87; 20. १,७; २१, ३, २; ते १,७,१०, 9; 2,3,93,9;98, 9†; 3,9, 8, 9ta; 3, 8, 9b; ¶4, 3,8: 4, 2; 8, 9,8, 21; 2,8,21; 0,2°; 0,92,2; 4,9,4,8†; 4, 9, 3; \$ \$ \$, 2, 6, 8; 3, 9, 4; 0,9,9,3t; 南 १,६, २^२;८, ₹ 90, ७ 9, 99, 8; ७ 9; 2, 3, 9; 4, 90 ta; v, 8t; 997; 986; 93,9; \$3,9,42;

८; ४,३;८, ५;٩०,७;٩٩,७\$; ¶४, १, २; २, ३; ३,२; ४,७; १०, १ †; १४, १५ †; काठ ६, २९ वं ७,१३;१४;८,१७†;६१, 99; १२,७¶; १३, ९†°;9५†; १४, २; ७¶; † १६, ४; ११; १८,93; १९, 41; ३०, ८+8; 38, 98; 33, o¶; 34, 92; ३७,१७९; ३८,२;४०,५; क ६, ३; २५, २†; २९, २; ३०,३†; ४८,१२; को १,३३१†; जै १, ३४,९ १; शो १,३०,३; २,३१, 4; 8, 20, 2; 8, 46, 2; 80,8, २२; १२,१,१९; १८, २, ७ + 2; १९, ३, २; †२०, १३९, ५; पे 2, 98, 3; 00, 2; 08, 9; 89, 9; 2, 94, 4; 08, 6; 8, 34, 2; ८,90,9; १६,90, २; १७, २, 90; 89, 8, 30; 90,0; 20, ४,२; - ॰ धे मा ४; १; ५, ४२; ६, १५; का ४,१,२; ५,१०,४; ६, ३, ५; ते १, २,१, १; ३,५, १,९,२,६,३,२,२,९,१ में १, २, १; १४; १६; ३,६,२; ९,३; १०, १; काठ ३, २; -०धे ऋ १, १८७, १०; १०, ९७, २३1; मा १२, ९८-१००; १०१†; का१३,६,२४;२५†;१४,२,१३; काठ २,१; ३, ६; २६, ३; ४०, ८र्नः, क १,१३; २,९; १३; ४१, १; शो १,२३,१; ३; २४,३: २, २७,9-६; ३०,४; ३६,८; ४,६,

८; ७,६; १२, ५; १७, १; १९, २;४;२०,२;६";३७,१;१०; ५, 98,9;2; 94,9-99; €,920, १; १३६,१; १३७,३; १३८,१; ८,६,९; १०; १९,३२, ३; ३४, ९; पे १, १६, १; २६, ३; ३८, ४; ६५,३; ६७,9; ६८,२; ९०, 9; २,१,५; १६,१; १७,४;३२, २; ५८, ४; ३,१७,१; २; २२, २; ३; ६; २९, १; ४,५, २; ६; 94,8; 20,8; 4,9,0; 6; 6, ७; २३, १; २४,४; २५, २; ६, ८, १; ३; १६, १०†; ७, १,9; २; ८,५,१-११; ६,२; ५; ७,१ २;९; १८,११; ९,७,७; ११,३, ९; १२, ४, ३; १३,४,१; १४; १५, १५, १; ७; १६, २; १६, ७९,९; १०; १९, ४०, १; ४१, 90; 82, 98-98; 40, 0-8; २०, २४,५; -ध्या शौ ४,१८, 4; १0, 9, 8; पे 4,28,E; e, ३.९-१३; १६, ३५,४; -ध्याःh मा १.२५: का १,९,२; तै १,9, ९,१; काठ १,९;३१,८; क १,९; ४७.८: -ध्याम पै २०, ५७, ९; 90.

औषश्च¹ - -धम् मे ३, ७,४¶;
पै १,१००,२१¹; २,७१,२१¹.
ओषधि-ज॒ष - -जाः शौ १०,४,२३;
पै १६,१७,५.
ओषधी-म(त् >)ती - -तीः शौ१९,
१७-१८,६; पै ७,१६-१७,६.

^{*) =}सपा. तैआ ६,१,४;७,३:९,२ माश्रौ १,८,३,३। शौ २,३४,५ तु दिवं गच्छ इति पासे.।

b) पामे. कृते पृ १०७७ c टि. इ. ।

^{°)} सपा. ओषधीषु<>तनूषु इति पामे. ।

a) पामे. कृते पृ १०७६ a टि. इ. ।

^{°)} सपा. ओषधीषु<>प्रजायाम् इति पामे. ।

¹⁾ पासे. पृ १०७७ e हि. इ. ।

g) पामे. प् १०७६ e टि. इ. i

h) पामे. पृ १०७७ b हि. इ. ।

¹⁾ स्वार्थे अण् प्र. (पा ५,४,३७) तत्स्वरश्च ।

J) ओ॰ इति पाठे ? यनि. शोधः।

k) विप. (सर्प-)। उस. डाडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

ओषधी-संशित³- -तः शौ १०,५, † अोह¹- -हम् ऋ १, ६१, १¹; शौ ३२; पे १६,१३१,८. ओषिष्ठ-, ओबिष्ठ-दावन्-, ओबिष्ठ-हन्- २त्रोष- द्र. श्ओषुचम्^७ जै २,१,६. ओब्ट्र°- - पारी काठ ५०,१ व. ओष्ठ - - इः पै ६, १४, १; - हयोः पै १६, १४७, २; - ष्टाभ्यास् तै ७, ३,१६,१; काठ २५,९¶; ४३, ६; क ४०, २ ¶; - छेन मा २५, २: का २७,२,१; तै ५, ७,१२, १; मै ३, १५, २; - ही ऋ २, ३९,६; खि २,१२,३; शौ १०, ९,१४; पै २,९०,२. ओष्टा(ए-अ)पिधा(न>)ना^f- -नया पै ७,९,१०.

?ओस्नाम् पै २,४०,३.

?ओस्स्यो^ड पै ६, २२,२४.

√ओह्, ओहते^h ऋ ७,६६,१२.

२०,३५,१; -हेन ऋ १,१८०, ५1; -है: ऋ४,१०,१^k; मा १५, ४४; १७,७७; का १६, ५,२६; ओचै:श्रवस्- उच- इ. १८,६,१३; ते ४, ४, ४, ७; मै १, १०, ३; २, १३, ८; को १, ४३४1; २, ११२७; जै १, 82.6. ओह-ब्रह्मन् ^m- -ह्याणः ऋ १०, 69,6. ओह-सान"- -नम् ऋ ६,१७,९. ओहतुः श्रा√वह द्र. ओहस् º- -हसा ऋ ६,६७,९. १ ओहान-, २ ओहान-√ उह (वधा.) द्र. ओहिषे^р ऋ ८,५,३. आंक्ष्य- -क्षः शौ २, ३६, ७; पै २,

२9, ६.

३; पै १३, ४,३. औक्षत् , औक्षन् प्रमृ. √उच् द्र. औचथ्यु- √वच् द्र. औच्छः, औच्छत् √उच्छ द्र. औदुम्बर-१उदुम्बर- द्र. ओद्ग्रभण्-, औद्प्रहण्- उद् √गृभ्, गृह्द्र. ओहालकि- उदालक- द्र. औद्भारि- उद्गार- इ. १ओद्भिद-, २औद्भिद-, औद्भिष-, औद्रेत्र- उद्√िमद् द्र. औपद्रष्ट्य- उप√दश् द्र. औपर- २*उपर- द्र. औपवेशि- २उपवेश- इ. ¶ओपावि³- -विः मै १,४,५. औपोदिति- उपोदित- इ. औभ्नात √उभ द. औक्ष-गन्धि - - न्धः शौ ४, ३७, और्णवाम- १ ऊर्णवामि- द्र.

विप (तिष्गु-क्रम-) । तृस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम् ।

b) पाठः ?। सपा. ऋ २,३५,३ को ३,३,६ ऊ, शुचिम् c) नाप. (उष्टू-)। व्यु.?। इति पाभे.।

d) पामे. कृते पृ ८६३ e टि. इ. ।

^{'0}) नाप. (अङ्ग-विशेष-)। व्यु.?। <्√उष् ।दाहे। इति Lपाउ २, ४]; PW. GW. नैप्र. <अव-ष्ट-<अव+ ¹) विप. (जिह्ना-)। वस.। स्थ- [< ्रस्था] इति ।

 $^{g})$ ं विप. (दम्पती-)। पाठे ? अ-वश्य-> -श्यौ (प्र२L=अन्यो-यकामनारहितौ]) इति शोधः ।

h) =√उह् [प्रापणे]। यनि. प्रपु३ रूपम् द्र.। लसा. निघातार्थम् अदा. क्त्वम् उसं. (पा ६,१,१८६)।

1) बप्रा. स्थलेषु यथायथं संकेताः द्र.।

¹) विप. [स्तोम- (तु. वें. सा. MW; वेतु.? PW. नाप. =भक्ति-, ORN. =स्तुति-, GW. =दान- । वहन-साधन-]) इति] । व्यु. ? । पपा. नावप्रहः । <√वह् इति वें. सा., <आ√वह् इति. MW., <√ऊह् (प्रापणे) इति Gw.,<√अह् (विचारणे, श्रादरे) इति ? PW. । भा / वृध् > भा-वर्धक->नैप्र. इति मतम् ।

k) भाप. (तु. वें. सा.; वैतु. MW. नाप. L=वहन- साधन-]

इति) । शिष्टं j टि. द्र. । संस्थ. आ \cdots ववृतीय इति पाठे ${f ?}$ °धीय (≪आ√वृष्) इति शोघः (पृ ७१४ h टि. द्र.)।

1) वैतु. BS. नाप. =स्तुति- <शा√वह् इति।

m) विप. (तु. सा.; वेतु. Gw. नाप.) । बस.।

") विप. (१अहि-)। वस. पूप. प्रकृतिस्वरम्। उप. भाप. < √सन् (तु. टि. अर्श-सान-; वैतु. पपा. नावप्रहः सा. प्रमृ. PW. वैतु. पृ. ३४७ k टि.)।

o) धा. ?। भावे असुन् प्र. नित्स्वरश्च।

P) व्यु. १। <√उह् [प्रापणे] लेटि उपु १ रूपमिति वें. सा., √<ऊह (शंसने, आदरे) इति PW. प्रमृ.। पूजायां तिङ्खरनिषेधः (पा ८,१,३१)।

व) नाप. (सुगंन्धयुत-ओषधि-विशेष- ।तु. कौस् ३४, १४, सा. चा)।व्यु. १।<√उक्ष् १७.,<उक्षन्- इति इति PW. ।

r) व्यप. (अप्सरो-विशेष- Lतु. W. MW.; वैतु. सा. ओषधि-विशेष-।)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम् । उप. समासान्ते प्र. गन्ध->गन्धि- (पा ५, ४,१३७) इति । ⁸) व्यप. [ऋषि-विशेष- L = उपावि- (तु. ऐब्रा १,२५)

जानश्रुतेय- । व्यु . १। त्रापत्येऽर्थे इन् प्र. जित्त्वरक्ष ।

ओणोंत्, भौणोंत् √ ऊर्णु द. और्वº- -र्वाय ते ७,१,८,१.

*और्व-मृग्^b-

† भौर्वभृगु-वत् ऋ ८, १०२, ४; तै ३, १,११,८; में ४, ११, २; काठ ४०, १४; कौ १, १८; जे १,२,८.

और्व-वत् खि ४,९,२.

औलान'- -नम् ऋ १०,९८,११. औल्खल- उत्त्वल- द. औशानd- -नम् ऋ १०,३०,९. औशिज- उशिज्- द. औषसी- उषस्- इ. औष्णिह- उध्पिह्- इ. औहत् , औहिष्ट √उह् (वधा.) द्र.

२१, ७,३; २४, ७, १; तै ३,२, ३,२; ७,३, १५, १; मैं ३,१२, ५; काठ ३७, १३; ३८, ४; ४३, ५. १काया- - शयः ते ७, ५, १४, १; मे १,१०, १; १०^३; काठ ९,४; ३६,५२;४५,१०; क८,७; -यस् ¶ते १, ८, ३, १; मै ३, १५, १०; -याः मा २४, १५; का २६,३,५; मै ३,१३,३. १६,६9,९?h.

३क¹->कम्

१०,१०;३,३,६; काठ ३६,५. **४क**,का− किम्- इ. १क°- काय मा २०,४; २२,२०; का कंसु - सः पे १२, ७, १३; -सम् पे १८, ६,९; -साः शौ १०, १०, ५; पे १६,१०७,५.

नि /कृद. कः ककजा

ककजा 🗸 कृ

ककजा-कृ(त>)ता- -ता शौ ११,१२,२५.

ककर1- -रान् मा २४, २०; का २६, ४,५; मै ३,१४,१; काठ ५०,४.

?ककदवे^m ऋ १०,१०२,६.

२क म पे १६,४६, ४; केषु पे ककाटिका"- -काम शो १०, २, ८; पे १६,५९,६.

?ककु: ^० पे १९,३१,१४.

 \P क(म् >)न्-ख्--खाय मै १, ककु \mathbf{z}^{p} --ठः मै ३,१४,१३ q .

<उपाव− इति PW. प्रमृ. । औपावृज्जीनःश्रुतेह इति सात. मुपा. चिन्त्यः।

- •) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?। <**ऊर्व-** इति सा. प्रमृ.।
 - b) द्रस. अन्तोदात्तः ।
- °) त्रर्थः व्यु. च ?। सा. व्यप. [= शान्तनव-] इति कृत्वा =कुर- इत्यस्य गोत्रापत्य- (=*कौरवायण्- > नैप्र. यनि. इतीव L तु. MK. = उल- इत्यस्य गोत्रापत्य-इति] ?)। नाप. = देवप्रसादन-यज्ञात्मकोपायन- (तु. ऋ ७,११,५ PW.GW. च) इति कृत्वा आ √वृ (वरगो) >भाग. आ<u>व</u>र- (म्) + (√धा>)द्ध- तस. =*आव-रन्थ-> नैप्र. यनि. इति विमृश्यम् ।
- d) विप. (अर्मि- L सोम-])। त्यु. १। <√वश् इांत वें. सा. PW., भा √वश् इति BW. MW.।
- e) = प्रजापति इति संप्रदायः । व्यु. ? । या [१०,२२] < √कम् वा √कम् वेति, = मुख- L विप. 」 वेति च। = L जगत- । कर्तृ- इति कृत्या < 🗸 कृ इति मतम् ?।
- ¹) विप. (हविस्-, तूपर-)। साऽस्यदेवर्तायः अण् प्र. तत्स्वरः, इद्-श्रादेशस्य (पा ४,२,२५)।
- ⁸) नाप. (ऋन्तरिक्ष्-)। व्यु. ?।

- b) पाठे ? ख->खेपु इति शोधः (तु. उत्तरो मन्त्रः)।
- 1) = मुख-। व्यू. ?।
- ्र) नाप. पुं. (कांस्य-पात्र-)। ब्यु. १। < √कम् इति (पाउ ३,६२ पाम १,१,६१;४,१,१)।
- k) हिंसायां डाजन्तम् अव्य.। शब्दानुकरणिमिति Garbe [KZ २३,४९५]। व्यु. १। प्राभा. ऋकच-, नभा. किरच इत्येताभ्यां समूलत्वे सति <√कृ (हिंसायाम्) इति मतम् (वैतु. सा. वस., पृप. < √कक् L लौल्ये J इति वा =कुत्सार्थे ऋव्य. इति वेति, उप. < 🗸 जन् इति च?)।
- 1) नाप. (पिक्ष-विशेष-)। ब्यु. ?।
- ^m) स्त्रहपम् ?। ॰र्डु-> च१ इति कृत्वा वें. =संप्राम-इति, सा. =िहंसन- इति, GW.<√कर्द् । कुल्सिते शब्दे। े इति च। *कक्- [= चक्-] + द्व- [भाप.] >बस. मतम् (तु. L तात्पर्यतः J GRV. ORN. ?MWA. प्रमृ.)।
 - n) नाप. (=क्रुकाटिका- । पथाद्भव-शिरोभाग-।)। व्यु. १। *ककाट-> °टी-> यनि. इति मतम्।
 - °) पाठः १ । सपा. शौ ६,४९,१ कपिः इति पाभे. !
- P) नाप. (प्राणि-विशेष-)। व्यु. ?। कत्कट्र- इति चास्य रूपान्तरं द्र.।
 - a) सपा. ककुटुः<>ककटुः<>कुशः इति पामे.।

?ककुत्सल° - -लम् शौ १८,४,६६. कक्ट b - - कुत् ऋ ८,४४, १६; †मा ३, १२; १३, १४; १५, २०; † **南 3**, ₹, ₹; ₹8, 9, 9 ४; ₹€, ५,9; तै †१, ५, ५, १; ७, १; 2, 8, 99,9 1; 3,9,4,3; 8, 3,4,9°;97,7°;8,8,9¶; 4, २, ११, १^d; ७, २, ५, ३^३¶;मै †8,4,9;4;6,8;8,2,98°9; †काठ ६,९; ७,४;९,२; †क ४, ८; ५, ३; ८, ५; †कौ १, २७; २. ८८२; †जै १,३, ७; शौ ६, ٤٤,३;٩, ४,८; ٩२,4; **६०,**9, १९; पै ६, ९, १; १६, २४, ७; १३७, ९; १३९, ८; १८, १६, पº; १९,६,१२; -कुदि शो ३, ४, २; ७, ८०, ३; पै ३, १, २; १९,४0,0.

> ककुद्-मत् - सान् ऋ १०, ८, २; १०२,७; खि १,५, १०; तै १, ७,७,२¹; काठ १३,१४¹.

> ककुन्-मत्- -मान्^र मा ९, ६; का १०,२,२.

क्कुद्र³- -दात् शो १०, १०, १९; पे १६,१०८,९.

ककुन्ध - न्याः पै १६,८०,91. ककुभ् 1- - कुप् मा १४, ९°; १५, ४°; २१, २१; २३, ३३^d; का १५,३,३°; १६,१, ५°; २३,२, १०; २५, ७, १^d; मे १, ११, ٥¶; २,८,२°;٥°; ३,99,99; १२,२१^d; काठ १२,४¶; १४, د¶; १७,२°;६°;३८,90; ५०, , ५^d; क २६, १^c; ५^c; शौ १३, १,१५^e; -कुब्भिः मै २,५,१०; –कुभः ऋ १,३५, ८,४,,१९,४; ८, २०, २१; ४१, ४; मा ३४, २४†; का ३३, १, १८†; ¶मै १, ११, ७; ३, ३, २; शकाठ १२,४;१४,८ ; को १,४०४†; जै १,४५,६†: -कुभम् ऋ ७, ९९, २; मा २८,३३; का ३०,३, १०: शमे ३,९,८,४,५,३; काठ २६,९¶; क ४१,७¶; -कुभा मा २८, ४४; का ३०, ४, १०; -कुभाम् ऋ ५, ४४, २; खि ४,९, ५; -क्कि तै ३,३,९, २; -कुमे मा २४,१३; का २६, ३,३; मै ३,१३,१८.

ककुभ्-वत् वान् मै १,११,१.

ककुम 1-- भम् मा ८, ४९^m; मै १, ३, ३६^m; काठ ३०, ६^m; -भाः शौ ८, ६, १०; पै १६, ७९, १०; -भाय मा १६,२०; का १७, २, ४; तै ४,५,३, १; मै २, ९,३; काठ १७, १२; क २७,२.

ककुम्भ-

केंक्रम्भा(म्भ-त्र)द् - -म्भात् पै १९, ३२,११.

ककुह,हा°- -हः ऋ १, १८१,५; ३, ५४,१४; ५, ७३, ७;७५,४; ८, ६, ४८; ९, ६७, ८; काठ ३४, १६¶; -हम् ऋ ८, ४५, १४; का ८,२२,३[™]; तै ३,३,३,२[™]; ४, २^९¶; -हाः ऋ १,१८४,३; -हान् ऋ २, ३४, ११; -हासः ऋ १,४६,३; ४,४४,२; कौ २,

*) प्राति.?। पपा. नावग्रहः। सा. CA. ककुत्-स्थल-इति । कु-वत्सल- (= प्रेमहीन-) इति प्राति. सत्वा तत्परः शोधः?।

b) नाप. (छन्दस्-, उन्नत-देश-)। ब्यु. ?। पपा. नाव-ग्रहः। ककुद्- : ककुभ्- इति WAG (१, १५६ b; २७७ α L तु. पामे.])।

°) सपा. ककुत्<> ककुप् (माश ८,२,४,७;५,२,४ व) इति पाभे.।

d) सपा. ककुत् <>ककुप् इति पामे. ।

°) सपा. ककुत् <>ककुप् इति पामे. ।

¹) सपा. ककुग्रान् <> ककुन्मान् <> ककुभ्वान् इति पाभे. । в) ककुद् - इत्यनेन स-न्यायता द्र. ।

h) नाप. (पिशाच-विशेष-)। व्यु.?।

1) सपा. ककु॰ <> कुकु॰ (सा. क्रुकु॰) इति पामे.।

¹) नाप. (छन्दस्- प्रमृ.) । व्यु. ?। पपा. नावप्रहः।

< √कृज् वा √ उब्ज् वेति या ८७,१२।, < √कुम् इति दे. ८१,६।१, < ३कृ-+√स्कुम् इति सा. ८ऋ ३, ५४,१४।।

४) °कुभ−> यनि. इति मन्वानः SI. चिन्त्यः (तु. सपा. श्रापश्री १८,७,९ यत्र ककुद्->-कुदः इति पामे.)।

1) विप. (हप-, रुद्र-), नाप. (कीट-विशेष- ।शौ. पै.])। व्यु. ़े। ककुभ-: ककुट्ट- इति WAG (१, २९० b; २१८, MVG ५८, २७ ।तु. √प्रभ्: √प्रह् प्रमृ.])। नैप्र. < *ककुद्-भ- इति एतम्।

四) सपा. ° भम् (माश ११,५,९,१० च) <>°हुम् (आपश्रौ १२,८,३ च) इति पामे.।

n) विप. (कृमि-) । उस. । पूप. व्यु. ऋर्थस्च ? ।

?) विप. च नाप. (अश्व-त्राहन-) च । नैप्र. <ककुभ-इति (तु. 1 टि.; वैतु. वें. सा. ।ऋ १,१८१,५;३,५४,१४। ककुह्− प्राति. इतीव १)।

वैप१-तृ-६२

-हासु तै ३,३,३,१.
कक्र्य*- - साः पै १६,८०,१.
ककट्रे- -टः मा २४,३२°; का २६,
७,२°; काठ ४७,५वै.

कक्ष • - -क्षः ऋ ६, ४५, ३१ ६ मे १, ८, २¶; काठ ६, २¶; क ४, १¶; क ४, १¶; -क्षम् तै ३, ३, ८, ४¶; -क्षाः पै १३, १२,८; -क्षाणाम् मा १६, १९; का १७, २, ३; ते ४,५,२,३; मै २,९,३; काठ १७,१२; क २७,२; -क्षांत्र ऋ १०,२८,४; -क्षे शौ ६, १२७,२; पै १,९०,२; -क्षेषु मा ११,७९; का १२,७,१४; तै ४,१,१०,३; मै २,७,७; काठ १६,७; पै १,४२,३; -য়ौ पै ५,३३,३ €.

१क्रक्य^h - - ० इस मे २, १३,१२¹; काठ ४०, ३; - इसाय मा १६, ३४; का १७, ५, ३; ते ४, ५, ६, १; मै २, ९, ६; काठ १७, १४; क २७,४.

२कक्ष्यं, क्ष्यां - - स्यः ऋ ५, ४४, ११; - स्या ऋ ७, १०४, ६; १०,१०,१३; शौ ८,४,६; १८, १,१५; पै १६,९,६; - स्याभिः ऋ १०,१०१,१०; - स्ये ऋ १, १७३,६.

†कक्ष्य-प्रा k -- प्रा ऋ१,१०, ३;मा ८,२४; का८,८,१; कौ २, ६९६; जै ३,५६,२३; -प्राम् ऋ ८,३,२२.

कट्ट्री-चत् ¹— -वतः ऋ १०, २५, १०; —वता ऋ १, ८(११६, ७) ११७,६(७)]; —वते ऋ १, ५१, १३; ११६,८७;११७, (६) ७]; ९, ७४,८; —वन्तः ऋ १, १८, १३६,४; —†वन्तम् ऋ १,१८, १; १९२, ११; मा ३,२८; का ३,३,

२०; तै १,५,६,४; मै १,५,४; काठ ७, २; क ५, २; कौ १, १३९; २,८१३; जै १,१५,५; ४,३,७; शौ ४,२९,५\$; वै ४, ३८,४\$; —वान् ऋ १,१२६, २; ३; ४,२६,१;८,९,१०; स्वि ३,१५,३२१, ५,१,३; तै ५, ६,५,३१५; काठ २२,३९; शौ १८,३,१५; २०,१४०,५†; वै १९,१९,७; २०,४६,५; कङ्क् — -क्क: मा २४,३१; का २६, ७,१; मै ३,१४,१२; वै १७, १४,२१०; —क्का: कौ २,१२१४;

¶कङ्क-चित्^p— -चितम् तै ५,४,११, १; काठ २१,४; क ३१,१९. कङ्क-पर्वन्^q— -चेणः शौ ७,५८,१[‡]. कङ्कत,ता⁸— -तः ऋ १,१९१,१^३; शौ १४,२,६८[‡]; –ते^u पै १५,

पै १७, २२,१४.

- ه) =कुकू॰ यद्र. ۱ b) नाप: (प्राणि-विशेष-) । व्यु.? ۱
- °) पाभे. कृते पृ १०८० q टि. इ. ।
- d) सपा. ककटः <>कत्कटः इति पाभे.।
- °) नाप. । व्यु.?। < √गाह् वा √ख्या (=क्षा) वा √कष् (तु. पाउ ३,६२) वेति या L २,२] स्क., < कश्-स इति WAG (१, ११६ b [तु. पंजा. कच्छ प्रमृ.]), < √कच् इति GW. [पक्षे] ।
- ¹) पाठः १ इति कृत्वा *उठ्-कक्ष- (व्यप.) इत्यैकपद्यपरः शोधः इति Pw. Gw., पदद्वेय सत्यप्यर्थत ऐकपिण्ड्यःमति WAG LR, २८८] । विमर्शस्त वैश. इ. ।
- है) पाठे ? कुश्चि->-श्नी [सप्त १] इति शोधः (तु. शी [४,१६,३] कुश्चि->-श्नी [सप्त १] इति पामे. [य द्रषये भूयोविमर्शः यद्र.])।
- b) विष. (अग्नि-, रुद्र-)। तिद्धिते यति प्र. यना. स्वरः।

 ¹) °क्ष्य इति सात. १।

 ¹) विष. नाष. च। पाप्र. यना. स्वरस्य पाक्षिकोऽपवादः उसं. (पा ६,१,१८५)। कुक्ष->किश्वक>नैप्र. किश्वक>यनि. इति तु मतम् (तु. या ८२,

- र]; वैतु. या [३,९] <√ख्या इति)।
- ^k) विप. (हरि-, रोहित-)। उस. विजंन्तम् (तु. या ८५, १५] स्क.; वैतु. सा. ८ ऋ १, १०, ३] उप. कः प्र. इति १)।
- 1) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। <कक्ष्यां इतीव (पा ८, २,१२ पाम ६, १,३७)१।
 - m) कु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
 - n) नाप. (पक्षि-विशेष-)। व्यु. ?।
- °) पाठे ? कङ्कीर् एकाः पृषतीर् एकाः इति पाद-शोधः।
- P) व्यु. कृते पृ ८४८ र हि. इ. ।
- प) नाप. (दंशक-विशेष-)। बस.।
- r) सपा. कङ्क°<>शाङ्ग° इति पामे. ।
- 8) ना:. पुं.। व्यु.?। <√तक् (>कत्) ती:सा.?। ¹) सपा. कङ्कतः (कौस् ७६, ५ Rw. च) <>कण्टकः (शंपा. सात. पामे.) <>कङ्कदः इति पामे.। ¹) स्त्री. प्र२।
- v) पाठे. ? ये कङ्कते *बीरणका- > -के इति पाद-शोधः ? ।

कंङ्कत-द्(त्>)न्ती⁸- -न्त्या पै ५, ९,१.

कङ्कद्र^b-- -दः पे १८,१३,८^c. कङ्कुष⁰-- - चेभ्यः शौ ९, १३, २;

-शे(१वे)भ्यः पै १६,७४,२.

११कचा वे १५, २०,३.

क्ट8- न्टः तै ५, ३,१२,२.

कट्ट^h-

बुदु-क'- -कम् ऋ १०,८५,३४; शौ १४, १, २९†; पै ७, १९; ३: १८, ३,८†.

√कण् (बधा.)¹

कुण - -णः शौ १०, ९, २६; पै १६,१३८,७; -णाः शौ ११,३, ५; पै १६, ५३,१०.

*कणूक¹-

√**कणूकय**

कणूकय (त्>) न्ती^m - -न्तीः ऋ १०, १३२,७.

कुण्ट(क>)की^D-

कण्टकी-का(र>)री- -रीम् मा ३०,८; का ३४, १,८.

कण्ड0- -ण्डः पे १७, २९, १०; -ण्डे

पै १६, १४७,४. कण्ठ-लग्न- -ग्नस् पै १६,१४९,९. कुण्ड्य^p- -ण्ड्यम् मा ३९,९; का ३९, ७,१.

√कण्ड् (*खर्जनात्मक-भेदने)

कण्डू-

√कण्ड्य⁰, ¶ कण्ड्यते ते ६, १,३,८; मै ३,६,८³; काठ २३, ४; क ३६, १; ¶कण्ड्युन्ते मे ३,६,८; काठ २३,४; क ३६, १; ¶कण्ड्येत ते ६,१,३,८; मै ३,६,८; काठ २३,४³; क ३६,९³.

कण्डू युमान- -नाय ते ७,१, १९,३; काठ ४१,१०.

कण्ड्यित- -ताय ते ७, १, १९,३; काठ ४१, १०.

कण्ड्यिष्युत्- - ष्यते तै ७,

कुण्व,ण्वा⁻ - - ०ण्व पे १, ८६, ३; -ण्वः ऋ १, ३६, १०; ११;४८, ४; १३९, ९; मा १७, ७४; का १८, ६, १०; ते ४, ६, ५, ४; ५,४,७,५¶; मै २,१०,६; ३, ३,९ १; काठ १८, ४; २१,९ १; क २८,४; शौ ४,३७,१;७,१६, १; १८, ३,१५; पे ९, १०, ६; ११,२,६; १३,४,१; २०,३,४; -ण्वम् ऋ १, ३९, ९; ४७, ५; १९१२, ५; ८, ५,२५;७,१८; ८, २०; १०, ३१, ११; १५०, ५; शौ २,२५,३; ४, २९, ५; वै ४, 93,8; 4; 36, 8; 6, 99, 4; -ण्वस्य ऋ १,४५,५;८,८, [४; ८]; ३४, १; †कौ १, ३४८; २,११५७; † जै १, ३६, ७; शौ ६, ५२,३; पै ४, १३, २ ; १९, ७, ६; -णवा^t पै ८, २, ८?॥; १०,१,८; -ण्वाः ऋ १, १४, २; ४९,४; ८ ३,१६; ३, १६; ६, ३; ८; २१; ३४; ४३; ३४, ४; मैमै १, ३, ३९; काठ १३, १२; † कौ १, १५७; २, ६९; ६५८; ७१३; † जै १, १७, ३; ३, ७, ७; ५४, ११; ५८, १०; †शौ २०, १०,२; १८,१;५९,२;

- ⁸) नाप. स्त्री. (आयुध-विशेष-?)। वस.।
- b) = कुद्धत-। c) पाभे. कृते पृ १०८२ t टि. इ.।
- d) नाप. (शरीरावयव-विशेष-)। व्यु.?।
- °) पाठे ? यनि. शोधः (तु. शौ. मूको. °खे° इति, षे>खे इत्याकारकं वावि. संकेतुकः पाठरच) ।
- 1) पाठे १ गच्छा (=आः गच्छ) इति शोधः १। सपा.
- - b) विप. । व्यु. ? ।
 - ¹) विप. (वाध्यूय- L=श्रज-J)। स्त्रार्थे कन् प्र. नित्स्त्ररस्च ।
 - ¹) = √कन् (* त्रव्पीभावे) > कनीयस् प्रमृ. यद्र.
- *) नाप. पुं.। घा. भन्ने (तत्फलेऽण्भावे च तु. या ६,३०।) वृत्तिः। अप् प्र. उसं. (पा ३,३,१९ ८ वैतु.

- शक. कर्तारे अच् प्र. इति १।)।
- 1) व्यु. अर्थरच । <√कण् इति MW. ।
- ^m) विष. (तद्- [प्रजा-])। अर्थः १। =दुःखिता-, परिदेवयन्ती-, निस्त्साहा- इति GW. BW. GRV. Gri., =त्राक्रोश-हपं शब्दमिन्छन्ती- इति सा. MW.।
- ") नाप.। ब्यु.?। √कृत् (छेदने) >कृतीक- इत्यस्य वावि. इति मतम्।
 - °) नाप. पुं.। व्यु. १। < √कण् इति (पाउ १,9०३)।
 - P) तात्रभविके यति प्र. यना. स्तरः। व) नाधा. यगन्तः।
- ा) वप्रा. । विष. च नाष. च व्यष. च । पुं., स्त्री. १न. च । व्यु. १ । <√कण् (बधा.) इति विमृत्यम् ।
- ⁸) सपा. कण्वस्य<>दुर्णाम्नाम् इति पाभे.।
- ं) स्त्री. प्र१ इ.।
- u) सपा. कण्वा<>कर्णा इति पामे. ।
- v) गोत्रापत्यार्थस्य प्र. बहु. छुक् उसं. (पा २,४,६५)।

१३८, ३; पे १, ८६, १; २; ४, 93,3; 4; 4, 5,3 ?8; &, 90, 90+; १९, ३६,94; 9६; २०, ५२, ७; -†०ण्वाः ऋ १, ३७, 9: ८, ३२,9; तै ४, ३,१३,७; मै ४, १०, ५; काठ २१, १३; -ण्वान् ^b शौ २, २५, ४; ५; -ण्वानाम् क १, ४७, १०;८, ६,३; -प्ताय ऋ १, ३६, १७; for \$7, 0; \$90, 0; 990, 0; c, ५, २३; -ण्वाम् पै ४, १३, ७; -†ण्वासः अक्ष ११ १४,५,४४, 6; 86, 2; 8; C, 2, 36; 8, २; ५, ४; ६, ३१; ७, ३२; कौ २,५८२; जै ३,४७,८; शौ २०, १२०,२; -०ण्वासः क १,४६; ९; -ण्वे ऋ १, ३६,८;१९; ८, ४९,८१०; ५०,१०); खि ३, १, १०; २, १०; †की १, ५४; † जै १,५,१०; ४, ८,५; पै ५, ९, ५; -ण्वेन शौ ४, १९, २; पै ५, २५, २; १३, १०, ४; - | ण्वेभिः b ऋ ८, ३३, ३; कौ २, २१६; जै ३, १९, ११; शौ २०, ५२,३; ५७,१६: - † ण्वेषु b

来 2, 30, 98; 6, 8, 3; 8, 98; ४९, ५; खि ३, १, ५; कौ १, २५२; २,१०७१; जै १, २६, १०: शौ २०,१४१,४. काण्वd- -ण्वः पै ८,१५, २; -ण्वम् ऋ ८, २, ४०; खि २,

9३,४; - † ण्वस्य ऋ ८, १, ८; ४, २०; ७,9९; ९, L३; ९,90, २]; जै ४, १०, ६; शौ २०, 938,3;980,8.

काण्वायनैं - - ॰ नाः ऋ ८,५५, ४; खि ३,७,४¹.

¶कण्व-कश्यप^g - -पेभ्यः काठ २८, ४; क ४४,४.

कण्य-जम्भ(न>)नी- -नी शौ २, २५,9; पे ४,१३,१.

कण्व-तम- -मः ऋ १, ४८, ४; 80,994,4.

कुण्व-मत्- -मन्तम् ऋ ८,२,२२. ¶कण्व-रथन्तरh- -रम् काठ ३७.

कण्य-दत् ऋ ८,६,११; ५२,८; खि ३, ४, ८; †कौ २, ८५१; †जै ४, १२,४; शौ २, ३२, ३¹; ५, २३,१०1; २०,११५,२†; पै २, कद्भ्यच्,ञ्च् किम् द.

98,4.

कण्व-सिख- -खा ऋ १०,११५,५. कण्य-होतृ- -ता ऋ ५,४१,४. कण्विन्- - ण्विनः पै १९, २८,१०.

कत1-कात्यk-

> कात्याय (न>)नी¹- -०नि खिसा २६, २३.

कतम-, कतर्- किम्- द्र. ?कतामुम् ^m पे १६, ७७,३. कति- किम्- इ.

कत्कट्र"- -टः तै ५, ५,१५,१°. कत्पय^p- -यम् ऋ ५, ३२,६.

कथ्म, कथा, कद्-, १कदा, २कदा किम्- द्र.

शकदाधियः व खिसा २९,४८.

कद्रीची- किम्- इ.

कद्र -- दुम् ते २,१,४,२ ..

कद्र⁸- -द्र्वः ऋ ८, ४५, २६; को १, १३१+; जै १, १४, ७+; - शद्रः ते ६, १, ६, १^३; २; मै ३, ७, ३^२; काठ २३, १० भी; क ३७, १ .

काद्रवेयुt- -यः ते १,५,४,१.

🌓 पाठें? मा सहा असन्ति अभि, इतः कण्वाः परो नुदः । माया धना नाग-गता, याश्चेह गृहिणीः पुरः इति मन्त्र-शोध-पूर्वकः यनि, पद-शोधः द्र.।

- b) विशेषः पृ १०८३ v टि. द्र. ।
- °) पाठः वा. च ? । कु॰ [प्र ३] इति मतम् ? (तु. BL. [२,४६४], ORN. संदिहान इव)।
- · ^d) अपत्यार्थे अण् प्र. (पा ४,१,११४) तत्स्त्ररस्य ।
 - e) अवत्योर्थे फक् > आयनः प्र. उसं. (पा ४, १,
- ९९)। कित्स्वरः। ¹) क॰ इति पाठे १ यानि. शोधः।
- g) बहुत्रचनान्तानां द्रस.। h) नाप. (साम-विशेष-)।
- ¹) सपा. तैआ ४,३६,१ कुण्वेन इति पाभे. ।
- ¹) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?।
- k) गोत्रापत्यीयः यज् प्र.।

1) व्यप. (देवी-विशेष-)। स्त्री. फ्फ्रेआयनः प्र.। ^m) पाठे १ गत्- + असु-> । वस. |गत्।सु--> -सुम्

इति शोधः द्र. । ") ककुठ- इत्यनेन स-न्यायता द्र. ।

°) पामे. कृते पृ १०८२ d टि. द्र. ।

p) विप. (वृत्र-)। अर्थः व्यु. च १। पपा. नावग्रहः। =कुम् (=सुख-) >कुत् + पुयस्->L स्वरानुपपत्ताविष J बस. इतीव या $\lfloor \mathbf{\hat{c}}, \mathbf{\hat{z}} \rfloor$ प्रमृ., = $\boxed{\mathbf{\hat{a}}, \mathbf{\hat{q}}}$ -> $\boxed{\mathbf{\hat{q}}, \mathbf{\hat{q}}}$ >)?*पय- > उस. इतीव PW. प्रमृ. । =*कुतुप-य-> | नैत्र. | यनि. इति मतम् | एवं स्थिते छन्दसोऽपि साधूभावः])। व) पाठः स्थर्दच १। कट्टा (=कुट्-)-धी-> -धियः (=कुमतयः)इति कृत्वा वस. इति संभाव्येत।

r) विष. (Lपक्षबद्द्वर्ण-, प्राजापत्य-। पशु-)। व्यु.। ⁸)नाप. व्यप. । व्यु. १। ¹) आह्यार्थे ढक्>एयः प्र. । **१°क्घ°** कध-प्रि(्यं>) या^b- -०ये ऋ १,

30,30.

कध-प्रों⁰-- - ० प्रियः ऋ १, ३८, ७१;८,७,३१।.

१कध्वस्य पै १९, ५२, १५.

√कन् (बघा.), चाकन्तु कर १,१२२,
१४; चाकुनत् ऋ १०, ९१,१२;
चाकनत् ऋ ८, ३१, १; १०,
१४७,४; †चाकुन् ऋ १,३३,
११४; १७४,५!; २,११,३; १०,
२९,१; ९५,४; १४८,१⁸;४; शौ
२०,७६,१; चाकन् ऋ १,१४८,
२; १०, १३२, ४; चाकुनन्त ऋ
५,३१, १३²; चकुनन्त ऋ १,१४,
१६९,४; चाकुनः ऋ १,५१,१२;
८,५२,४; ६२, ४; खि ३,४,४;
चाकुनाम ऋ २,११,१३; चाकुनन्म ऋ १,५१८,१२०,१०;

कानिषः ऋ ३, २८, ५; अका-निषम् ऋ ४,२४,९.

न्यात् ऋ १०, ३१,४.

*कन्¹-

श्रीकितिष्ठ,ष्ठा— -ष्ठः मै ३, १, ३; काठ १९, २; क २९, ८; —ष्ठम् ते ५, १, ५, ५; काठ ३१, १४\$; —ष्ठा ते ६, १,६, ४; ४, ११, ४; काठ २३,१०; क ३७, १; —ष्ठाः काठ १९, ५; २०, ८; क ३०, ३; ३१, १०.

किन्द्रस्(ः) मै २, १,९¶.

किन (छ-कु >)छिका¹- -का

शौ १, १७, २; पै १९, ४,१६.

कुनीयस - -यः ऋ ४, २४, ९³;

¶तै ५,७,१०,२;३; ¶मै १,८,
४³; ३,३,२; ४,८;६,२; ७,१०;
८,२; ४, १, १२; ¶काठ ८,८;
२२,१३;२४,९;३१,९; ¶क ७,
२; ३८, २; ४७, ९; शौ ३,
१५,५;१२,४,६; पै १७,१६,५;
--य:ऽ-य: मै ३,६,२¶;--यसः ऋ
७, २०,७; ३२,२४; ८६,६; मै

¶१,८,४; ¶३, ३,२; ४,८; ४,
१४,१७; कौ १, ३०९†; जै १,
३२,७†; पै २,३०,५; २०,३८,

८; ९; -यसा ¶तै ६, २, ५,२; ६, ११, ५²; -यसे मै २,९,६; -¶याँसः तै ५,१,४,३;२,९,५; ३,१९,१; मै ३,४,६;४,२, ५; काठ १०,१०; २७,९; -¶याँसम् तै ५,६,८,२;७,२,५,५; मै ४,८,३;३,३,३,३,३,३,३,३,४,५; मै ४,७,५; -यान् ऋ ४,३३,५; ¶तै ७,२,७,१;५,४,१; ¶तै ७,२,७,१;५,२,३; ¶काठ १२,१२; ३०,३; ३६,७; क ४६,६¶; -नीयोभिः मै ४,७,५४¶.

¶क्तनीयसी- सीः मै ३,४,६; -सीम् मै १, ८, ४; ३, ३, ३; ४,८.

-य:S-य: मै ३,६,२¶; -यस: ऋ कन्कक दे - कम् शौ १०, ४, २२¹;

¶१,८,४; ¶३, ३,२; ४,८; ४, १कनदान् ···कनदेय पे १९,४८,८.
१४,१७; को १, ३०९†; जे १, क(न>)ना⁰ -- नायाः ऋ १०,६१,
२२,७†. वे २ ३०,५: २०,३८, ५८,००;११८,३२१.

ै) कथा इत्यस्य पर्यायभूतं *कुधा > हसितान्तं सद् आयुदात्तम् अन्य. स्यात् ? (तु. टि. अध, अधा)।

b) विष. [उषस्- (=कथं-प्रिया- । यस्याः प्रीतिरित-दुःसाधा], वैतु. छw. =सदा-प्रिया-)]। तस. श्रन्तोदात्तः (तु. ORN. १; वैतु. वें. पूप. √कथ्>कथ- (।भाष. ।=कथन-) इति, सा. कथा- (=स्तुति-) इति, स्क. *क-प्र-=श्रादित्य-। इति १)।

°) विप. (मरुत्-)। उस. (तु. टि. *अध-प्रिय-; वैतु. वें. तृस. पूप. कथ- इति, सा. उस. पूप. कथा-(=स्तुति-) इति, स्क. बस. इति कृत्वा *क-ध्र- ।=मैघ-, त्रादित्य-च। इति, MV. कुध प्रियः इति द्वे पदे इति ?)।

d) पाठे ? वध्वा (:) वृकस्य इति द्विपदः शोधः ?।

ं) तु. सस्थ. टि. ф-आ-जग्मिवस-> -मुषी-।

1) वैतु. या ८६,२८ । शत्रन्तम् <√चाय् इति वा <√कम् इति वा, सा. ८ऋ १,३३,१४ । <√चक् इत्यिपि। है) सपा. चाकुरं<>कोना इति पामे.।

के) विप.। व्यु. १।<√कन् (*ग्रल्पीमावे) इति विमृश्यम्।
पाप्र ८५, ३,६४।<अल्प- इति । ो) विप. (धमनी-)।
स्वार्थिके केऽणो हस्व इत्त्वच्च प्र. स्वरश्च।

1) सपा. कुनीयसे <> कनिष्ठाय इति पामे.।

^k) विप. (विष- वितु. Pw. प्रमृ. नाप.])। ब्यु. ?। <√कन् इति B. (तु. CA.?)। <√कक् इति मतम् (तु. पै. टि.)। ¹) अप्रा ३, २,१६ अनु कृनिकत् > -कृतम् इति पामे. (तु. पै. मूको.)।

कानकर्— पाठः ? शौ. भिन्नः पाठः संभाव्येत (तु. कनिकर्-> —दम् इति मूको.)। ") पाठे ? स्कन्धान् अस्य प्रस्कन्दासि, स्कन्धे यत् स्कन्द्यामि(?सि) तत् इति शोधः द्र.।

°) नाप. (कंन्या-)। व्यु.?। <√कन् (कान्ती श्राहादने वा ।तु. √ चन् ।) इति मतम् (तु. पंजा. चड, Eng. child ।वाल-। इति)।

कनानक - काम्याम् तै ५,७,१२,१^b १ किनि -

१कनीन^d- - †नः ऋ १,११७, १८; 3,86,9; 6,55,98; 20,55, १०; शौ २०, ९२, ११; -नाः खि ५,५,६.

२कनि-

कनी°-- | नीनाम् ऋ १, ६६, ४; ११६, १०; १५२, ४; १६३, ८;२,१५,७;५,३,२; खि १,५, ७\$; मा २९, १९; का ३१,३,८; तै ४, ६, ७,३; काठ ४६, ३. 9 *कन्य !-

कन्य-(न>) ना⁸- -ना खि ४, ७,४^h; -नास् ऋ ८,३५,५. कन्य-(ल>)ला¹--ला¹ खि ४, ७२, ५, शौ ५, ५, ३; वै ६, ४, ५; -लाः शौ १४, २, ५२; वै १८, १२, १.

२क(न्यं>)न्यां - न्यया पै ७, १३,१०;१५,१९,९; -न्या^k ऋ १, १२३,१०; १६१,५; ३,३३, 90; 8, 89, 0; 6, 99, 9; 9, 48, ३; १०, १०७,१०; खि ५, १३, ३1;४1; ति ३, १, ११,८;४,१, ११, २; मै ४, १४, ३ ; काठ १७, १८ हो १, १४, २; ६, २२, ३; १०, ४, २४; ११, ७, १८; १४, २, २२; शौ २०, १२८,८;९; पै १,१५,२;८७,१; ४,२६,१+; १६,१७, ६; १५४; ८; १८, ९, ४; १९, २२,9२; -†न्याः ऋ ४, ५८,९; मा १७, ९७; का १९, १, १०; काठ ४०,७; पै ८, १३,९; -न्यानाम् शौ २, ३०, ४; पै २, १७, ४; -न्यायाम् शौ १०, ३,२०;१२, १, २५; वै १६, ६५, १; १७,

३,६; -न्यासु ऋ ९,६७,८१०-१२]; पै २, ३४,१.

कानिष्कन् ४सकन्द् द्र. १कनिष्ठ- १*कन- द्र.

२कनिष्ठ^m- -ष्टः ऋ ४,३३,५; मै १, ८,४ भः काठ ६,४ भः क ४,३ भः शौ १०, ८,२८; पै १, ८६, 9; ४,१६,५;१६,१०३,५; -ंदाया मा १६,३२; का १७,५,१; तै ४, ५, ६, १; काठ १७, १४; क ₹७,४.

*कनीत°-

कानीत्^p- -तस्य ऋ ८, ४६, २४; −ते ऋ ८,४६,२१.

२कनीन^व-

१कनीन-क्.का¹- -कः ऋ १०, ४०,९; -का ऋ ४, ३२,२३ँ २कनीनक, का¹- -कः मा ४, ३"; -कम् मा ४, ३२^v; -का^u का

•) नाप. (अद्मि-तारक-L=२कनीनक,का-, कनीनिका-।)। <u>ब्य.?। < अक्ष- (= नेत्र) + *नानक- (=तारक-)</u> इति तस. स्वरतो भूयो विमृश्यम् ।

b) सपा. कनानका<>कनीनका° <>कनीनिका° °) भाप. <√ कन् (कान्तौ) i यनि. प्राति. पृ ५३१ n टि. २*किन- इत्येवं संकेतितम् ।

व) विप. (इन्द्र-, जार- प्रमृ.)। ईनः प्र. उसं. (पा ५, २, ११४) तत्स्वरश्च (वेतु. स्क. कन- (कर्तरि कृत्) + ख >ईनः (स्वार्थिकः) इति, सा. √कन् + ईनः प्र. श्रीणादिकः, [पक्षे] च < २कनिष्ठ- इति)।

e) नाप. (कन्या-)। व्यु. कना- टि. इं. ।

्र) भाष. । तद्धितः यः प्र. उसं. (पा ५,१,१२६)।

s) =कन्युला-। नाप.। मलर्थे तद्धितः नप् प्र. उसं. (पावा 4,२,१००)। b) सपा. °ना <> ॰ला इति पामे. ।

1) =कन्यना-। लप् प्र. उसं. (पाप, २,९७) इत्येव विशेषः।

1) नाप. (कत्या-)। स्वार्थे अप् प्र. इवर्णलोपाऽभावश्व डसं. [पा ५, ४, ३८; ६, ४, १४८ (वैतु. या 18,94] √ कन् इत्यस्य √कम् इत्यस्य वा कृद्वृत्त-मिति वा, < € + L√ नी >] ने [य>] या- इति वा)]।

^k) = *किन्यन् - इत्यस्य प्र१ इतीत्र प्रतिपादुकः BDG 1) स्वरे? यनि. शोधः । L2,२२४a | विमृश्यः ।

^m) विप. (युवतम- ८तु. पा ५, ३,६४)। १क्तिष्ट-(=अल्पतम-) इत्यतः यनि. स्वरविवेकः (तु. फि ।२२।)। व्यु. १। कनिषु तिष्ठते स्वं भावं प्रकाशयति (= प्रकाशियुं समर्थः) इति कृत्वा २कनि-+(√स्था>)स्थ-> [उस.] यनि. इति विमृश्यम् । पाप्र. <युवन् - इति ।

") पामे. कृते प १०८५ j टि. इ. ।

°) व्यप.(पृथुश्रवसः पितृ-)। व्यु. ?।

P) व्यप. (पृथुश्रास्-)। अगत्यार्थे अण् प्र. (वैतु. सा. ८पक्षे कन्यां-> । =कानीन्- इतीव?)।

प) नाप. (युवन्-, कन्या- Lतु. या ४,१५८)। व्यु. १।

8) क्वेव इति संपा. r) स्त्रार्थिकः कः प्र. तत्स्वरश्च । ेका। व इति R. L ZDMG ४८, ६८३।। (कनानक-)। इह उप. = भीनक इति विशेषः।

") सपा. °नकः<> °नका<> °निका इति पामे.।

v) सपा. विकम् (माश ३,३,४,८ च) <> विकास <> °निकाम् इति पाने. ।

४,२,१; -काभ्याम् मा २५,१; २; का २७, १,२; २,१; -काम् का ४, १०,३b.

कनीनि(क>)का°- -का तै १,२,१, २ वं, ६,१,१,५९; मै १,२,१;३, ६, ३ ९; ४, ६,३ ९; काठ २, १; २७,८ १; क १,१३; शौ ४,२०, ३: पै ८, ३,८;६,३; -काभ्याम् मै ३, ५, १; २; काठ ५३, २; -काम ते १, २,४,9^b; ६,१,७, ३^b; मे १,२,५^b; काठ २,६^b; क १, १९७; पे ३, ९, ४; -के ¶तै 0, 2, 8,9;23.

कन्त्व- ३क- द्र. ?कं ने व दु न्दं का पे १३,५,१३. कपर-

> √*कपठ्य कपर्यु - - ठ्यवः पै २,५८,४.

?कपना क ५, ५४,६. कपर्दे ह-

> कपर्दिन् b- -र्दिनः ऋ ७,८३,८; मा १६,१०; ५९; का १७,१,१०; ८,१३; तै ४, ५,१,४;११,१;

में २, ९, २; ९, ९; काठ १७, ११;१६; क २७,१;६;-दिनम् ऋ १,११४,५;६,५५,२; -र्दिने ऋ १,११४,१;९,६७,११; मा १६, २९;४३1; ४८†; का १७,४,३; ७,२1; ८,२†; तै ४, ५, ५, १; ९,91; 90,91; मै २,९,५;९1; काठ १७, १३; १५1; १६†; क २७, ३; ५1; ६+; -看 ऋ १०, 907,6.

कपाल!- -लम् तै २, ६,३, ५९; १मै १,४,१३, ४, १, ८; काठ ३१, ६¶; क ४७, ६¶; शौ १०, २, ८; पे १६, ५९, ६; -लानि तै 2,9,0, 2; 4,90, 3; 9 4,6, ३:९,३: २, ६, ३,४¶; मै १,१, ८; २,३, ७¶; ४, ٩, ८; ९३¶; काठ १,७; १०,१० ¶;१२,४¶; ३०,9^२¶; ३१,६^२;¶;७^२¶;¶क ४६, ४^२; ४७, ७^२; शौ ९, १३, २२; पै ३,१७,५; १६,७५,१२; -ले का २,५,२; पै ९, १०, ३; १३,१४, १७; -¶छेषु तै २,३, किपिलु⁰- -ङः खि २, १, ७; -छम्

६,२;७,३; काठ १२, ५; - १डै: तै स, रे, ९, ७३ ५, १, ६,६; ९,३; मै १, १०, २०; २, १, ७; ३, ३; ४, ८, ५; काठ **१०,** 93; 82,9; 88,4; 0; 28,3; ३६,१४; क ३०, ३;५.

कपि^k---पि: ऋ १०, ८६, ५¹; काठ ३५, १४; क ४८, १३; जै ४, 90,3; 28,6; 1 3,5,8; 8, ३७, ११; ६,४९,१; २०,१२६, ५+ १ ३,७,५,१३,४,१६.

¶कापेय"- -याः काठ १३, १२; २९,१०; क ४६,३.

कप्रिञ्जल"- -०ल खि २,२,१;पै २०, ४६, ७-१०; -लः मा २४,३८; २६, ८,३; तै २, ५,१, २९;५, प, १६, १; मै २, ४,१¶; ३, १४,१९; काठ १२, १०¶; ४७, ६; -लान् मा २४,२०; २५,३; का २६,४,५;२७,३,१; तै ५,७, १३, १; मै ३, १४, १; १५, ६; काठ ५०,४;५३,३.

- a) पाभे. कृते पृ १०८६ b टि. इ. ।
- b) पामे. कृते पृ १०८६ v टि. इ. ।
- °) = कनानक- । इह उप. *नीनिक- इति विशेषः ।
- d) पामे. कृते पृ १०८६ ॥ टि. इ. !
- e) नाप. । उः प्र. । एवं स्थिते वि द्यौर्वि पृथिन्यतत (<√तन्), ब्दयांस् त्वत् कपट्यवः । ब्या ओषधे परिस्पृद्य, अग्निरिवि तं दहेह इत्येवं शोध-पूर्वकं मुपठेय-मनुष्टुव् इ.।
- ¹) स्त्ररूपम्?। =*कपन-[=कम्पन्- (<√कम्प्)] इत्यतः नाप. पुं. किमिपर्यायभूतस्य (विप. वा सतः Lतु. पक्षे सा.]) प्र३ (=°नाः) इतीव या ८६, ४∫ प्रमृ.; Pw. Gw. प्रमृ. ब्ना- [स्री.]> न्ता (प्र१) इति (तु. ऋ १०, ६८, १०)। √*कप् (आछादने)> *कपन्-इत्यस्य (न. वस्त्रपर्यायस्य च सतः) द्वि३ इति तु विमृश्यम् g) नाप. । व्यु. ? । (ब. पपा.)।

- h) नाप. । तद्धित इन् प्र. तत्स्वरश्च ।
- 1) सपा. कपर्दिने <>शिखण्डिने इति पामे. ।
- 1) नाप. । ब्यु. १ । पपा. नात्रप्रहः । <√कम्प् इति (पाउ १,११८ ८ तु. पत्ते अभा. ।), < क- (=शिरस्-) + √पालि इति अभा. १, कपोल- इत्यनेन समूलतेति k) व्यप. नाप. च। व्यु.?। WW L 2, 38 &] ? 1 < √कम्प् इति (पाउ ४, १४४), फ फ ८१, ३०९] 1) प्रकरणतः = वृषाकपि-। <√कुप् इति।
 - m) त्रापत्यार्थे ढक् >एयः प्र. ।
 - ") नाप. (पक्षि-विशेष-') । व्यु. ? । पपा. नावप्रहः । < कपि-+√जूवा √जुवा, <क (=कु । ऋब्य. ।) + पिङ्गल- इति वा, क- (=कमनीयशब्द-)+ √पिञ्ज् इति वा या 🕽, १८।।
 - °) विप. व्यप. (मुनि- [खि.])। व्यु. १। < 🗸 कम् इति (पाउ १,५५), <कपि- इति ११W. प्रमृ.।

ऋ ६०,२७,१६. किप<u>ल</u>-ज(ट>)टी³--टीम् खि ७, ७,६.

¶कपिवनु^b- -नः मै १, ४, ५; काठ ३२,२.

†?कृष्ध^c- -पृत् ऋ १०, ८६, ८१६: १७], १०१, १२^{१८}; खि ५,२२, ११; शौ २०, १२६, १६; १७; १३७,२.

?∱कपृथ्° – -थम् ऋ **१०**,१०१,१२; खि ५,२२,११; शौ २०, १३७,२.

कपोत'— -०त पे १९,१३,१७; —तः ऋ १,३०,४;१०,१६५,१-४; मा २४, ३८; का २६, ८, ३: तै ५,५, १८, १३ काठ ४७, ८; †कौ १,१८३; २,९४९; कै १,१९,९†; †शौ ६, २७, १;२;३; २९,१;२०,४५,१; †पै १९, १३, १३-१५;

१०, १६५, ५; शौ ६, २८, १; वै १९, १३, १६; —तान् मा २४, २३; का २६,५,३; मे ३, १४, ४; —ताय खि ५,२१,२⁸; शौ २०,१३५,१२.

कपोतो(त-उ)ॡ कृ - - काभ्याम् शौ ६, २९, २¹; -कौ पे १९, २७, १२¹.

कपोलु¹- -हो खि २,१२,३. १कफोड़्^६- -हो हो १०,२,४; पै १६,५९,४.

२कफोड¹-

काफोडि- -िड: क ३९,५m.

क्व(,व)न्धⁿ - न्धस् ऋ ५, ८५,३; ८,७, १०; ९, ७४,७; शौ ९, ४,३; १०, २,३; पे १६,२४,३; ५९,३; -न्धस्य पे १९, २०,

ह, २७, १;२; ३; २९,१; २०, कवन्<u>य</u>न् -न्धिनः ऋ ५,५४,८. ४५,१; †पै १९, १३, १३-१५; कुब्रु,ब्रू - -?ब्रू शौ ११, ३,६; -ब्रू २७, ११:४८, ३; -†तम् ऋ (१वः) पै २०,५६,९. √कम्,> कामि, काम्यते ऋ ६, ७५,६; मा २९, ४३ †; का ३१, २, १० †; ¶ते १, ५, ९, ५; २, ५, ५,६; ४, ६, ६, २१; ७, १, १, २; ४, ५, १; ¶मै ३, २, 902;3,8;8, 62; 96,37;8, १, ७; बिकाठ १२, १३^२; २३, २2; ३; कामयते मै ४, ५,७ ९; ¶काठ ६, ४; ७, ९; १२, १३; २४,१; २५,७३; ३१,१५; ४६, १ ई; बिक ४, ३; ३५,८३; ३७, २; ३९,५२; पे ३,२८, ४; १५, १०,६ †; कामयन्ते शौ ४, २४, ५; कामयन्ते ऋ ५, ४४, १४; १५; ते ६, १, ६,६ भ; †कौ २, ११७६; ११७७; पे ४, ३९, ५; ५, २१, ४; बामयन्ति काठ ३४,८: कामये ऋ १०, १२५, ५; खि २,१०,७; ३, १५, ११; शौ ध, ३०, ३; तै २,३,९,9; २; मै २, ३, २४; शकांठ १२,

- ·) नाप. (देवी-विशेष-)। बस.।
- b) व्यप. (भौवायन-)। व्यु. १। <कपि-+√वन् उस. इति विमृश्यम्।
- °) नाप. (शेप-)। प्राति. ब्यु. च ?। पपा. नावप्रहः। <३कृ- + √ए इति सा.?, <४कृ-+ √एथ् इति PW. GW. WAG [२, ३४] प्रमृ.।
- 4) कुपृत्वरः इति पाठे १ कुपृत् नरः इति द्वि-पदः पपा. श्रिपि १। *कु- ८ = शब्द- ८ + पृथ्-> उस. (=किव-) + नृ-> *कपृन्नृ- (तस.)> सं३ (तु. ६ टि.) इति विमृत्यम् ।
- •) स्तरूपम् १ । वें. =स्त्री-प्रजनन- इति । सा. (विप. १ [इन्द्र-]) इति कृत्वा PW. GW. GRV. प्रमृ. [नाप.] च = कुप्य् - इत्यतोऽविवेचुका इति (तु. ककुद् -: °कुद् -; ककु्य् -: °कुप् -)। नेप्र. = *कवि-ध्र-. (=काव्य-) उस. इति कृत्वा 'हे कपृत्ररः [= कवि-पुंगवाः]! कपृथं (वाग्भरं) उद्-द्धातन' इति वा. इति मतम्।
 - 1) नाप. (पक्षि-विशेष-)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः।

- < √कब् इति (पाउ १, ६२) । ४क्- + पोत इतीव १мw. । в क्- इति स्वरे १ यिन. शोधः ।
 - h) द्रस. अन्तोदात्तः।
 - 1) सपा. °काभ्याम्<>°कौ इति पामे.।
- ्र) नाप. (वदनैकदेश-विशेष-)। व्यु. १ (तु. टि. कपाल-)। नेप्र. <*गण्ड-पोल्ट- इति विमृह्यम्।
 - k) नाप. (शरीरावयव-विशेष-)। व्यु. ?।
- 1) व्यप्. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?।
- m) सपा. काफोडिः < > काहोडिः इति पाभे. ।
- ") नाप. (मेघ-, उदक- [निघ १, १२] प्रमृ.)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। <कवन- (= उदक- [निघ १,४]) + √धा वा ३क- + √बन्ध् वेति या [१०, ४]। ऋ. वकारविशिष्टः पाठः।
- °) पाठे? *का-मरुत्- (=मन्द-वायु-) >-रुतः इति शोधः (तु. टि. खमुत्; वैतु. सा. नाप. । प्राणि-विशेष-। इति?)।
 - P) पाठे ? यनि. शोधः (तु. म्को.) ।

र्ः ‡ कौ १,८; २,५१६; 18 南 2, 9, 6; 夏, 80, 92; जी ६,४५,9; पे १, ४३,9; ३, ३७,9; ६,६, ५-७; ८,99,99; १९, ३६,४; ३८, २; २०, ४६, ४: ५८, ४: ६१, १; कामयामहे शौ १२. १, ४०; १९, ३२, ८; वै १. १००, ३; २, ७८, १; ८, १२, १०; १२, ४, ८; १७, ४, ८: १९, ३४, ३; कामयाते काठ ३१, १४; कामयासे ऋ १०, १२४,५; कामयाध्वे ऋ २, १४, ८: कामयन्ताम् तै २, ३, ८,१; ९, २; मै २, ३, २ ; काठ १२, २^३¶; कामयन्तु पै २, ६२, २; कामय पै १७, २९,४%; कामय-कामय पै १९,२९,६: ¶अकाम-क्य मै १, ६,७; ३,२,१०३; ३, ४; शअकामयत तै २, १, १, ४; 3, 9,9,9³; 4, 4,2,4; 6,9, 9,8; 90,9; २^२; २, २, १; ३, 9; 4,9; 8,9; ₹, 6,9; ४, 9, 9; ३, 9; ७,9; ५, ८, ३; ¶मै १, ९,३; १०, ५^२; १४; २, ५, 993; 3, 90, 6; 8, 7, 9; 3; काठ ८, ५^b; ९, ११; १६³; १३,4;9३^३; २०, ११; २९,९; 38, o?; c; s; 93; 34, २०^२; ३६, ८; ३७, १; क ३१, १३; ४८,१८३; श्रकाम-येताम तै ७, १, ४,१; अकाम-यन्त मे १,१०,१३ भा; श्रिकाम-यन्त ते ६, २, ८, १^२; २^३; ७, २, ६,१; ३,४, १; ९,१; ४, २, १;६,१; मै१,१०,१७; ३, ८, ५३; ४, २,१; काठ २५,

६ ६ २६, ६; ३४, ९ ३ ३६, ७; ११; क ३९, ४६; ४१,४; ¶कामयेत तै १, ६, १०,४; ५; v, 9, 3; 8; 2, 9, 2, 3; €, 9; २,३,२; ४,9^२; २; ४; ५; ८,३; 90, 4; 99, 7; 3; 3, 7, 8; 3, 4; 8,9; 2; 8,9; 99, 9; ४,१३,१; ५,७,४; १०,१; ११, ७; ३, १, ३, २; ४, ३, ३; ४; ८,५; ५,१,१,१; २; ३^२; ४,५; 8,8; 3,9,8; 4, 3;8; 6, 8²; 8, 9-8; 3, 9, 82; 8, 4, 8; 4; 6, 9; 7; 99, 9; 7; ३; ५, १, ५रे; ७, १०, २; ३रे; 8.9.9. 22: 2,3,42; 8,9; 8; 3, 3, 83; 4; 8, 82; 4; 62; 99, 42; 8, 4, 4; 4; 4; 4, 82; 4,9,8; 42; 6,8,2; 32; 4,3; ४; ७, २, ७, १; ९, १; मै १, ४, १२^३; १४; १५; ५, १२; ६, ४; ८३; ९२; ११३; ८, ३; ४२; 2, 9, 2; ६; ९३; 903; 99; 2, ३; ५; ९^२; १०; १२; ३, २^२; 4, 6; 99²; 3, 9,9²;3;4;4⁸; २, ५; ७^२; ३, ७; १०^३; ४, ७; €,98; 6, 903; 6, 88; 83; 8, 84; 8, 4, 42; 0; €, 23; 3; 43; 62; 92; 0, 9"; 6, 4; 9; काठ १०, ७; ११^३; ११, ३; कामयेत शकाठ ६, ४; ७,९; ८, 92; 9, 9; 90; 80, 3; 45; 6; s; ११,२;४³; १२, २³;१३, ४; . 43; 93; 86, 983; 88, 8; 90; 99; 20, 82; 32; 902; २१,४²; १०°; २२, १२²; २५, २²; ३; ५²; १०²; २६, ४; ६²;

काम°- - • म मा ७, ४८रै: का ९, २,९३; मे १, ९, ४; शकाठ ९, ९:१२: क ८,१२: शौ ३,२९,७: पे १, ३०, ६; -०स शौ ९, २, 32; 82; 4; 90; 98-24; 89, ५२,9; २:५; वै १, ३०, 9; २; 4; 3,30,9; **१६**, ७६,३^२; ४; 6; 9; 60, 9; 4-6; 66, 9-4; 0; 20, 89, 4; 一年: 末 १,909,8; २,३८,६; ३, ३०, 99: 48, 2; 8, 83, 60; 88, ol: 4, 82,94; 59, 96; 0, २०,9; ९७,४; ८, ७८, ९; ९, 90,1(2,990, 2) 8 8 1; 20, १०,७; १२९,४; खि २, १०, ७; ३, १५, १८; मा ७, ४८३; १२, ११७; १८, ८; २६, २; का ९,२,९^३; १३,७, १६; १९, ३,४; २८, १,३; तै १२,२,३, 93; 3, 3, 33; 3, 8, 3, 49; 0, ३; ४, १,३,१; ¶मै १,२,३\$; ९,४५; २,१,२;११,३\$; ३, १, 903; 3,903; 8, 3,32; 8,5; ८, १; ८; ¶काठ ९, ९^४; १.२^५;

^{ै)} त्वां कामये इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ८,११,७ मा १२,११५ का १२,७,१४ त्वांकामया इति पामे.। वैप१-त-६३

b) पाभे. कृते पृ ९२४ w टि. इ. ।

^{°)} घिन प्र. आग्रुदात्तः (पा ६,१,२०३)।

१७,१८; १८, ८; १९, ९; ३७, १६; क ८,१२४; २८,८; कौ २, १०६०; शौ ३,२५,२; २६, २; २९,७ ६, ३६, ३; ९, २, ७; 99; 98; 88, 3, 3; 86, 9, ct; १९, ४, ४; 4२, 9t; ४; २0, १४३, ७†; पै १, ३०, १; ¥; 48;2,44,3;3,99,3;80, २;५; ९,२५,२; ५;१२; १२,७, १२३; १३,३,१२; १६, ४८,४; 43, 6; 66, 6; 90; 66, 6; 992, 6; 88, 8, 3; 28, 8; ४२,0; २0, ३६, ६; ४९, ४†; **-मम्** ऋ १,१६,८९; ८,६४,६]; ३०, १५; ५३,३; ५४, ९; ५७, 4; ८५, ११; १४३, ६; १७८, 9; 2,20,8; 3, 98, 4; 30, 120; 40,8]; 88, 9; 40, 9; ४,२३,५; ५, ३२, १२; ७४,५; €, 4,0; 84, 29; 19, 32, 2; 38, 4; 42, 3; 6, 2, 38;98, 96; 28, 4; 39, 4; 99, 8; ९, ८,9; १०, २९, ५; ३४, ६; ४२,६; ४३, २; ५४,५; ६१,६; ६६, १४; ९६, ७; १०६, १9; खि १, ८, ३; २, ६, १०°; १०,७; मा १२,७२; †१८,७४; ७५; ३९, ४8; का १३,५, ११; tao, 4, 0; 6; 30, 7, 78; तै १,२,६, १^b; ३,१४,३†;¶२, 9, 2, 8; 2, 3, 9; 3; 4, 2;

4,9, 43; ६; ४, ५; ६, ८, 93; ४, २,५, ६; ५, ४, ९, ३¶; ७, 95,9; 90,9,9,2; 4, 2, 9; ¶ मै १,६, ७३; २,१,२३; ४; ५, ६; ७;७,१४\$:१३, १३; ३, २,५\$; ३,४;५,५;७,४^२; ८,५^५; 99,90\$; 8, 2,3²; 6; 4,6²; ७,४; काठ ७, ५२; ९; १०, ३; १२, १३; १३, १; १६, १२; १९, ९; २२, ८^२; २३, २^२; ५; રુક, પ^ર ; ૨૬ , ૧૦[₹]; ૨૭, ૧; ३३, १; ३८, ५; ४०, ३; प३,९; ¶क ५, ४^२; २५, ३\$; 30, 0; 34, 22; 62; 30, ६२; ४१, ८२; ४२, १; को १, ४४9°; †२,४३६;५२८; ६७०; १०२६; जै १, ४६, ५°; †३, ३३, ११; ४१, ४; ५५, ११; ४, २६, ५७; शौ ३, २१,४; ४, ३९,२;४; ६;८; ९, १,९^d;२,१; २;२४; १३, १,५6; †२०, १५, 4; 90,2; 29,3; 39,2; 46, २; ७६, ५; ८९, ६; १२२, ३; वै १,३७,४;५; ३, १२,४; ८, १८, ४; १२, ७,१२; १६, ३२, 9:04,9; 2; 06, 9-3; 992, ७;१८,१५,५; -मम् ऽ-मम् मै४, २,३; काठ २८,९¶; क४४,९¶; शौ १८, ४,५; पै१४,३,५; १६, १३३, १२; -सस्य ऋ १, ८६, ८; ९, ११३, ११; खि २, १०,

६; काठ ३७,१३; की २,९४४ र: शौ ३,२५,9; ३; ६, १३९, ५; ९, २, ६; पे ९, २५, १०; १६. ७६. ५ : -माः ऋ ३. ५५. ३: ४,१६,१५; ९, ११३, १०;११; १0, २4, २; ४0, 9२1; ६४. २: ११६, ८8; मा १२, ४४ †8; का २, ५,३†^g; १२, ७,१९†^g; १३, ३, १५+8; ३५, ४, १९h; तै १, ६, १२,३† ६; † इ, १,४, ३; ४, २, २; ३, ५; ४, २, ३,४†8; ¶4, 9, ८, २; ४, ८,१;७,१,२,१९; मै ४,६, ८¶; १२, ३†⁸; काठ ८,१६†⁸; १३, ८; ११†8; १९, ८; ३०, ८ † ⁸; ३४, १; ३५, १७^२; ३८, १२ † ह; ¶क ३०,६; ४८,१५३; शौ ११,९,१३; १२, ३,३६;४, 99; 28, 2,411; 29,82,3; वै १३,५,४; १६, ८३,३; १७, १७, ८; ३९, ६; १८, ७, ५५1; -मात् शौ ९, १३, ८; पै १६, ७४, ८; -मान् ऋ १, ८१, ८; ५,४२,१०; ८, ९८, ७; खि २, ६, १७; ३, १०, २; मा २०, १२; २३; ६०; का **२१,**७,१३; २२,१,८; ६,६; ¶ते १, ५,९, ३; ३, ३,५, २^२; ६, १, ८, २; 8,6,9; &, 7,0,9; 6, 9; 9, १,२, १; ५, ३,२; ¶ मै ३, ३, ९^२; ४, २; ६, ४; ११, ८३;

- *) =सपा. माश १४,३,२, १९ काश्रौ २६,७,४९। तैन्रा २,४,६,६ तु चित्तम् इति पाभे.।
 - b) सपा. कामम्<>सोमम् इति पाभे. ।
 - °) सपा. ऐआ ५,२,२ सोमः इति पामे.।
 - d) सपा. लाश्रौ ३,५,१५ इषम् इति पामे. ।
 - सपा. तैब्रा २,५,२,२ राष्ट्रम् इति पाभे. ।
 - 1) सपा. आपमं १,७,११ कामान् इति पामे. ।
- ह) = सपा. माश ६, ६,४,१२ काश्री ३, ७,१९ माश्री १,८,४,३६ शांग्र ३,१३,३ माग्र २,४,५;९,४ कीस् ६,१;८५,११;१४;८८,१। मंब्रा २,३,१८ तु कामात् इति, आपमं २,२०,२८ हिग्र २,११,१५,७ कामै: इति, आग्र २,४,१३ सर्वाः इति च पामे.।
- ^h) सन्तु कामाः इति पाठस्य स्थाने सपा. मा ३५, २० संनमन्ताम् इति पाभे. ।

४,६,८; काठ १०, २; ६; १२, 9; 93; 83, 9; 6; 89, 62; २५, ६३; ३३, ५; ३५, १७३; ३८, ४; ८; शक ३०, ६३; ३९, ३;४२;४८,१५र; की २,६५१ र; शौ ३, १०, १३; २९, २; १२, ४, ३५; ३६; †२०, ५६, ५; १००, १; पे १७, १९, ५; ६; २०,२९,८; -माय ऋ ८, ४३, 96; 80, 98, 0; 90, 96; खि ७, ७,३; मा ७,४८; रे१२, ९२; ११६; २४, ३९; ३०, ५; का ९,२,९; १३, ७,१५+; १५, ६,१८ १; २६,८,४; ३४, १, ५; तै १, ३, १४, ३†; ६, १, ३%; ¶2,9,2,32; 2, 3,9;3,8,2, 9;3,89;8,69; 4, 4, 29,9; -,-,१३,१; ¶मै १,९,४^२\$°; 2, 9, 2; 82; 4, 23; 02; 3, 9,90; 8, 8; 98, 20; 8, ८,९; काठ ९,९;१२; १०,११; ११, ५; १२, १३, १३, ११; १२रे; १९, ९; २२,१;८रे; ३३, 9; ३५, १७; ३७, १५; १६; ४५,९र ४७,११; शक ८,१२; 30, v; 34, 22; 86, 94 t; शो ३, ८,४;२९,७; ५, ३,३‡b; १२, ४, २६; २०, ३१, २ †;

पै १, ३०,६; ४३,३; ४,४,६; १७, १८, ६; -मायड-माय तै २, ४,११,२ ; मै २, ५, २ %; -मासः ऋ ८, २१, ६; -में ऋ ३,४८,२; १०,१२८,२७; ते ४, ७,१४,१†b; काठ ९,१२; ४०, 90tb; कौ १,३9८±2°; ४०६ ‡१ ते, ६० ‡१ ते १,३३, ६ 1°; ४५, ८ 12° ; ३,६,६ 12° ; व 3, २८,२; ५,४,३†b;१६,७२, ८; -मेन ऋ ६, ४९,८; ५८,३; ४: ७,१६,१०; मा ३४, ४२ ; का ३३, २,५†; तै १, १, १४, २; ¶२,२,३,9;३,३,३;¶७,५, 9, 9; २, 9; मै ४, २, ३^२¶; १४, १६^२†; काठ ९,९°;१२^{२०}; क ८, १२°; शौ ते, २९, ७°; ५, ११,२; ६, ९, १; १३९, २; ४;११,९,१३; १९,५२,9;३;४; पै १, ३०,9; ३;४; ६; २, ३३, ३; ९०,२; ६, ६,२; ८, १, २; ९, २५, १६, ८३, ३; २०, ६0, ८; ६9, २-४; 4; ६; ८^२; -मेभ्यः ¶ते २, ४, ११,२; ७, ५,३,२; काठ १०, २; ६; १२, 32; 933; 83, 9; 6; 88, 6; ३२, ५; ३३, ५; क ३०, ६¶; -मै: खि ३,१५,२९; ¶मै४,२,

१;३;१२; काठ८,११; क७,८¶. †काम-काति^e- -तयः ऋ ८. ९२,१४; तै १,४,४६,१. काम-ज्येष्ट - - णः झौ ९. २,८; पै १६,७६,७. काम-दघ,घा^ड- -घः काठ २८, ९ १ १ १ १ ४४,९: शो ८,९,२: पै १६,१८,२; - घा तै ५, ७,२, २ , शौ ४, ३४,८; ९, ५, १०; ११, १,२८; १२, १, ६१; पै६, २२, ९; १४,३,9; ३; १६,९9, ८; ९७,१०; १७, ६,१०; - घाः मा १७, ३; का १८, १, ४; तै 8, 8, 99,8; 4,8,2,89; E, ५,९, २^२ मे १,८,६ म: २,८, 98; 3, 3, 4¶; 3, 82; 8, ७,४ १; काठ १७, १०; २१,६; क २६,९: शौ ९, ५, २५; १८, ४, ३३; पै १६, १३३, १२¹; -वास् में १, ६,४¶; -• घे मा १२, ७२; का १३, ५, ११; तै ४,२,५,६; मै २, ७,१४; ३,२, ५; काठ १६, १२; क २५, ३. काम-धरण - - जम् मा ३, २७; १२,४६र, का ३, ३, १९; १३, ४.२ ते ४,२,४,१ मे २,७, ११ काठ१६,११ , कर५,२ १काम-प्र1- -प्रः शौ ११,९,८;

*) सपा. कामाय <>कामेन (तैत्रा २, २,५,६ तैत्रा ३,१०,२;४ तां १,८,१७ आश्रो ५,१३,१५ आपश्रो १४,११,२ च) इति पामे.।

b) सपा. कामाय<>कामे इति पाभे. ।

°) च, कामे (तु. पपा. सा. भ.) इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ७, २०,१ ?चकानः इति पामे. [यत्र यनि. शोधः (तु. टि. √कै [कान्तौ] >?चकान-> -नः)]।

व) यनि. पपा. सा. भ.; -म (=िद्ध३) इति (पच्चे) सा.,
-मः (=िद्ध९) इति विव.। पाठे ? कामान् इति शोधः (तु. पृ९२० æ टि.)।

- $^{\circ}$) नाप. (स्तोतृ-।तृ. GRV; वैतु. PW. प्रमृ. विप. इति।) । शिष्टं पृ १००८ g टि. द्र. । इह वैतु. भा. मध्यमपदलोपी कस. इतीव विशेषः ।
 - 1) विप. (देव-)। बस.।
 - ^g) विष. । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. √ दुह् + कप् प्र. ।
 - h) ॰धुगाः इति पाठे ? यनि. शोधः !
- ं) भाप. न. (कामपूरक-प्रसाद-) । उस. (वैतु. उ. बस. इति मन्वानः स्वरतश्चिन्त्यः)।
- ^{」)} विप. (मनस्-, यज्ञ-)। उस. (तु. ऋ **१०**, १०६, ११)।

पै १६, ८२, ८; -प्राः पै १७, २९, १६: -प्रेण ऋ १,१५८,२. २काम-प्र³- -प्रेण शौ १०, ९, ४; पै १६, १३६, ४. काम-प्राच्याय(१व)नb- -नम् (१ना) पै १४,३,१५. ¶काम-प्रीत- -ताः काठ ३५, १७: क ४८,१५. †काम-मू (त>)ता°- -ता ऋ १०,१०,११; शौ १८, १,१२. काम-रथ- -थः पै ९,२'४,१३. ¶काम(म-ऋ)तंवे- -तंम् काठ २३,२; क ३५,८. काम-शरया(य्या-त्र)र्थ°--र्थे खि ३, १६,३. काम-श (ल्य>)ल्या - -ल्याम् शो ३,२५,२. काम-संजन(न>)नी⁸- -नी खि 3,94,96.

कामना- -ना खि ५,२२,६. कामयमान- - शनः मे १,६,७;

-नाः शौ **१**९, ५२, ५; पै १, ३०, ५; **२०**, ४९,६.

कामित- -तम् खिसा २६,२३.

कामिन् - - िमनः ऋ ५, ५३, १६; ६, १६, ८; ७, ५९, ३; कौ १, २४१†; जै १, २५,९†; पै २, ७९,३^२; - िमनम् ऋ ५, ६१,७; -मिना शौ २, ३०, २; पै २, १७, ३; -मी ऋ २, १४, १; पै ३,३९,६.

¶कामु(क>)का h -का तै ६, १, ६,६;४,४,३; मै ४, ५,७.

काम्य,म्यां- -म्यः ऋ १०, २१, ५; - मयम् ऋ १, १८, ६; ९, ९८, ६; १००, १]; २, २२, ३; ३८,११; ४१, १४; ३, ५८, 9; 4, 98, 8; 6, 40,9; ६६, ६; ९, ७ २, २; ८५, ४; ९७, २१; १०,७६,६; \$िख ३, २, १; ४, ८,७; ५, १२, ३; मा ३२,१३; का ३५,३,१०; काठ १७, १९; को १, १७१; ५५०; २, ६८०; ८३७; जै १, १८, ७; ५६, ८; 3, 44, 6; 20, 49, 3; 926, ३\$; - † म्या ऋ १, ६, २; ८, 90; 4, ६9, 9६; १0, २9, ६; मा २३,६; का २५,३,२; तै ७, ४, २०, १; मै ३, १६, ३; काठ ४४, ९; कौ २, ८१९; जै ३, ५७, ९; शौ २०, २६, ५; ४७, 99; ६०,६; ६९, 90; ७9, ६; -म्याः ऋ ३,३१,१७; -०्म्याः!
मा ३,२७; -म्यानि ऋ १०,९५,
१०; -म्यायै मै ४,२,१; -०म्ये
मा ८,४३; का ३,३,१९¹; ९,
६,२; मै ४,२,१¶; -†म्यैः ऋ
१,६,८; शो २०,४०,२;
७०,४.

चकमान- -नः ऋ ५, ३६,१; -नम् खि १, ५,११; -ना खि १, ७, ३^k; -नाय ऋ १०, ११७, २; शो १९,५२,३; पै १,३०,३.

कम् ऋ १, ३९, ७; ८७, ६; ८८, २; 32; 902, 2; 908, 3; 923, 99; 928, ६; 9८२, ५; ७; २, अर्थ १३,१२; ४,३०,६; ५,८३,१०; दृश्य ६,९,५; २९, ८३;१०,१२३,७); 3 6, 40, 3; 20, 4; 22, 3; 6, ३१, ९; ३६, ८१-६]; ३९,३;६१, 96; 62, 4; 88, 2; 84, 3; ९,८, ५; ४५, १; ३; ६२, २०; 40, 4; 904, 6; 80, 4, 4; 93, 83; ६0, ८; ७६, ७; ६८, १; १०; १८; १६१, १; खि ३, २२,९†; ५, १५,३^{२m}; ते १,9, 90,9; 3,9, 3"; 2, 8,9; 2, 9, 99, २†; ३,३,७,२¶; ४, २,११,२†; ¶4, 4,२,१;२३; ३; ६,१,१,९¶°; ¶में १, २,१\$;७,

- ^a) उस. उप. भाप. थादि-स्वरश्रेति ।
- b) विष. (शतौदना-)। उस. उप. प्रा(प्र-त्रा)√च्यु> च्यावि + युच् प्र.। पाठे १ यति. शोधी द्र.।
- °) विष. (यमी-)। तृस.। उप. अर्थः व्यु. च १। <√मीव् (*प्रेरणे) इति PW. प्रमृ.; <√मूर्च्छ्रे इति वें. सा.१। √मुह् > मुग्ध->ल्धा- > ।नैप्र.] यनि. इति मतम्।
 - d) तृप.। उप.<√ऋ L पीडायाम् । द्र.।
 - ⁶) चस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,४४)।
 - 1) विप. (इपु-) । वस. ।

- g) विप. । उस. ।
- h) उकन् प्र. (पा ३,२,१५४) जित्स्वरस्य ।
- 1) विप. । णिङन्तान् यति प्र. यना. स्वरः ।
- V) सपा. काम्याः<>काम्ये इति पामे. ।
- *) ॰नः इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- ं) अव्य. (तु. या $\lfloor 2, 5 \rfloor$) । व्यु. ? । यनि. नु, सु, हि इत्येतेपामन्यतमेन समुदिनिमव द्र. (तु. निघ $\lfloor 3, 95 \rfloor$; वैतु. पपा. पृथक् पदिमिति)। $\stackrel{\text{m}}{}$) पाभे. पृ ७८३ j हि. द्र.!
- ") सपा. यस्यै कुम् इति पाटस्य स्थाने सपा. मा ४,४ का ४,२,२ माश ३,१,३,२३ यत्कामः इति पाभे.।

u²;8,4°;90,90;2,६,9२‡°; 3,3,63,6,3; 8,4,3;99,27; १४,१ ; †की २, ५३२; ६७७; ८०९; ८५८‡ , ११९७; जै ३, ४१,८; ५६,५; ४, १०, ९; शौ 2,9,4°; 3,99,9; 8,9,9;4, 99. 2; &, &9, 9d; cx, 9e; 990,9; 6,2, 24; 8, 3, 4; १०, ६, ७;१४, १, ४२;५३;२, ३0; १८,३, ४१; १९, ४६, 9. 新· 表 义, 8 0, 9 0; 47, 6; 86, 9; 948, 9; 989, 4; 2, 96, 3; २८, ८; ३७, ५; ३, ५३,२; ६, ५१, १४; ७, ३३, ३३; ५९, ५; E, 99, 90; 88, 28; 66,9; 9, 88, 8; 80,40,42; 900, ५; १५७, १; †मा ५,१८; २५, ४६; २६, ७; †का ५, ५,६; २७, १५,१; २८,७,१; मै १,२,९†; 2,8,0\$1; 93, 9; 3,6, 0\$;

१४, ११, १; १४, ५; काठ १, 90; 2,98; 901; 8,9 61; 0, 49; 90+; 6,90; 9,93°9; १६,9२e; १८,9†; २१, ७३¶; २२,^{७३}¶;२३,१⁸;२५,८†;२६, १ १; ३६,५; क १,१३ ह;२,४ †; 4,89; 24,3°; 34,939; 0; ४०, १ ; ४ भ ; † को १, ४५२; २, ४६०; ७८८; †जै १,४७,६; ४कमल¹-३, ३४, १८; शौ १, १७, ४+; 3,93, 3; 9,20, 91; †20, ६३, १; ९७, ३; १२४, ४; पै १, ६२, १; २,६, ५; ३, ४, ३; **४**, २३, १; **५**, ३०,३; ६, ६,४; 4; 0,4, 9; 2; 19, 99, 8; 6. 9, 7; 8, 77, 703; 76; 88, २, ११; १२, ३, ७; १४,३,१८; १५, २१, ७; १६,५,५; ३९, ६; ४२,६;७;४३,9;४; १८,५,90; 9,90; 29, 8,98+;4,99e;

98, 0; 74, 9; 78,93; 20, ६,९t;३४,90; ३८,८?;40,9. ?कमद्ये - - युवम् ऋ १०,६५,१२. १कमल¹- -लाय तै ७, ३, १८, १; काठ ४३,८. २कमल1- -ले पै १९, २५,४. ३कमुल "- -लम् शौ ८, ६,९; पै १६. 09.9. कमला(ल-ग्रा)सन-(स्थ>) स्था^m- -स्थाम् खि २,६^३,२९. कम्बल "- -ले शो १४,२,६९; पै १८, 93,4; 4. श्कम्बुन्युद्ध(त>)ताº- -ताः मै ४, २,९¶. कम्ब्रक - - कान् शौ ११, १, २९; पै १६,९१,९. *कय^q-कया (य-त्र)द् - -यादः की १,

- *) युस्मै कुम् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०,१२१, १० युक्कामाः इति पाभे. ।
- b) सपा. ऋ ९,११०,४ आ इति पामे.।
- °) हरो कुम् इति पाठस्य स्थाने सपा. मा ३२,१२ का ३५,३,१० तैआ १०,१,४ मना १,४ विचृत्य इति पाभे.।

 ब) सपा. कुम् <>तत् इति पाभे.।
- °) सपा. मा १२, ६४ ते ४,२,५,३ मे २,२,१ माश ७,२,१,११ पाठाऽभावः। ¹) सपा. कम् <>याताम् इति पाभे.। в) पाभे. पृ १०९२ n टि. द्र.।
- b) व्यथ. (नारी-विशेष-)। व्यु. १। °म-द्यु॰ इतीव पपा.।

 √कम् > कम (= काम-) + (√दिव् >) द्यू- >

 उस. इति वं. सा. प्रमृ., =कुमत् (=कामयमान-)

 +दिव् > वस.१ इतीव GW.। कुमत् + (√यु>
 यु- >) यू (=कामयमाना वध्नाति) इति तु

 विमृश्यम्।

 ¹) विष. (अश्व-)। व्यु. १। भा. सा.

 कमल-वर्ण-, к.=रक्तपीत-वर्ण-।
 -) नाप.। ऋर्थः व्यु. च ?। मूको. °ळ-इतीव। भे) नाप. (भग- । तु. सा. =गर्भद्वार-; वैतु. СА. =रेतस्-।)। व्यु. !।

1) नाप. (सरो-म्ह-)। व्यु. १। **√कम्+अलच्** ्तु. पाउ १, १०४], ग्रमा. । पक्षे । क- (=जल-)+ < **√अल्** । कर्तरि कृत्। इति कृत्वा उस. ।

८०1; जै १, ८,८1.

- m) विप. (लक्ष्मी-)। उस. । पूप. कस. ।
- ण) नाप. (ऊर्णावस्त्र-विशेष-)। व्यु. १। <√कम् इति(पाउ १,१०७)१। ०) ॰ द्धस्ताः इति पाठे१ कम्बु->-म्बुनि (सप्त१), उद् √ हन् > उद्ध (तु>) ता-(विप.)> -ताः- (गावः) इति द्विपदः शोधः?। यद्वा= कम्बुवद् नि-उद्धत- (=नीचेश्वोचेश्व गत-) इति कृत्वा कस. ग्रन्तोदात्तर् च द्र.१। पपा. कण्डूति-उद्धताः इति स एव च पाठ त्रादर्तव्य इति सूर्यकान्तः (सिमा १,१७३)।
- p) नाप. (फलोकरण-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः।
 * $\frac{1}{4}$ क्र्- [=धान्यकण-] + ($\sqrt{2}$ [आच्छादने]>)* $\frac{1}{4}$ क्क-
- ्र) नाप. न. । कच्य- इत्यस्य वावि. (तु. सा. विव. भ.; वैतु. PW. =२काय- इति)। व्यु. तेनैव गतार्था द्र. ।
 - ा) नाप. (राक्षस-)। उस.।
- ⁸) सपा. कयादः <> ऋव्यादः इति पाभे. ।

१कर-, २कर्- √ह द. †करअ°- -अम् ऋ १, ५३,८; शौ २०,२१,८. करअ-हु⁰- -हे ऋ १०,४८,८.

१०, २; काठ ९, ४; क ८, ७; शौ ४,७,२; पै २,१,१.

करम्भा(भ-ग्रु)द्- नमात् ऋ ६, ५६,१.

करिम्मन् - निभणम् ऋ ३, ५२, [9; ८, ८०, २]; मा २०,२९; का २२,२,६; कौ १,२१०†; जै १, २२,७†; पै ४,२६,२†.

करस्- √क द.

कर्क - -स्नम् ऋ १,१६१,१२; -स्ना ऋ ३,१८,५; ६,१९,३.

कराट'- -टाय मै २,९,१;

करिकत्-,करित्-,करिष्ट-,करिष्य्-, करिष्यत्- √कृद्र.

?करिष्वांस्^ह पै १२,७,११.

¶करीर^b— -राणाम् काठ ११, १०; -राणि तै २, ४, ९, २³; मै १, १०, १२³; १३३; २,४,८; काठ ११,१०४; ३६,७३. शिकारी (\underline{t}) ते। - - री काठ ११,१०; - यी मै २, ४,८९.

करीष'-

करीष-ज- -ज (१ जा k) म् वै ६,

करीषिन्--

करीष्णि - जी: शौ ३, १४, ३¹; पै २, १३, ५; -णीम् खि २,६,१,९; शौ १९,३१,३

१करीषिणम् पे ५,१६,८.

करुण°— -णस् ते १, ६,४,४°; —णस्य ऋ १, १००, ७; —णे शो १२, ३,४७; पे १७,४०,८.

करुणा^p-

करुणा(णा-श्रा)कर- -०र खि ७, -२, १.

करुम्र^व– -माः शौ ८,६, १०; पै १६, ७९,१०.

करूकर्'- -स्म् शौ ११,११,८.

व्यप. (त्रपुर-विशेष-)। व्यु.?।

३,५,१; तै १,८,३,१; मै १,

b) नाप. [संग्राम-निशेष- (तृ. वें. १GRV. Gri.; वेंतु. PW. GW. प्रमृ. विप.)]। उस. उप. √हन् + श्रधि-करणे डः प्र. प्रकृतिस्वरश्च।

°) नाप. (दिध-सङ्घ-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। <√कृ इति (पाउ ४, ८३)।

व) सपा. ॰म्भः<>॰म्भम् (ऐब्रा २, २४ च) इति पामे.।

°) नाप. (बाहु- [निघ २,४])। ब्यु. १। पपा. नावप्रहः। कर्- (भाप. =कर्मन्-) + स्नु-(<√स्ना)> उस. इति या [६,१७] प्रमृ.। एवं स्थिते स्वरः १। पक्षे सा. [ऋ ३,१८,५] *स्नु- इति भाप. मत्वा बस. पूप. स्वरं साधुकः। ¹) व्यप. (गणपित-)। व्यु. १। < २कर्-इति विमृश्यम्। °ट्- इति सात. स्वरः १।

ह) पाठे ? *करि- [=घट-, घटि- (तु. नभा. किल =धूम्रपानीयपात्र-)]> -रिषु (सप्त३), आ-भट (त>) ता->-ताः (प्र३) इति द्वि-पदः शोधः ?। विप. (२अप्-)। ▶) नाप. (तृक्ष-विशेष-, तत्-फल-)। व्यु. ?। <√कृ इति (पाउ ४, ३०)। 1) नाप. (इष्टि-विशेष-)। तस्येदमर्थीयः अण् प्र.।

्र) नाप. (=पुरीष- L तु. पामे. 」)। व्यु. १। <√कृ इति (पाउ ४, २६) १।

^k) पाठे ? यनि. शोधः (तु. छन्दस्तोऽपि साधुतरः करीषाजम् इति मूको.)।

ा) सपा. कौस् ८९, १२ करीषिणः इति, मे ४,२,१० पुरीपिणीः इति, आपश्रौ ७,१७,१ वयोवृधः इति च पामे.।

™) पाठे१ √क > (लुङि उपु१))
अकारिषम् इति शोधः।

") बप्रा.। भाप.?। व्यु.? =कर्मन्- L < √कृ] इति वें. सा. PW. प्रमृ., कर्तिर प्र. इति भा.।

°) सपा. आश्री १,११,१ शांश्री १,१५,१२ करणम् इति पामे.।

P) =दया-। व्यु. वैप ३, २२२ 0 टि. इ.।

प) नाप.। (रच्चो-भेद-)। व्यु.?। पपा. नावग्रहः। सा. खरुम- L=भयंकराकृति-] इति पाठः?।

^{*}) नाप.। त्रर्थः व्यु.?। =*करु- इत्यस्य शब्दस्य कृतिरितीव सा.?।पपा. नावप्रहः। <√*कृ (त्र्याच्छादने) इति कृत्वा =केरा- इति विमृश्यम्। कर्म - - माः वे १६,८०,९७. करूळतिन्°- -ती ऋ ४, ३०,२४. कर्कटः व - टः पे २०,४२,९. कर्कटराº- - ?०श पे ४,२१,२.

कर्कन्य - न्यु मा १९,९१; का २१, ६, १२; मै ३, ११, ९; काठ १२,१० ९; ३८,३; -न्धुः मै २, ४,१९ : -न्धुभिः मा २१, ३२; का २३, ४, ४; मै ३, ११, २; -न्युम् ऋ १,११२, ६; -न्यूनि मा १९, २३; का २१, २, 92.

कर्कन्धु-रोहित b- -तः मा २४, २; मै ३,१३,३; काठ ४९,१.

९; काठ १२, १०. कुर्कन्धु-(क>)का!- -का खि ५, २२.३.

कुर्कन्यू-(क>)का"- -का शो २०, 934,321.

कर्करि^m- -रिः ऋ २,४३,३; खिसा ४. ६; -रिम् खि ५, १५, १७; शौ २०, १३२, ८; -र्यः शौ ४, ३७.५: पै १३,४,८.

कर्करि-क- -कः खि ५,१५, १६; शो २०,१३२,३.

¶ककीर-(कुण >)णीं - -णीं:, -णर्यः मै ४,२,९.

का २६, १, ३; ते ५,६,११,१; क(किं >)कीं° - - की शो ४, ३८, ६; -कीम् शौ ४, ३८,६;७. ¶कर्कन्यु-सक्तु- - नुभिः मै २,३, कर्कोट - -टस्य पै १,४८,१.

कर्कोट-क - -कः खि २,9४,८. ?कक्यांचानिं पै ६,१०,२.

१कर्णं - -र्णः मे ३, १, ३ १; ¶काठ १९,२३; क २९,८३९; शौ १५, .१८,३^२; पै २०,५०,६; -†र्णम् ऋ ६,७५, ३; मा २९,४०; का ३१, २, ५; ते ४, ६, ६, १; ७, १, ६, ८ भे ३,१६, ३; काठ ४६, १; पै १५, १०, ३; -र्णयोः मा २१, ५१; का २३, ६, ४; ते ५, ५,९, २; में ३, ११, ५; शौ ६, १४१, २; १९, ६०, 9; वै ९,३,९; १९,२२,९; -णि ऋ ४, २३, ८; २९,३; ६, ९,६; ३८,२; ८,७२,१२^६; १०, १०६,९; मा २४,३;३३,१९†;

a) नाप. (हिंसकृमि-विशेष-)। व्यु. अर्थश्व?।

b) सपा. करूरभाः <>कुकूरभाः Lकुकूरवाः इति सा. इति पाभे.।

°) विप. [[भग्न-दन्त-] देव- (=पूषन्- [तु. तै २,६,८,५ माश १,७,४,७ या ६,३१])] । व्यु. १। पपा. नावप्रहः । $\sqrt{\mathfrak{p}}$ त्(छेरने $)>^*$ क् $(\mathfrak{r}>)$ रू- (=खिंगडत-)+*दित्न- (=दन्त-)> बस. इति मतम् (तु. । ऋर्थ-मात्रे] वें. सा., [प्राति. स्वरूपमात्रे च] PW.GW. प्रमृ.; वैतु. दे. [४,३] °ती- इति प्राति.)।

 $^{
m d}$) नाप. (विषधरजन्तु-भेद-) । व्यु. $^{
m ?}$ । $<\!\!\!\sqrt{\,{
m g}}$!हिंसायाम् । इति विमृश्यम् ।

e) नाप. (श्रोषधि-भेद-?)। व्यु.?।

1) पाठः ? । ॰शः इति मूको. ।

¹) नाप. (वनस्पति-विशेष-, तत्फल-)। व्यु. [?]। <कर्क-+ √ धा इति (पाउ १,९३)।

h) विप. (पशु-)। तस. पूप. उपमानवाचीति कृष्वा प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२)। उप. वर्णवाचकम् ।

i) नाप. । तस. अन्तोदात्तः ।

J) हस्वार्थे कन् प्र. (पा ५, ३,८५) नित्स्वरश्च ।

k) इह ॰म्पू इति विशेषः (तु. पाग ५,२,२४)।

1) कुर्कधूका इति सात. पाठे? यनि. शोधः (तु. मूको., WI.) 1

m) नाप. (वाद्य-भेद- [तु. सा. प्रमृ.])। व्यु.?। √कृ [शब्दे]>√ *चर्कृ>्यनि. इति विमृश्यम् (वैतु. पाउ ८४,१३९] √कृ इत्यतः शुद्धादिव सत इति?)।

") विप. (गो-)। वस. उप. त्र्रायुदात्तः (पा ६,२ ११३)। स्त्री. ङीष् प्र. तत्स्वरश्च ।

°) विप. (वत्सा-)। व्यु.?। =त्रृषस्यन्ती- इति कृत्वा √क>*कर्कृ । शब्दे। > यनि. इति विमृश्यम् (वैतु. < √कृ इति ८पाउ ३, ४०८)।

 ग) नाप. (विषधरजन्तु-विशेष- L तु. पंजा. कनखज्रा इति कंकोल इति च])। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। 🗸 *कर्क् (हिंसायाम्) > कर्क-(=शल्क-) + भर-(भाप.) > बस. = कर्कुभर- > नैप्र. यनि. इति विमृश्यम् (तु. शो ७, ५८,५ शक्रींट- इति पामे.) ?।

प) नाप. (सर्प-विशेष-)। स्वार्थिकः कः प्र.।

r) पाठे १ (कर्की->) कक्यों प्र३] योनिं इति च द्विपदः शोधः। योनिम् इति हि. युक्तः अभि कप्र. इ.।

⁸) नाप. (श्रोत्र- Lतु. टि. पृ ५०१ i,५०२ a]) । व्यु. १ । < √कृ इति (पाउ ३,१०), < √कृत् (छेदने) इति या ८१,९। ww ८२,५७४। च, < √ऋ इति आमायणः । या १,९।। < √कृ।शब्दें। इति तु मतम्।

t) =(त्रवतस्य) कर्णस्थानीया- पार्श्वमुष्टि- इति सा. PW. 97. 1

७१; का ३२, २, २†; ६, २; कौ १,११७; २,९५२; जै १, १३, ३ †; - शर्णाः मे ३, ३, ९; काठ २१, ९³; -णिम्याम् ऋ १०, १६३, १^b; मा १९, ९१; २५, २; का २१, ६, १२; २७, २,२; तै ७, ३, १६, १^c; में ३, ११,९; १५,१; काठ १२,१० ¶; ३८, ३; शौ २, ३३, १ †; ९, 8,90; 93,7; 20,98,90tb; पै ४,७,१ †; १६, २५, ७; ७४, २; १९,४३, १; - १ र्णाय मै ३, १,३; काट १९,२; क २९,८; 一前来 4,39,9; ८,90,97; १०,८६,४; मै ३, १,३; ४, २, 90 ¶; की २, २८१ †; जै ३, २३, १३ † ; †शौ २०, ५४, ३; १२६, ४; पे २०, ५०, १; - जिमिः ऋ १, ८९,८; खि ६, ३, ४; मा २५, २१; का २७, ११,८; मै ४,१४,२; काठ ३५, १; क ४८, २; को २, १२२४; - णेंषु पे २०, ५०, १०; -णैं: ऋ १, १८४, २; २,

३४,३^a; -जॉं ऋ २, ३९,६; खि २,१२,३; मा २५,२; का २७, २,२; मै २,५,१¶; ३,१५,१; ¶काठ १३,१; २६,१; क ४०, ४¶; शौ १०,२,६;६,१३; १२, ४,६;७,११; १६,२,४²; पै १०, ९,३;१६,५९,७;१२७,३;१४३,

२कर्ण,ण्रिं° - -णिः मा २४, ४०¹; का २६,८,५¹; ¶मै २, २, ४; ३, ९, ५⁸; १४, २१¹; -णि शौ ५,१३,९‡¹; -णिः मा २४, ३; का २६,१,५; तै ५,६,१५,१; मै ३,१३,४; ४,२,९¶; काठ ४९,५.

१कुर्ण-क¹— -कौ खि ५, १६, ३; शौ २०,१३३,३.

. २कर्ण-क¹—

¶कुर्णक,का-व(त्) ती^k—
-ती ते रे, ५, ७, ६; ५, ४, ७, ३;
मै ३, ३, ९; काठ २१, ९;
—तीम् मै ३,३,९; काठ २१,९.
कर्ण-गृही(त>)ता¹— -तया मै ३,
७, ६; —¶ता तै ६, १, ७, ६;

काठ २४,३; क ३७, ४. कर्ण-गृद्य,>ह्या ऋ ८, ७०, १५; काठ २३,१०९; क ३७,१९. कर्ण-तस् (ः) शौ ९,१३,३. कर्ण-दघ्न- - झम् मे १,६,६३ वा. कुर्ण-योनि^m- -नयः ऋ २, २४,८. कर्ण-वत्- -त्रते काठ ४५,३º; -वन्तः ऋ १०,७१,७. कर्णवती- -तीस् खि ४,५,२. कर्ण-शूल⁰- -लस् शौ ९, १३, १; २; पै ७,१५,४१०; १६, ७४,१. कर्ण-शोभन^व- -ना ऋ ८, ७८,३. क(र्ग)>)र्णा-दश्- -दशः पै १७, 97,3. कर्णिन्- -णिने ते ७, ५,१२,१ .. कर्णिनी- -नी शौ १०, १, २; -नीम् पै १६,३५,२. कर्ण्य- - पर्यः शौ ६,१२७,३. ३कर्णा - -र्णाः, -र्णान् ते १,८,९,३¶

१-२ कर्त- √कृत् (छेदने) द्र.

?कर्तारस्वम्^{ड पै} २,६४,४.

कृतवे, >कृतवे, कर्तव्य- √कृ इ.

कर्तुम्, १कर्त्-, २कर्त्- कर्तो (:)

क्तर्र-, कर्त्व- √क इ.

- ॰) ॰र्णः इति पाठे? यनि. शोधः (तु. मै ३,३,९)।
-) =सपा. श्रापमं १,१७,९। पाय ३,६,२ तु श्रोत्रा-भ्याम् इति पासे.।
 - e) सपा. कुर्णाभ्याम्<>श्रोत्राभ्याम् इति पामे. ।
- d) त्रर्थः ? । (नदस्य) कृत्तप्रदेश इति वें. सा. । =३कर्ण- इति Pw., =पक्ष- इति PG [१, १८९]।
- °) विष. (गर्दभ-,पशु-,स्वाविध्-)। मत्वर्थायः अच् प्र. वित्स्वरस्व ।
 - 1) सपा. कर्णः <> चतुरक्षः इति पामे. ।
- ह) =कृत्तकर्गा-। Sch. सात. वाकर्णः (=वा, अकर्णः) इति पाठे १ यनि. शोधः इ. (तु. टि. २अ-कर्ण्- । परि. । यत्र यनि. शोधः सुकल्पः)।
- ं) व्यु. त्रर्थस्व ?। कर्ण <>?कण्वा (तु. पृ १०८३ य टि.) द्वावित् इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १,१९१,१६

शांगृ ४,५,८ कुषुम्भकः इति विशिष्टः पामे.।

- 1) स्वार्थिकः कन् प्र. नित्स्वरश्च ।
- J) इवार्थ कन् प्र. पूर्वाद् विशेषः।
- k) विप.(सूर्मी-Lअन्तस्सुषिरवर्ती-।)। तै °का व° इति पाठः।
- 1) विप. (सोम-क्रयणी-)। सस. श्रन्तोदात्तः उसं. (पा ६,२,१४७)। ^m) विप. (इपु-)। वस.।
 - n) सपा. कर्णवते <> कर्णिने इति पाभे. ।
- °) नाप. (रोग-विशेष-)। पस. अन्तोदात्तः।
- p) शी इति पाठे शयनि. शोधः।
- प) विप. । उस. । उप. कर्तरि कृत् ।
- ा) विष. (तगडुल-)। अर्थः ब्यु. च १। =तुष-युक्त- इति कृत्वा <√कृ । *संवर्गो । इति मतम् (वैतु. भा. सा. K. <√कृ । छेट्ने । इतीव)।
 - s) पाठे? कर्तृ->-र्तारं स्वम् इति द्वि-पदः शोधः।

क्तर्ने पे १९,५१,१०. श्करमें -- ¶मः काठ २५, ७; क ३९,५; -मम् पै १,५८,२; -मस्य पै १, ५८, १; -माः पै १९,५२,१५.

रकर्दम°- -॰म खि २, ६, ११; -मः खि २, ६^२, २८; — सेन खि २, ६,११;१७.

कुर्मन्-, कर्मार-, कुर्वर- √कृ इ. कर्जाफ d- -फस्य शौ ३,९,१ e. कर्षम'- - भस्य पे ३, ७,२%. कर्षि- √कृष् इ. कहिं किम्- इ. ?कलम^g - - मम् पे ९,८,३.

कलिंब इ. - - ङ्कः मा २४, ३१1; का २६,७,9¹; ते २, ५,9,२¶; मै २,४,१९; ३, १४,१२1; काठ १२,१० भः -क्कान् मा २४,२०; का २६, ४, ५; मे ३, १४, १; काठ ५०, ४.

कल्या - -श ऋ १०,३२, ९१k; -शः ऋ ३,३२,१५; ६,६९,६; ते ३, २, ४, १; ¶६,५,७,२; १०, १; २^२; ७, ५, ५, २¶; काठ ३४, ४ न: शो ९, १,६;४, १५; २०, ८,३†: पे ३, २०,६¹; १६, २५, ४: ३२,७: -शम् ऋ १, ११७, १२; ४,२७,५; ९,६२,१९;७४, ८;८६,११; ९७,४; ३३; १०६, (६५, १४) ७]; मा ८,४२; का ९,६,9; ते ७,9, ६, ६¶; काठ ३५, १६ इ. इ. ४८, १४ भ; पे १६, २४, ६; †की १, ४८९; ५३५; ५७१; २, ३८२; ६७६; **†** 南 2,49, 表; 44, 表; 46, 年; ३, ३१,२; ५६,४; शौ ९,४,६; १८, ४, ३०; -शस्य ऋ १०, १६७,१; -शा ऋ ६, ६९, २; -शाः 寒 ९, ६५, ८१४ (१०६, ७)]; -शात् ¶ते ६, ५,७, २^२; १०, १; -शान् ऋ ९, ६०, ८३; ८६, १९];७५, ३; ८१,२; ८८, ६; ९२,६; ९६,२२; १०६,१२; १०, १६७, ३; †की १, ५५९;

२, ५२; १७१; २९२; †जै १, ५७, ६; ३, ५,११; १६,९; २४, ८; शौ १८, ४,५८†; -शानाम् ऋ ४, ३२, १९; -शे ऋ ६, ४७,६;९,६३,३; १३; ६७,१५; ७२, १; ८५, ५; ७; ८६, १६; २२; ९३, २; ९६,९; १४; २४; ९७,२२; †कौ १, ५३७; ५५७; २. ५०२: ७६९: १जे १, ५५,५: ५७,४; ३, ३९,9; †शी ७,८१, २;१८, ४,६०; वै २०, ३१;७ ; -शेषु ऋ ९, ८, ६; १२, ५; 90, [8 (82,8), 40, 98]; 96, 0; ६८, 19; 64, 9; 94; २३]; ८४, ४; ८६,६; ८(३८,४; ५७,३)३५।;४७; †कौ २,२३७; ५३३; ५५०; कि ३, २१, २; ४१, ९; ४३, ६; वै १९,३०,९; -शै:¹ शौ ३, १२, ७™; -¶शौ में ४,५,९;६,७. कला"- - शलया तै ६, १, १०,१; मै

३,७,७; -लाः शौ१९,५७,२;

a) पाठे १ यनि. = कर्दन- (भाप. < √कर्द् ।अर्थः १]) >सप्त (वेतु. कर्डु- भाप.]>-दंवे इति मूको.)। b) नाप. (पङ्क-)। व्यु.?। <√कर्द् (मले?) इति

[पाउ ४,🕫 (तु. नभा. गर्द । =धूलि], गंद ।=मल])]।

°) व्यप. (श्री-पुत्र-) । व्यु. १ ।

d) नाप.[रोग-विशेष- (वेतु. PW. प्रमृ. =रक्षो-विशेष-, ^१B. = त्रोषिय-विशेष- ।तु. शौ ३, २३,६; ८, ७,२।)]। व्यु.?। पपा. नात्रप्रहः। √कृश् >कृश्- + शफ-इति वा कर-+ शफ- इति वा मत्वा बस. इतीव सा., <√कृश् इतीव WIS ८१७, २१५। प्रमृ. १। <√कृष् इति विमृश्यम् । °) सपा. कर्शुफस्य < > कर्षभस्य इति पाभे.।

1) कर्शफ- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।

⁸) प्राति. ? =कद(,र वा ल वा) म्ब- इति कृत्वा विप. (मधु-) इति विमृश्यम् ।

नाप. (पिंक्ष-विशेष-) । व्यु. १ । पपा. नावप्रहः ।

1) सपा. कलविङ्कः <>कुम्भीनुसः <>कौम्भीनसः

इति पामे.।

¹) नाप. (पात्र-विशेष-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। <क $\underline{\phi}$ । + $\lfloor \sqrt{x}$ ी> \rfloor *श- > वस. इतीव या L११,१२J। *क<u>ङ</u>− (=जल–⊦निघ १,१२J)+ (आधारा**घें**) शल् प्र. उसं. (पा ५,२,१००) लित्स्वरश्वेति विमृश्यम्।

k) पाठे १ उत्तरेण पदेन समस्य (*कलशा√क्>) ॰श(?शा)क्रियाम इति क्रिप. । 'कुरुश्रवण ! । तव । ददतः मघानि L=त्वया दत्तानि सन्ति] कलशेष्विवात्मसु कियाम ।=विभ्याम]' इति वा.। एवं स्थिते कट्रश-इत्यतः धारणार्थे डाच् प्र. उसं. [पा ५,४,५७ (वैतु.. पपा. प्रमृ. कलश [सं१] इति कि॰ इति च)]।

1) सपा. °शः<>°शैः (आगृ २,८,१६ शांगृ ३, २,९ पागृ ३,४,४ हिंगृ १, २७,४ च)<>आपमं २, १५,४ ॰शीः इति, मागृ २,११,१२ ॰शम् इति पामे.।

") °शीः इति सा. । ") नाप. (अत्रयव-, षोडशांश-)। व्यु. १ । < √कृ Lविक्षेपे] इति या L११,१२], < √कल्

वैप१-त्-६४

षै ३,३०,२; —लाम् ऋ ८,४७, १७; शौ ६, ४६, ३†;१९,५७, १†; षै २, ३७, ३†; ३,३०,१; १९,४६,११†.

¶कला-शस(:) काठ २४, ६³; क ३७,७³.

१कलि°-- लि: पै १, ४९, ३; -लिम् शौ ७,११४,१; पै १,४९,४.

२किलि - - ॰ लयः ऋ ८, ६६, १५; - लिम् ऋ १, ११२, १५; - लेः ऋ १०,३९,८

३कलि°- -लिभिः शौ १०, १०, १३; पै १६, १०८,४.

१कलिति पै ४,२४,६. **१क**लिलान्ता^व पै १७,१५,६.

कल्मिल "- -िलः शौ १५, २,५; १३;

केल पुरा द्वाकिल प्र *कल्मलीक् -कल्मलीकन - किनम अ

कल्मलीकिन्- -किनम् ऋ २, ३३, ८.

कलमप"- -षम् काठ १९, १९ भे; पै १९, २६,१५.

कल्माप'— -षः मा २९, ५८;५९; का ३१, ६, १; ७, १; तै ५, ५, २२, १; २४, १; ६, २२, १; मै ४, ७,८¶; काठ ८, १२¶; ४८,१; ३; ५०,२; क ७,०¶; —षम् क २९,८¶^h; पै ९,३,६; —षाः मा २४, ७; का २६, २, २; मै ३, १३,८; —षाणि मै ३,१,२¶^h. कल्मापी — -षी तै ५,१,१,१¶; मै ४, २, ४; काठ १९,१¶; क

२९,८¶; -षीम् काठ १९,१¶; क २९,८¶.

कल्माष-ग्रीव^k - - वः ते ५,५,१०,२; मै २, १३,२१; शो ३, २७,५¹; पै ३, २४, ५¹; - वाय¹ शो १२,३,५५; पै १७,४१,९.

कल्माष-पुच्छ-- -च्छम् पे ८, ७,९. ?कल्मुषी^m-- -षीः पे १६, १४७,७. १कल्याणⁿ-- -०ण ऋ १,३१,९; --णः पे ६,९,७; --¶णम् मे २,३,९; काठ १२, १०; --णे पे ४,

कल्याणी⁰— - <u>०</u>णि शौ ६, १०७, ३ ४;१३९,३; पै ४, २२,६; **१९,** ४४,१०; – णी खि ५, १३,३; ४; ¶ तै ७, १,५,७;६,६; ४,**८,**

इति अभा., कुण- इत्यनेन साजात्यमिति WAG L १, १७२ с] प्रमृ.। *कुर्- (भाप. <√कृ L विक्षेपे])
+ सत्वर्थे छः प्र. उसं. (पा ५, २, ९७)> कल्लु> नैप्र. यनि. इति विमृत्यम् ।

- ै) नाप. (ब्रूतपास-विशेष-)। व्यु. ?। < \sqrt{ap} (विक्षेपे) इति या L११,१२J?।
- b) व्यप. (ऋषि-विशेष- [तु. स्क. सा. प्रमृ.]) । व्यु. ? ।
- °) नाप. (गन्धर्वसहचरित-देवगणविशेष-)। व्यु.?।
- d) पाठे? कलिल->-लम् +(√धा>) ध-> किलल (न्ध>)न्धा-> -न्धाः (स्त्री.प्र३) इति शोधः?। एवं स्थिते विप. (रक्षीका-)?।
- °) नाप. । श्रर्थः व्यु. च?। चन्द्र-पर्याय इति कृत्वा घूर्म-६दीप्ति-] > नैप्र. १कुल्म- + (√राज् ६दीप्ती] > कर्तारे के प्र.) राज्-> (उस. थादि-स्वरे) कल्म-राज्- > नैप्र. (°राय्-> • रि>) ° ि- इति मतम् (तु. उत्तरं प्राति.; वैतु. ८४. वज्र-पर्याय- इति)।
- ा) भाष.। १कुल्म- (दीप्ति-।तु. पूर्व प्राति. < √कल् इति पाउमो २, २,२०।) + (√राध् । संसिद्धौ । > भावे ण्तुच् प्र. अस्त्रियामि उसं. ।पा ३,३,१११।) राधकु->(षस.) कल्म-राधकु- > नैप्र. ॰रायकु->॰रीकु->॰लीकु- इति मतम् (वैतु. सा.। ऋ २,३३,८। दे. ११,१०। च कल्यति । अपगमयति । मलम् इति

विपर्यम्तपदकमाविव ?, Hopkins LAJP ४, १७२] कल्मल्य- इत्यनेन संभेदुक इव च?)।

- ह) =कल्माष-। व्यु. १। <कर्मन्- इति PW. प्रमृ. १।
- h) सपा.कल्मधम् <> कल्माधम् <> कल्माधाणि <>कृष्णम् इति पामे.।
- ं) =कल्मष-। व्यु.?। √कल् (मालिन्ये)> २कल्म-(=कालिमन- इति वा कालावयव- इति वा Lतु. कुर्वर-, कर्जुर-, पंजा. कल्फ L केशकृष्णतापादक-वर्णविशेष-]) +मत्वर्थे षल् प्र. उसं. (पा ५, २, १००) प्रतः (पक्षे) दीर्घरच उसं. (पा ६,३,१३०) इति विमृदयम्।
 - 1) स्त्री. ङीष् (पा ४,१,४०) प्र.।
 - k) नाप. (सर्प-भेद-)। बस.।
 - 1) सपा. °वः<> °वाय इति पामे. ।
- m) पाठे १ कल्बु षी- इति शोधः १। एवं स्थिते नाप. (अप्र-हस्त- Lg. वैप २।)।
- ") विष. (अग्नि प्रमृ.), भाष. (में. काठ.) । व्यु. १। < √कम् इति या ८२,३], < कल्य – इति GW., < √कल् इति ८पाउभो २, २, १२८], < कल्य – +आ√नी वा √अण् वेति अभा. । कल्य – (< √कल् ६तीतो] + भावे यत् प्र.) + (मत्वर्थे) आनः प्र. उसं. (पा प, २,११४) तत्स्वरस्वेति विमृश्यम् ।
 - °) स्त्री. ङीष् प्र. (पा ४,१,४५) तत्स्वरस्य ।

३; शी ५, १७,१२;१८; १०,८; २६; २०, १२८,८१ª; ९; मै २, ६४, 9; ७०, 9^{2b}; १२, ६, ६; १३, ५, १६; १६, १०३, ३; -णीः ऋ ३, ५३, ६^०; पै २०, २०, ६; --णीभिः ऋ १०, ३०, ५: -णीम् मा २६,२; का २८, १, २; -ज्यः ऋ ४, ५८, ८; मा १७,९६†; का १९, १,९†; मै ४, २, ३^d; काठ ४०, ७†; पै ८,१३,८†; -७यें शो ६,१०७, ३: वै १९,४४,९.

क्रल्याण-तम- -मम् का ४०,१,१६. कल्वल'- -लम् पे १९, २६, १२. कवचंड- -चे पै ५, २९, ४.

कत्रच-पाश^b- -शैः शौ ११, १२,

कवचिन्- -चिनः काठ ३७, ११ भ; -चिरे मा १६, ३५; का १७, ५,४; तै ४, ५, ६,२; मै २, ९, ६; काठ १७, १४; क २७, ४; -ची शौ ११, १२,२२.

कवत्नु - - त्वे ऋ ७,३२,९. कवन्ध- कबन्ध- यद्र.

१,५; तै ५, १,११,२¶; मै ३, १६, २; -वषा मै ४, १३, ४; काठ १६, २१.

१कव्य^m-

कवपी- - प्यंः खि ५, ७, १,६; मा २०, ४०; ६०; २१, ३४; का २२, ४,५; ६, ६; २३,४,६; मै ३, ११, १; २; ३; ४, १३, २ †; काठ १५, १३; ३८,६; ८. २कवषⁿ- - षम् ऋ ७, १८,१२. कू(व>)वा-तिर्यञ्च °- -र्थङ् तै १, 4,9,09.

कवुष् 1- -वषः मा २९, ५; का ३१, शक्वारि - -रिम्यः ऋ १०, १०७,३.

२कल्याण⁶-

॰) पाठे ? अ-कल्याणी इति शोधः (तु. RW.)। पृ ও i टि. उपेक्ष्यम्।

b) पाठे ? ज्यः (प्र३) इति शोधः । कल्याण्या [शण्यो] यतः स्मृतं [शताः] इति पाद-शोधश्च द्र. ।

°) प्र9 वा प्र३ वेति?। जाया (प्र१) इत्यस्य विप. इति मत्वा १वःल्याण- (भाप.) + (मत्वर्थे) ईः प्र. (पावा ५, २, १०९) इति तात्पर्याऽभेदे सत्यपि २कल्याणी- > -णीः इतीव यनि. भिन्नस्य सतः प्राति. (मुलोपप्राप्त्यभाववत्) प्र१ (तु. सा. प्रमृ.; वैतु. L. १३०६) प्रमृ. डीष-तात् सोरलोप इति) इत्येका कोटिः। जाया सु॰ =°यास* सु° इति कृत्वा प्र३ सतो जायाः इत्यस्य विप. सत् यनि. रू. प्र३ सुस्थितमिति द्वितीया कोटिरपि विमृश्या (तु. शौ ३,४,३; १४,२,३५ प्रमृ. यत्रैकस्यापि सतो बहुभिर् जायाभी रमणं श्रूयते)।

d) सपा. श्रागृ २, १०,८ शोभनाः प्रियाः इति पामे. ।

e) विष. । =१कल्याण- । इह आनप् प्र. उसं. (पा ५, २, ११४) इति ततो भेदः । आयुदात्तिसद्भौ प्रक्रियान्त-रार्थं तु. फि. ४२।

¹) विप. (तृण-)। व्यु. १। =ग्रुष्क- इति कृत्वा √कृ (= / घृ | दीप्तो |) > [भाष.] *कल्व- | = धर्म-] + L मत्वर्थे J लः प्र. इति विमृहयम् ।

8) नाप. (वर्मन्-)। व्यु.?।

h) षस. वा मध्यमपदलोपिनि कस. वाऽन्तोदात्तः।

1) विप. (।प्रमादिन्-। यजमान-।वैतु. सा. भाप.।) । व्यु. १। पपा. नावप्रहः । < 🗸 कु, कू इति PW. GW. GRV.

प्रमृ., कु (=कुित्सत-कर्मन्-) + आ √तन् कर्तरि कृद् इति कृत्वा उस. कवालु- >कव° इतीव वें., <कव(<कु) ÷√अत्>भाप. इति सा.। खर्व-> [नैप्र.] कव-+लु-(<√तन्)>उस. (=कन्रमल्पं । यथा स्यात्तथा। तनुते ।=प्रवर्तते।) इति विमृत्यम् (तु. स्वप्न-।तु. ऋ ८,२, १८], अत्रैव तर्णि- इति विपरीतार्थं प्राति. च)।

¹) विप. (Lकवाटवती-] द्वा**र्-**, ऊरु-) । व्यु. ? । < √कुष् इति उ., < √कु (शब्दे) इति म. [तु. PW. प्रमृ. (वैतु. गताविति दु. [या ५,११])]। <कवप-इतीव सा., भा. म. च (पक्षे)। खु- (=भेद-, अन्तर-) + 🗸 *वष् । आच्छादने। > *वृष्- >(उस.) * 🖛 -वृष्->(नैप्र.) यनि. इति विर्मृत्यम् ।

k) सपा. काठ ४६,२ कवयः इति पामे. लैवि. सन् यनि. शोध्यः द्र. (वैतु. WIS | १३,९७ | कवपी--> -प्यः इति शोधः १)।

1) तु. सस्थ. प्र-शास- इति; वैतु. दु. | या ५, ११। PW. प्रमृ. कव्(ष>)षा->यनि. इति? ।

m) कव्ष - इत्यनेन स-न्यायता द.।

n) व्यप. (पुरुष-विशेष- L तु. सा. प्रसृ.]) । व्यु. १ ।

°) विप. (उपस्थातृ-)। तस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा २,२,१८)। पूप. ईषदर्थे कु >क (व >) वा द्र.।

P) विष.। व्यु. १। कु >कव [किवि.]+ अरि-(< 本] >उस. इतीव सा. (तु. °व-अ° इति पपा.)। उप. √*व्(=√भृ भरणें।) > (कर्तरि) *वार्- इति कृत्वा कव-वार्->(नैप्र.) यनि. इति तु विमृत्यम् ।

कवासख⁸- -खः ऋ ५,३४,३. कविb- -वयः ऋ १, ३१, १; १०३, 9; 984, 8; 948, 18; 80,

900, 9]; 963, 92; 968, 4: 2, 28, 0: 3, 6, 8; 38, v : 49, v ; 48, 90; 8, 3, १२; ३६, ७; ५, ४५, ४; ५२, 93: 00. 9: 0,43,9: 06,8; ८६,३; ८७,३; ९, ७२,६; ७३, 6: 90. 29: 40: 80, 4, L2; 900, 7]; 4; 66, 93; 909, 8; 998,2; 4;4; 928,5; 925, ४; १५४, ५; खि १,८,२; ११, २: खिसा ३३, ११; †मा ७, ३4; १२, ६७; १९,८०\$; २९, २३; ३४, १२; †का ७,१७,१; १३, ५, ६; २१, ६, १\$; ३१, ३, १२; ३३, १,६; तै १,१,२, 9; 8,96,97; 2,4,8,27; 8, 7, 4, 41; 3,99,3; 4,0,41; मै १,१,२; १००; ३, १९७; २, ७,१२†; १६; १३,१०; ३,११, **९**; **४**, 9, २¶; 9२, ६†; 9३, 9; काठ १,२;९°;४,८†;१५,१२†; १६, १२†; २१, १४†; ३१, १^२¶; ३८,३; ३९,२;३; १०; ४०,६; ४६,२⁰;३†; क १,२; ३, ६†; २५, ३७; ४७, १९; की ३, ४, दे; शौ ३, १७,१ १, १,६ १:

८, ९, १७; ९, २, ५;४,८;१४, ६+; १३, १, २३; ४०; १८,१, 90; 7,96+; 29,43,9; 20, 99, 01; मे १,८६,9; ९२, २; 2, 22, 27; 4, 26, 3; 6, 2, 67; १२, २, १; १३, ५, १८; २४; १४.१,१३; १५, १२,१०; १६, १९,७; २४,७; ६६, ५; ७६,४; १८,90,3; 96,90; १९,40, १५; -०वयः ऋ ५,५७,८८;५८, ८]:७,५९,११°; मे ४,१०,३†; -०वयः ऋ १,१८५,१; ३,५४, 90: 4,46,3; &, 88, 4; 99; १०, ५३, १०; ८८, १८; मै ४, ११,२†; शौ ४,२७,३;१८, ३,१९; पे ४,३५,३; -वये ऋ ४. २,२०; ३, १६; २५, २; ५, १, 92;94,9;8,94,99; 20, 8; १०,४९,३; मा १५, २५†; का १६,५,६+; ते ४, ४,४,२+; मै २,१३,७ ; काठ ७,१२;३५,१; क ४८,२; १२; शौ १९, ३, ४; पै १९, ४८, ३; -विः ऋ १, 99,8: 92,6; 0, 94, 2; 6, 907, 9]; 39, 7; 69, 690; 0,96,3]; 08,4; 08,4; 89, 98; 54, 8; 6; 985, 3; 949, v; 948, 94; 908, v; 966, 9;2, २३, १७1; ३,२,७; ३,४;

99; २३, 9; २९, 9२; ५४,६; ४,१५,३; १६, ३; ११; २६,१; 43, 2; 4, 9, 4; 4,2; 99,3; ३१, १०; ४४,७; ४५, ९; ८१, २; ६,७,८७; ९,८५,९।;३२,३; 89, 8; 9,8,8; 9, 3; 96,6; ८, ८, ११; ३९,१; ९; ४१, ५; ४४, 97; 79; ६०, ३; ५; ७५, 8; 89,9; 8,0,8; 8,9; 92. 8;66; 88, 3];98,9; 96, 3: २०,9; २५,३; २७, 9; ४७.४: 48,3; 42,98; 30; 48,308. ६८,4; ७१, ७; ७४,२; ७८,२: 62,2; 68,4; 68,20; L(98, ५)२६ (१०७, २६)।; ९२, २; 98,3;98,90; 90,2; 900, ७; १८; १०९, १३; १०, २०, 8; {8, [8; 97, 97]; 94; 60, २9; ९9, ३; १००, ६; ११०. १;१२४,७; खि ४,९,२; ६; ५, ७,३,११; मा ५,३२;११,२५†; १२,३†; †१५, २१; ३६; २३, ३९;२९,२५+; †३३,५५; ७५; ४०, ८; †का ५, ८, २\$; १२, २,9४; १३, १, ३; १६, ५, २; 96; 24,6,9\$; 38,8,9; 32, 4, 9; ६, ६; ४०, १, ८\$; ति 8,3,3,9\$; 98,9; 6; 8,84, ३; ५, ५, ३; ११, १; २, ६,

 विप. [मघवन्- (=धनवत्-Lतु. या ६,१९, सा. प्रमृ.; बैतु. LR. शGri = इन्द्र- इति १।)]। व्यू. १। क्र(व>) बा- (=कुत्सितपुरुष-) + (समासान्ते टिच) सख->षस. इतीव सा. (तु. °व-स° इति पपा.; वैतु. या. बस. ?, LR. Gri. ? षस. पूप इक वि- इति)। √कृष् [कृपण-भावे। >भाप. कृपस् - >नेप्र. कुवस् - > कुवा-इति पूप. इति कृत्वा तु यनि. कृपणत्वबन्धोः पर्याय इति सतम् ।

b) विष., नाप. च। व्यु. १। < √कृ L सब्दे, ज्ञाने,

दर्शने वा। इति [पाउ ४, १३९ (तु. या ।१२, १३), दे. [३,१५] प्रमृ.)]।

- °) सपा. मा १, २८ का १,९,६ ते १,१,९,३ माश १,२,५,१९ तेंब्रा ३,२,९,१४ विशिष्टः पामे. ।
- d) विशेष: १०९९ k टि. इ. ।
- °) सपा. क्वयः<>मरुतः इति पाभे.।
- 1) पाठः ? इति कृत्वा कविम् इति शोध इति ORN. ?।
- ⁸) सपा. कवि:<>कवे (लाश्रौ ७,१३,६ च) इति पामे.।

99, 9; 3, 7, 99, 3; 8,99, 9; 4,4,3\$; 99,4; 8,9,2, 4;90,8; 8,8,9; 4;4,2,92, 9; †मै १, १, ९; २, १२\$; ५, 9; 2, 0, 6; 93 12; 94; 93, ८; ३,२,9; ४,9°, 9; २; ३\$; ६; ११, १; १२, ६‡^b; १३, ३; ४; †काठ २, १३\$; १४; १५; १५, १२; १६, २; ८; १५;२०; २१; १९, ३; १३\$; २३, १२; ३४, १९; ३८, १२; ३९, १५; ४०,१४; ५०,६\$; †क २,७\$; २५,६; ३०,१; ३१,१; †को १, ३०; ४२; ९०\$; ३५९; ४३१; ४७६; ४८६; २, १०९; १७२; १९४;२७०; २८५;३१८;४४४; ४८9; 4242; 488; 448‡°; ६००;६३६;६६८;७५०; ९१२; १०६१; ११२४; ौ १, ३, 90; 8, 6; 9, 90\$; 30, 6; ४२,५; ४९, १०; ५०, १०; ३, 99, 4; 94, 90; 96,9; 23, २; २४,१; २६,४; ३४,२; ३६, ६; ४१,१^२; ४२,५; ४३,१०‡°; 86, 94; 49, 7; 44, 9; 8, 97, १२; १५, ५; २८, ८; शौ ४,१, ٥; ٤,٩, ٧; ٤; ٩٦, ٩†; ٩٦, 9; 6, 3, 20+; 9,98, 94+; १३, १, ११; १८,३, ६३; २०, ७७, ३+; वै १,५४,१; ४,८,१-93; 4, 2, 0; 8, 2,8; 4; 0; 90,9; † 6, 98,8; 6; 88,0, 90; ६७;६; 902,9; १८,9६, 914; 89,36, 98; 86, 98; २०, २६, ९: - | विना ऋ ६, ४९, १०: ९, ३७, ६: की २, ६४७: जै ३, ५३, ५; -विभिः ऋ १. ७६, ५; ३,१, ६५; ३१, 9 ६]: ८, ९: ६, ३२,३: ९, ७४, ९; १०८, १२; शी ४, २६, ३; ९, ३, १९; १८, ३, ४७‡°; पै 8,34,4; 84, 92, 992; 84, ४१,१: -विम् ऋ १, १२, ८७, (934, 4)]; 998, 8; 994, 98; 926,6; 2,23,9; 3, 2, [90:4,8,3; &, 9,6]; 99, 9; २९, ५; ४, २, १२; १६,९; ५, 98,4; &, 0, 9; 94, 0; 24, ३; ४९,४; ७,६,२; ८,४४,२६; ८४, २; १०२, ५; १७; ९,६३, २०; ७२,६; ८६,२५; १०२,६; १०, ८८, १४; ९९, ९; खि ३, २२,४; †मा ४,२५\$; ७, २४; २८, ३४\$; ३३, ८; ५५; †का ४, ८, ३\$; ७, १०, १; ३०, ३,99\$; ३२, १, ८; ५, 9; †तै १,४, १३,9; २,३, १४, ३; ३, १,११,८; †मै १,३,१५; ४, १०, ६; ११, २; १३,६; †काट ४, ५; १०,१३; १८, २०; ४०, ११;१४; क १,१९;३,५†; †कौ १, ३२; ६७; २, ४९०; ५९५; ९१७; †जै १, ३, १२; ७, ५; 3,36,8; 86,99; 8,94,90; -वी ऋ १,२,९;१३,L८;१४२, ८; १८८, ७]; ८, ८, २३; ४०, ३; १०, ४०,६; खि ५, ७,१,८; मा २८,७;३०; का ३०,१,७;३, ७; मै ४,१३,२; काठ १५,१३; की २,१९९†; जै ३, १८, ६†; -oवी ऋ ८, ८, २; -oवी ऋ १, ११७, २३; ८, ८, ५; -वीन् ऋ १, १६४, ६; ३, ३८, १; शौ ९, १४, ७ ; पै १६, ६६, ६†; -†वीनाम् ऋ २, २३,9; ३,9,२; ३८,२; ५६,५; 4,82,3; 6,96, 98; 32, 2; 9, 58, 90; 50, 93; 95, 5; 96; 90, 32; 80, 22, 90; 992.9: तै २,३,9४,३; ३,9, ९, २\$;४,११,१; मै ४,९,६\$; १२, ३; ६; काठ ८, १६; १०, १३; २३,१२; ३०,६\$; कौ १, ४५८; ४८9; २, २९४; ५२६; जै १, ४८, २;५०, ५; ३, २४, १०; ४१, २\$; शौ ६, ४७, ३; ७,२३,१;१४,१,५३\$; \$वै१८, 4, 90; १९, ४३, 9२; २०,४, १०; -०वे ऋ १,१३,२; १३०, ९; १७५, ४; २, १, १३; ६,७; 3, 26, 8; 82, 4; 42,4; 4, २१, ३; २६, ३; ६, १६, ३०; 43, [4; 4]; 6, 88,30; 84, 98; 902, 96; 9, 24, 14; ५०,४]; ६२,२७; ६४,२४;६६, 3; 90; ८६, 9३; २९; 900, ५;१०,१४०,१; मा २,४; १२, १०६; का २, १, ५; १३, ७,५; ते १,१, ११, २; ४,२,७,२; मै १,१, १२; २,७,१४; †काठ १, ११;१६,१४; क २५,५†; कौ २, £ 1; 0; 9 20; 826; 446; ६९८; ८७३; ११६६; जै ३, १, د‡¹; ٩;٩٦, ٦; ٦٦, ٦; ٦٩, 90; 88,8; 43,4; 40,2;8,

^{*)} सपा. कविः <> भिषक इति पामे.।

b) पामे. कृते पृ १०२० f. टि. इ. ।

^{°)} सपा. कविः <> पदा इति पामे.।

d) सपा. ऋ ९,८५,१२ विशिष्टः पामे. ।

^{°)} सपा. कविमिः<>कच्यैः (तैन्रा २,६,१६,२ च) इति पाभे.।

१कान्यº- -न्यः ऋ १०,१४४, २; काठ ३५, ६‡१^b; - † न्यम् 羽 4,39,4; 9, €, 6b; 90,0; १०,५५,५; मै २, ८, ७; ४, ९, १२; कौ १, ३२५; ५२४; २, ४६६; ११३२; जै १, ३४, ३; ५६, २; ३,३५,१; शो ९, १५, ९; १०,८, ३२\$; -व्ययोः मा ३३,७२; का ३२,६,३; - व्या **乘 १,७२,9; २, ५, ३; ४,99,** ३; ५, ५९, ४; ६६, ४; ८,३९, ७; ४१,५; ६; ९,७,४; २३,८१; ६२, २५;६३,२५; ६६,१];५७, २; ९४, ३; १०७, २३; १०, २१, ५; तै २, २, १२, १; ३, १४, १\$; ३, ३, ३, ३; मै २, १३,५; काठ २१,१४; †कौ १, 98; 2, 934; 869; 9089; १९१२; †जै १,१०,४; ३,१३, १; ३६,६; ४, ७, ६; - व्यानि 君 2, 3年, 9; 3,9, 90; 96; ४, ३, १६; मै ४, १०, ६; -f ब्येन ऋ ३, १, ८; ३६, ५; 8, ३५, ४; ८, ७९, १; ९,७०, २; ८४, ५; ८७, ३; ९६, १७; १०, २९,६; ८७, २१; ९१, ३; को २,२९;५२५;७७४; जे ३,३, ८; ४१,५; शो \$५, १,५; ११, २; ३; ८, ३, २०; २०, ७६, ६; —व्येभिः ऋ ७,६६,१७; —व्येषु ऋ ९, ९२, ३; —†व्यः ऋ ५, ३,५; १०,१२१, ५°; मा १०,१२९; २२,७,११; मै ३, ११,४°; शो २०,१२५,५°.

रकान्य्ये - - ज्यः ऋ १, ८३, ५; १२१, १२; ८, ८, ११; २३, १७; ¶तै २, ५, ८, ५; शौ ४, १,६; २०, २५, ५†; - ज्यम् मा १५, ४; का १६, १, ५; तै ४,३,१२, २; शौ ४, २९, ६; वै ४, ३८, ६; - ज्यस्य ऋ १, ११७, १२; - ज्याय ऋ ६, २०, ११; - ज्ये ऋ १, ५१, ११.

३काव्य^e— -व्यः पै ४, ११, १;२;५,२,५; —व्यम् काठ १७, ६\$; क २६,५\$; ४८,०†^b; पे १६,६८,८†; —व्येन पै ६, २,५\$;\$८,१,२;३;१६,०,१०; —†व्ये:° काठ १७, १९;३८,९; 80,90.

किव-कतु - - †तुः ऋ १, १, ५; ६, १६, २३; ९, ९, १; २५, ५; ६२, १३; कौ १, ४७६; २, २८५; जै १,४९,१०; ३,२४,१; -तुम्र ऋ ३, २,४; २७, १२; ५, ११, ४; ८, ४४, ७; खि ३, २२,४; मा ४,२५; का ४,८,३; तै १,२,५; कौ १,४६४; जै १,४८,५; शौ७, १५,१; पै २०,४,८; -तू खि ३, २२,६; -०तो ऋ ३,१४,७. १ †किव-च्छ्रव् - -च्छदा ऋ ३,१२,१२.

३; को २, २१; ज ३,२,१२. किव-तम--मः ऋ ३,१४,१;७, ९,१; पै ४,८,१-१३; -†मम् ऋ ५,४२,३; ६,१८,१४; मै ४,१२,३; काठ ८,१६; -मस्य ऋ ५,८५,६.

किव-तर - -रः ऋ ७, ८६, ७; शौ ५,११,४; पै ८, १,४. किव-त्व - -त्वा ऋ १०,१२४,७. किव-त्व - -ता ऋ ८,४०,३. किव-प्रशस्त - -स्तः ऋ ५,१,८. किव-वृ $\frac{1}{2}$ - -धः ऋ ८,६३,४. किव-शस्त - -स्तः ऋ १,१५२,२; किव-शस्त - -स्तः ऋ १,१५२,२;

•) विष. ८ ऋ १०,१४४,२], भाष. ८ ऋ १, ७२,१ प्रमृ.]। स्वार्थे भावकर्मणोश्च ष्यञ् प्र. उसं. (पा, पावा ५,१,१२४) वित्-स्वरक्ष । √क + कर्तरि कर्मणि भावे वा ण्यत् प्र. ऋायुदात्तक्ष उसं. (पा ३,१,१२६;६,१,२१४) इत्यपि पाप्र. मार्गन्तरं द्र. ।

b) सपा. व्यः<> व्यम् इति पाभे. । ऋ. पाठमनु काठ. स्थले काव्या इति शोधो निमृत्यः ।

e) =सपा. माश ५,५,४,२६। तैत्रा १,४,२,१ त्रापश्री १९,२,१९ तु कुर्मणा इति पाभे.।

d) विप., भाप., व्यप. [उशनस्-])। स्वार्थे भावे च यः प्र. उसं. (पा ५,४,२५) इत्येव a टि. विशेषः

- e) स्वराङ्कनाऽभावात् पृथङ् निर्देशः।
- ¹) विप. (अग्नि-, सवितृ-)। बस.।
- g) सपा. ऋ १०, १४०, ५ विशिष्टः पासे. ।
- ^h) विष. (इन्द्राग्नि-)। उस. (तु. वें. सा. PW. प्रमृ.)। उप. <√छद् > इति (पा ६, ४,९७)। धा. ऋर्थः वैश. द.।
 - 1) वा. तृ १।
 - 1) भावे त्वनच् प्र. उसं. (पा ५, १,११९) चित्स्वरश्च ।
 - k) विष. (अग्नि-)। तृम. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)।
 - ¹) विप. (इन्द्र-)। उस.। उप. <√वृष्।
 - m) विप. (श्रिप्ति-, मन्त्र-, वपुस्-)। शिष्टं k टि. इ. ।

३,२१,४; २९, ७; तै २, ५, ९, २; मै ४, १३, ५ †; काठ १६, .२३†; -† स्ताः ऋ ६,५०,१४; १०, १४, ४; सा ३४, ५३; का ?कवीम् का ५३,१०. ३३, २, १६; ते २, ६, १२, ६; मै १, ६, २; ४, १४, १६; शौ १८, १, ६०; -स्तानि शो ५, १,९; पै ६, २,९.

√कवीय

†कवीयत्- -यन् अ ९, ९४, 9b; काठ ४१, ११b. कवीयमान- -नः प्र १, १६४, १८; शो ९,१४,१८ .

क्वीयस् - - ‡यान् की १, ५३९; जं १,५५,८.

√कव्य⁸

कल्यत् - ज्यन् ते ७, १, २०, 9 ta.

कत्यु,व्याष- - व्यः मे १, २,१२; काठ

२, १३; क २, ७; - श्च्या मा २२, २ं; का २४,१,२; ते ४,१, २,१; ७,१,११,१; में ३,१२, १; -व्यैः ऋ ९, ९१, २;६०, 98,3; 94, 91; \$ 2,4, 92, ५†; †में ४, १०,६¹; १४,१६; शो १८,१,४७ र.

†कच्य-ता न १, ९६, २; में ४,१०,६; काठ २१,१४. कव्य-बाहन k--०न मा १९, ६४ +1; ६६^m; का २१, ४, १४^{‡1}; तै २, ६, १२, ५‡"; -नः मा १९, ६५‡n; का २१, ४,9५‡, तं २, ५,८,६¶; मै १,२,१२°; काठ २, १३°; २१, १४‡"; क २, ७°; - ¶नम् में १,१०,१८; काठ ३६, १३; -नाय मा २, २९; का २, ७,१; काठ ९,६ %; क ८,९भः शो १८, ४,७१. ¶कव्यवाहनी- -न्या में १,१०, १८; काठ ३६,१३.

√कश्^р

१क्शा - -शया ऋ १, १५७, ४; . १६२, १७; १६८, ४;५, ८३,३; मा २५, ४०; तै ४,

 भे सपा. कवीयुन् <> कवीयान् <> कव्युन् इति पामे.।

b) सस्थ. पशुवर्धनाय > पशुर् वर्धनाय इति द्वि-पदः शोध द्र. । 'यथा वर्धनाय L = संतानगृद्धयै मैथुनाय] मनम ।=मन्मनि = भावोत्पत्ती । पशुः कवीयन्। सन्। वर्ज । प्रति धावति, एवं खलु सोमः। प्रयो वृणानः Lद्रोणकलशं प्रति । पवते' इति वा. L वैतु. सा. मुन्म इति बजुम् इत्यस्य विप. इति १।।

c) सपा. कवीयमानः <>गृह्यमानः इति पामे.।

d) यनि. तु. विव. PW. च; वैतु. सा. भ. ऋ. पाभे. पाठुकाविव ।

°) =√कवीय । इकारलोपः (पा ७, ४ ३९) इह विशेषः।

1) पाठः १। सपा. ते ५, ७, २०,१ छत्रीम् इति पामे., मा २५, ९ पाठाऽभावः।

 $^{\text{g}}$) विप. (नहुध्य-), नाप. न । व्यु. $^{\text{?}}$ । $<\sqrt{\mathfrak{F}}$ कृद्वृत्तमिति वा, कवि- स्वार्थे च तादर्थी च यः प्र. उसं. (पा ५,४,२५) तत्स्वरक्चेति वा (तु. पामे. i,k हि.), नेप्र. <√ कु< >√ कु । बधा. । इत्यपि वा द्र. (तु. कव्यवाहन-, कब्याद्- इत्येतयोः स्थाने ऋ १०, १५,९। ऋब्य॰ इति पामे. ।)

h) विष. (रशना-)। '[या] सा नः "त्राबभ्व' (वेतु. भा. सा. प्रमृ. अगृभ्णन् । किप. । इत्यस्य कर्तृपदिमिति कृत्वा

कच्यु-> -च्याः इति वा कवि->-त्रयः> यनि. इति वेति ?) इत्युत्तरार्धेन वा. संवन्धः यनि. च स्त्री. प्र१ इति ।

1) पासे. कृते पृ ११०१ ९ टि. इ. ।

J) भाप. (कवित्व-Lतु. स्क .वं.PW.प्रमृ.])। -ता इति तृ9 (= कव्यतया ।तु. नग्नुता-> -ता, पुरुपुता->-ता।)। यनु सा. गम्यस्योक्थादिपदस्थ विष. इति कृत्वा 🗸 कु (शब्दे) >कब्य-> नाथा. $\sqrt{}^*$ कब्यि + किप् प्र. $>^*$ कव्यत्-इति प्राति. श्राह् तिचन्त्यम् ।

k) विष.(अग्नि-)। उस. प्रकृति.म्बरः। उष. √वह + म्युट् प्र. (पा ३,२,६५)।

1) सपा. कन्यवाहन<>वाजसातम (आश्री १०, २, १८ च) इति पामे.।

 $^{m})$ सपा. कव्यवाहन<>जातवेदः(तैब्रा २, ६,१६,३ आश्रो २,१९,२९ च) इति पामे.।

· ") सपा. कव्यवाहन (तैबा २, ६, १६, २ आपश्रौ १९, ३,११ च) <>कन्यवाहनः <> क्रन्यवाहनः (आश्रौ २, १९, २९ च) इति पामे.।

°) =सपा. तां १, ४, १४ आपथी ११,१५,१। शांथी ६, १२,९ तु हब्यसूदनः इति पामे.।

P) था. गतिशासनयोः वृत्तिः (तु. पामाथा. √कंस् इत्यत्र)।

प) नाप. (अजनी-, प्रणोदनी-)। स्त्री. **घन्** प्र. उसं. (पा ३,३,१२१) नित्त्वरश्च (वैतु. पामाधा. दे. । निघ १,

10.48,90.90,82.8

2212-98

१६,३३,१०; - शा ऋ १,२२, ३; ८, ३३, १९; मा ७, ११; का ७, ५, १; तै १, ४, ६, १; मै १, ३, ८; काठ ४, २; क ३, २; जै ४, २०,४; शौ ९,१ २१\$; पै \$१६,३४,१;२; -शाः ऋ १,३७,३; सि ५, १५,११⁸; कौ १, १३५†; जै १, १५, १†; -शाम् शौ ९, १, ५, वै १६, ३२, ५; १७, १५, ७; -शायाः शौ ९,१,२२. व्यामि

कुशा-वत्--वन्ता ऋ ८,२५,३४. कशावती--ती ऋ८,६८,१८. २कश्0- -शः मा २४,३८; का २६,८, ३; तै ५, ५, १७, १^с; १८, १; मै ३,१४,१९; काठ ४७,७°;८; -शान् मा २४, २६; का २६, ६,१; मै ३,१४,७.

?३करा^d-

कश-प्रक - -की ऋ ८,३३,१९.

६, ९, २†; काठ ४६, ५†; पै | ¶कशारि¹ - -रिः काठ २५, ६; क 39,3.

किश्यु - - पुने शौ ६, १३८,५; वै १, ६८,9; ५, ३२,90.

कशिपू (पु-उ) पबर्हणु h- -णम् शौ ब्यु १९९, ६,१०¹; -णानि पै १६,

999,901.

करी(क>)का - का ऋ १,१२६, ६; -काथाः पै ८,१२,६.

南到^k- -刻: 羽 ८,५,३७.

कञ्चोक¹- -काः शौ ५,२,४‡^m; २०, 900,0tm.

कशो-जू "- -जुवम् ऋ १,११२,१४. कश्मश् - -शम् शौ ५,२१,१.

? कर्यदे[®] पै ७, ११,८.

कर्यप्व - - ०प ऋ ९, ११४,२; - ०प काठ ३७,९; शौ ८,९,७; १३, ३,१०; वै ४,३,१; १६,१८,७; -पः खि ५,३,२;५; मा २४,३७; का २६,८,२; तै ५, ५, १७,१;

६,१,१; मै २, १३,१; ३, १४,

१८; काठ ४७, ७; शौ ४, ३७. 9: 6,4,982; 86,3,94; 80. ५३,१०; पै १,२५,१; २, २८. 8; 8,99,8;80, 2-0; 4,26. ४; ६, ७, 9; ७,५,9; १०, ३. २; ११, ५, १३; १२, २, १०; १३, ४,9; १४, १, २; ३, २३; १६, २८, ४^२; १९, २३, १५; ३१,९; ४०, १५; -पस् शौ ४, २९,३; पे ४,३८,३; -पस्य खि ५,३,६; मा ३,६२; का ३,९, ४ ; मै ४, २,९ भा; को १, ९०; ३६१; जै १, ९, १०; ३८, २; शौ १, १४, ४; २, ३३, ७; ४, 20, 01; 4, 26, 0; 20, 9, २७; २८; २०, ९६, २३ 🕫; वै 2, 94,8; 69,8; 64, 9; 2, ५९,५; ६४,9; ७३,४; ५; ७४, ५; ८, ६, ६; १८, ३२, १०; -पा मै ४,१३,४; काठ १६,२१; -पाः शौ १३, १, २३; पै १८,

११) च अच् प्र. इति, या [९, १९] अश्वाजन्यर्थे < √काश् वा √कृष् वा, वाएयर्थे च <√कृश् वा,ख-+√शी वेति?)।

- सपा. शौ २०,१३१,५ अङ्गाः इति पाभे. ।
- b) कक्ट- इत्यनेन स-न्यायता- द्र. ।
- °) पामे. कृते पृ १०८० व टि. इ. ।
- d) नाप. (स्त्रिया अङ्ग-विशेष-?)। व्यु.?।
- °) द्वस. अन्तोदात्तः (वैतु. ORN. ? कश-प्टु-> °क्-> -कौ इतीव Lतु. सस्थ. पाद-क्-」)।
- 1) नाप. (उत्तरविदि-)। व्यु. १।
- ह) नाप. न. (कट-भेद-)। व्यु. १।
- समाहारे द्वस. अन्तोदात्तः ।
- ¹) सपा. ॰णम् <> ॰णानि इति पाभे. ।
- ¹) नाप. स्त्री. (नकुली- L सा. PW.])। व्यु. ?। <√कश् इति (पाउ ४, २४)।
- 💃) व्यप. (वैद्यनृप-विशेष-) । व्यु. ? ।
- 1) नाप. (१रक्षस्-१तु. पामे.) । व्यु. ?। पपा. नावप्रहः ।

- m) सपा. कशोकाः<> यातुधानाः इति पामे. ।
- ") विप. (दिवोदास- वा L तु. सा. PW. प्रमृ. J) व्यप. वा (तु. Gw. GRV.)?। व्यु.?। क (शस्>) शो-जुवम् इतीव पपा.। एवं स्थिते पूप. =उदकः- (तु. Lनिघ १,१२] इति सा., = कशा- (तु. स्क., GW. च Lयथाक्रमं वाच्-, प्रतोद- इति])। सर्वथापि < √जू इति कृत्वा उस. द्र. [तु. नभो-जू-])।
 - °) भाप. (कश्मल- धतु. w.]) । व्यु. ? ।
- p) प्राति. ? । नुमस् इत्येतेन योगाच् च. साहचर्य-भूयस्त्वाच *करय-दा-> -दे [च१] इतीव कृत्वा उस.। पूप. < *कुर्य- (भाप. ८ = कष्ट-] < √ *कश् । हिंसा-याम्।) इति विमृश्यम् (तु. सस्थ. निर्ऋति-साहचर्यमिष)। व) नाप. (कच्छप-), व्यप. (ऋ ९, ११४, २ प्रमृ.)।
- ब्यु. १। पपा. नावप्रहः। नैप्र. < *पश्यक- इति Lतु. तैत्रा
- 2, 6,6]1
- ¹) B. पश्यक- इति श्लेषमभिप्रायुकः।
- ⁸) सपा. ऋ १०, १६३,६ विशिष्टः पामे. ।

१७,३; -पेन पै ७,५,८.
काश्यप'- -पः पै ८,१५,१; -पेन
खिसा २६,१७.
कुष्कष'- -पः पै १९, २९, ४²;
-षासःशौ ५,२३,७; पै ७,२,८.
१कष्कुलम् पे १०,२,१०.
कसर्णीर,ल¹- -रः तै १, ५, ४, १;
-लम् शौ १०,४,५; १०°; पै
१६,१६,७.

१ कसीभिः शौ २०,३४,१२. १ कस्त्योश्वनायुतम् वै १,५,५. १ कस्यो शौ १८,३,१७. १ कस्यो कुतस्या न्या स्नका लो हि तम् वै १३,१४,१४. कहाबल! – न्लम् वै १६,७५,१. कहोड –

काहोडि¹ - - डि: काठ २५, ७ व. केहा मे २, १३, १२; काठ ४०,३.

१का° – -का पे १६,४६,१.
२क्टा – किम् – द.
१ कांस्य् अस्मिताम् ^p खि २,६,४.
काःकाळिक् प – -कात् खि २,१४,५.
काकंखीर प – -स्म ऋ ६,४८,१७.
†काकुद् – -कृत् ऋ ६,४१,१५.
–कुदः ऋ १,८,७५; शौ २०,
०१,३५; –कुदम् ऋ ८,६९,
१२,६९,

- a) व्यप. (ऋषि-विशेष-)।
- Þ) नाप. (कृमि-विशेष-)। व्यु. ?।
- °) पाठः ?। कूल > -लम् इत्युत्तरांशस्तावत् पृथक् पदं द्र.। ?कष् =?कः =आपः इत्येवं च पूर्वाशः संभाव्येत (तु. सस्थ. टि. ?प्रदह्म कष्)।
 - d) नाप. (सर्प-भेद-)। व्यु.?।
 - ి त्या. अप्रा ३, ४,१ कसस्त्रीलम् इति पामे.।
- 1) नाप. (चिता-?)। ब्यु.?। पपा. नावग्रहः। √कृ (*हिंसायाम्) > *क्- (=शव-)+ √ साग्ब् (*दाहे) > भाप. *साग्बु-(=दाह-)> बस. इति विमृश्यम्।
- 8) पाठे? शची-> -चीभि: इति शोधः इति कृत्वा बावि. द्र. (तु. सपा. पै १३, ७,१२)।
- भे) पाठे ? वस्ति > -स्थोः (श्) चना (न-आ)-युत - > -तम् इति शोधः ? । सपा. शौ १, ११, ४ मञ्जुस्वाहतम् इति, पाग्र १, १६,२ कस्मिश्चनायत(न)म् इति, आपमं २,११,१९ बद्धमिस मञ्जुसु इति च पामे.।
- 1) पाठे ? कब्यू-> -ब्यै: इति शोध: ? (वैतु. कीकस-> *कीकस्यु-> | नैप्र.] कस्यु- | = चिता-]> -स्ये | सप्त १ | इतीव सा., कंस-> *कंस्यु-> कस्यु- | = पात्र-भेद- | इतीव च w.?) ।
- 」) नाप. (विष्टम्भितोद्दरमल-१)। व्यु. १। *कह-(=भल) > कहा + यल- (< √वल् ८ *अवरोधे ८) >बस. इति विमृश्यम् (तु. सपा. शी. ९, १३, १९ काहाबाह- ध्यथास्थानं टि. द्र. । इति पाभे.)।
 - 🎝 व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. ?।
 - 1) तस्यापत्यीय इञ् प्र. द्र. ।
 - ") पामे. इते पृ १०८८ m टि. इ. ।
- ") विष. (ग्राग्नि-)। व्यु. १। नैप्र. < गुडा- (तु. वैष १-तु-६ ५

- सपा. तै ५, ५, ९, १ माश्रो ६, १, ८, १३ गहा [सं१] इति पामे.; वेतु. भा. [तै.] गृहा < गृहा-[<
 √गृह्] इति वा गाहा < गृहा-[< √गाह्] इति वा)।

 °) = पृथिवी- इति कृत्वा था- (निघ १, १) इत्यस्य वावि. द्र.।
- ^p) यनि. पाठे (तु. खिसा ११, ४ कां सोस्मिताम्) संदिग्धे कांस्यो(स्य-उ)स्मिताम् (कांस्यस्य बोत्स्मितीं यस्याः) इति शोधः (तु. वैप ३, २१२ ० टि.) इति कृत्वा विप. (लक्ष्मी-)।
 - a) व्यप. (सर्प-विशेष-)। व्यु.?। कालिक- यद्र.।
- ं) नाप. (वृत्त-विशेष-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः । <काक-+ \checkmark भृ इति सा.। पूप. स्क. भाप. (< \checkmark कक्)।
- 8) बप्रा. । ऋर्थः व्यु. च ? ।
- t) नाप. स्त्री. (मुख-वियर-)। व्यु. १। प्रांति. निर्देशे
 तु. सा. Pw. प्रमृ.; वैतु. = तालु- (निघ ८१, १९)
 =वाग्-) इति कृत्वा या (५, २६ ८ ऋ ८, ६९, १२ ८)
 *कोकुवा-(=जिह्वा)> (नैप्र.)काकु-+ √धा>्य->
 द-> °द- इति प्रांति. (तु. स्क., वें. च ८ ऋ १, ८, ७ ८), पाम. (१, १, १) काकु-> *काक्(=जिह्वा-)+(√वद् >)*उद्- यद्वा काकु-+
 (√नुद् >) *नुद-> *द-(तु. केंयट- प्रमृ.)
 > °द- इति, दे. (निघ.) √कक्+उत् प्र.>ककुत्इति, ORN. (ऋ १,८,७) काकुध्- इति प्रांति. इतीव १।
 नेप्र. < मुल- + (भा√ *खुद् [खनने] > दर्मणि
 कृत्) भा-खुद्- (=खा-)> षस. इति मतम्।
 - ") नाप. । श्रर्थः व्यु: च ? । वें. स्क. =काकुद->-दः (प्र१ । श्रर्थतः द्वि १ इति), सा. आपः इति समानाधिकरणः

¶काच°- -ची बाठ २०,६; क३१,८. †काचित्-कर्b- -रम् ऋ १०, ८६, १३; शौ २०,१२६,१.

काजवु - - वम् मे २,१,४¶. काट्व- -टम् शौ १२,४,३; वे १७,१६, ३; -टाय मै ३, १२,१२⁶; -टे ऋ १, १०६,६; पे ४,२८,६ . १काव्य- -व्याय मा १६,३७1;४४; का १७, ६, १¹: ७, ३; मै २,९, ८; काठ १७,१५२१; क २७,५२१. २क.ट्यं- -ट्याय ते ४, ५, ७, १1;

3,9. **!काटाक्ष** - -क्षाय काठ ४०,४ ^e. काण,णा"- - पणः तै २,५,१,७; मै ३,९,५; -गया शौ १२, ४, ३; पै १७, १६, ३; -०णे ऋ १०,

944,9. काणुक् - -का ऋ ८,७७, ४. काण्ड "- पुष्पि तै. में. शौ. पै. -ण्डम् शौ १२,३,४५; पै १७,

४०, ५; -ण्डात्ऽ-ण्डात् मा १३,२०; का १४, २, ५; तै ४, २, ९, २; ५, २, ८, ३; मै २, ७, १५; ३,२,६^२;¶; काठ १६, १६;२०,६; क ३१,८; -ण्डानि काद्रवेय- कद्- द्र. पै ८,८,९: - ¶ण्डाभ्याम् मै २, ६, १; ४, ३, ५; काठ १५, कानीत- *कनीत- द्र. १; -ण्डे पै४,२२,२; -ण्डेऽ-ण्डे ¶ते ६,9, ७, ८,३; २,१०,9; ३, ५, ४; -ण्डेनऽ-ण्डेन ते ५, २,८,३¶; -ण्डेभ्यः ते,७,३,१९,

१७,४०,२. काण्ड-वीणा1- -णाः काठ ३४. 49. काण्डिन् - - िडनः पे २,५२,२. काण्डिनी- -नीः शौ ८, ७, ४;

पै १६,१२,४. काण्व-, काण्वायन- कएव- द्र. कात्य-, कात्यायनी- कत-इ. ?कान पै १५,२३,१. कानीनृ™- -नः खि ४, ७², ८; शौ ५,५,८; पे ६,४,८.

?कान्दाविष्"- -षम् शौ १०, ४,२२; वै १६, १७,२.

9; -ण्डै: शो १२, ३, ४२; पे कापाº- -पया ऋ १०, ४०,३.

सद् यान. विष. वाक्यान्तरं प्रयोजयेत्, GW. पं १ इति । = पर्वत-कुल्या- इति कृत्या *का- (=पर्वत-) + (आ √*खुद् ८ खनने । >) आ-खुद्- (= खा-, कुल्या-)> [षस.] *काखुद्−>नैप्र. यनि. इति मतम् । 'यथा पर्वत-नद्या उर्व्य त्रापः पिन्वन्ते तथा यस्य इन्द्रस्य सोमपातमः कुक्षिः पिन्वते इति वा. ।

 वाप. (भ्रातु-विशेष-)। <√कच् इति विमृश्यम् (तु. वैप३)।

b) विप. (हविस्-)। ऋर्थः व्यु. च १। ३क- + आ-चित्-(भाप. <मा√चि)> [षस.] काऽऽचित्- । √कृ> उस. इति या L१२,९।, < ४क- (न. द्वि३) इति PW. GW.GRV. प्रमृ. (तृ. किञ्चिकर- [पाम १,२,२७])?।

°) विप. (कर्म-विशेष-)। व्यु.?।

d) नाप. (गर्न-, कृप-)। व्यु. १। सा. ८ ते ४, ५,७, ११]कूप-पर्याय इति कृत्वा (ङु>) क-+√अट् इति १। √कृत (छेदने) > कर्त- > नैप्र. यनि. इति मतम् (तु. PW. प्रमृ.)।

e) सपा. काटाय <> काटाक्षाय इति पःभे. ।

1) सपा. काळाच । काठक. रुकृत । <> क ट्यांच \Rightarrow भिद्याय र्शन पासे.। \Rightarrow पाठे ?=कांट श्राक्षरणिमिति कृत्वा काटा (ट-ग्रा)क्षर- इति शोधः ?।

विष. (।एक-चक्कुन्-। पुत्र-, वशा-, सोमकयणी-)।

व्यु. १। या ८ ६,३०] <√कण् ध्अण्भावे] इति?, WAG L१, १७२] < √कृ (हिंसायाम्) इति । एकेन चक्षुषा पश्यतीत्यर्थे एक-हैं:णू- इत्यस्य प्राति. वावि. इति विमृश्यम्।

¹) विप. (सोम-सरस्-)। व्यु.?। कान्तक- इत्यस्य वा कृतक- इत्यस्य वा कान्तक- इत्यस्य वा वावि. इति या (५,११।पक्षे इन्द्र- इत्यनेन समानाधिकरणं सत् =कान्त-वा कणेघात- वा कणेहत- वा कान्तिहत- वेत्यिप])?।

न. द्वि३ रूपम् (वैतु. या. पक्षे =प्र१ इतीव)।

माप.। बहुपस्थाना सती ब्यु. वैश. द्र.।

1) नाप. (वाद्य-विशेष-)।

[™]) विप. [?सिलाची- पुं. (L=शिलाजित्- J शौ.) <> १ घृताची - [पै.] पामे. यद्र.] । व्यु.१ । <कान-(=प्रस्तर-)इति मतम् (तु. सिभा १,२११: वैतु. Pw. प्रमृ. कान- <कन्यां- इति कृत्वा विष. सिलाची- स्त्री. इति भ्रान्त्या •ना- इति शोधुकास्मन्तो विमृश्याः।

") विप. [विष- (तु. स्स्थ. प. मूको. कनिकद्- इति सविषयं विप. [तु. टि. १किनुक्रक-]; वैतु. PW. प्रमृ. नाप. [विष-भेद-])]। व्यु. १। ॰न्द्रा-वि॰ इति पपा. १।

°) नाप. स्त्री. (तु. सा. Gri. =बन्दिनो वाणी-, ? GW. =शकटि-; वैतु. GRV. भाष. =कम्पन- Lतु. ऋ १,३७, ८])। त्र्र्यः त्यु. च १। <किप- इति वें.।

कापेय— किष- द.
काफोडि— २कफोड- द.
काखव°—-वम्शो ३,९,३;५;५३,०,४;
६; —वस्य शो ३,९,४;५३,०,५.
१काबेर-कु⁰—-कः शो ८, १४, १९;
रे १६,३३५,६.
१काभुगा पे २०, ४२,९.
काम— √कम् द.
१कामदः १ रे १,३०,४.
१काम-सप्थं शो ९,२,९.
काम्पील-वास्— (न् >) नी४—

२काय्। - -यम् शौ १९,५७,४; प ३, 30,8 कायमान- 🗸 कं (कान्तो) इ. कार्k- -रः ऋ १०, ५३, ११¹ -रम् ऋ १, ११२,१;१३१,५; ४,१, १४; ५, २९,८;९,१४,१^m; शौ २०,७५,३+; -रे ऋ १,१४१, 90; 8, 88, 3; 6, 39, 93. √क इ. · . कार्व-काराधनी" ऋ १,१८०,८. कारि-, कारिन्- √क इ. कारीरी-करीर- द्र. √क इ. कारु-कारोतर्º- -रः मा १९, १६; का २१, २, ५; -रात् ऋ १, ११६, ७; -रेण मा १९, ८२; का २१,६, ३; में ३,११,९; काठ ३८, ३^०. श्कार्तव्याभंस पे १९,४२,१६.

का। तिकेय- कृतिका- द्र. १कार्द^व शौ २०, १३६,१४. कार्पाण- कृपाग- इ. कार्मार-,कार्य- 🗸 ह इ. कार्राञ्च- 🗸 कुश् द. कु[र्षि-,कुार्थीवण-,कार्यीवल-√कृपृद्र. १काष्ठी-, ॰जीं- १कृष्ण- इ. २,३कार्फा-, ०णी-२कृष्ण- द्र. कार्प्भन्- √कृष् इ. ¶काष्मिर्य'- -यैं: ते ५,२, ७,४; काठ २०,५; क ३१,७; -यम् ते ६,२, १,५; -येंग में ३,२,६; काठ २०, ५;२४,८; क ३१,७;३८,१. शका मीर्थ-मय- -याः ते ६, २,१, ६; में ३,७,९; काठ २४, ८; क ३८,१; -यान् तै ६,२,१,५. ¶कार्क्यमधी- -यी ते ५,२,७, ३; में ३,१०,१; काठ २०,५;में ३,

°)नाप. (रोग-भेद- वा रक्षो-विशेष- वा?)। व्यु.?।।

Þ) व्यप. (रजत-नामि-)। पाठे ? कीवेरक् - इति
शोधः (तु. कुवेर - शो ८,१४,१० इत्यस्य श्रुतिः, रजतनामि- इत्यस्य विशेष्यस्य पदस्य सतो धनर्द्धस्चकत्वं च

तु. พ.]) इति कृत्वा कुवेर - > *कीवेर - > प-कु - इति
व्यु. कमः द्र.। यहा <क्वेर - (=कुवेर -)।

°)पाठे ? अदः इति शोधः (तु. छन्दः, सपा.शी १९,५२,४ च)।

d) पाठे ? जीवलं नघ-घारकं, जयक्कम् अपराजितम्।

उतामृतत्वस्येशानं राजन् कुष्टा (छ ! आ) वदामिस इति

मन्त्र-शोधः द्र.। °) पाठे ? काम-सराऽथ इति शोधः।

*काम-सर् इत्यत्र उस. = १काम-प्र इत्यस्य पर्याय

इति । उप. √स् (*पूर्ती)। सस्य. ?पादयायः > °तः

इत्यिप शोधः द्र. (वैतु. पृ ८२७८ हि. मतान्तरम्)।
1) व्यप. (देश-विशेष-)। व्यु. १।

8) व्यप. (देवी-विशेष-)। उस.। h) सपा. भि (तेत्रा $\mathbf{3}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5}$, $\mathbf{5$

*) नाप.। व्यु. अथर्थ १। =स्तोत्र- इति सा.। ऋ१,१४१, १०। PW.GW. प्रमृ.; =िवजय-इति PG ११,११९-२०।; =जयघोप- इति NW. प्रम.; =स्पृथ्- इति सा. । स्त ८, २१,१२ | PG. NW.; =युद्ध-घोप- इति सा. । स्त १, १३१,५]; =प्रतियोधांजत-धन- इति PG. प्रम. । विस्तरस्तु वैश. द. ।) ेर् इति GRV. शोधः ।

m) सपा. कार्म <>कार्म इति पामे. ।

") नाप. । स्रर्थः व्यु. च १ । *काराधुनिर् इव >नेप्र. यनि.। कारा- ।=शब्द-] + आधुनि- ।= स्राधृन-यित्-] इति वा, कार- (=होत्रादि-) + आधुनि- इति वा कृत्वा उम. इतीव सा. १; कारा- (=शह्व-) + धुनि- (=ध्मातृ-) इति कृत्वा व्यप. (ऋषि-विशेष-) इतीव वे. १। √ध्वन् (शब्दे) > धुनि- इति वा आ√ध्वन् > आ-धुनि-इति वा भाष. उप. इति कृत्वा पूष. सह बस. इति मनम् । °) नाष.। स्रर्थः व्यु. च १।=कृष- इति निघ ।३,२३।,

च्दशा-पित्रन- इति कृत्वा <कारो(रा-उ) त्तर- इति PW. प्रमृ. च १। ग्रुपाधशफमय-म्रापात्राभिधानमिति कृत्वा कारा-पात्र- >नप्र. यान. इति, प्प. कारा-(मृग-)< √कइ (मदे) इति च मतम् । P)करो॰ इति पाठे १ यान. शोधः । व) पाठः १ । कार्द भस्मा कु धावनि इत्यस्य पाठस्य

 व) पाठः १ । कुत् मुस्मा कु धावान इत्यस्य पाठः स्थान RW. कार्य कृत्वा प्रधावित इति पामे. ।

r) नाप. (दक्ष-विशेष- [काश्मार, री-]) । व्यु. ?।

५; क ३१,७; -यीः काठ २०,५; -यीम् तै ५, २,७,३;४^२; मै ३, २,६२; काठ २०,५३; क ३१,७. १कालु े− -लः काठ्ह, ८ े¶; क ४, ज्रभा; शौ १३, २,३९;१९,५३, 9; २२; ५२; ६; ८; ९; १०२; ५४,३-५; पै १२, २, १; २^३; ५^३; ६; ८; ९; १०; १३; १४; १८, २४,७; -लम् शौ १९, ५३, ३; वै १२, २, ३; -लात् शौ १९, 43,902;48,92; 32; \$ \$2, २,१०²; ११²; 1३²; -항 ऋ १०, ४२,९°; खि ४, २, १४⁰; ¶ते २, २, ९, ७; ५, ५,१,७^२; ¶मै १, ११,६; ३, ६, ७; काठ १४,६¶; शौ ७,५२,६†°; १९, 43,3;4°; 63-63;48,9;7;83;

२काल'-

काल-(क>)का⁸--का मा २४, काष्ठ्र⁹-- हस्य पै १,५८,१.

7, 4°; 0;992;922.

५; २०,८९, ९†°; पै १२,२, ३;

६^३;८^३;१२;१४^२; १५; –लेन शौ

१९,५३,७; ५४,१; २३; पै १२,

१५, १; मैं ३, १४, १६; काठ 80,4.

कालिक्"- - • क खि २, १४, ९1; -कः खि २,१४,४¹;५.

कालिक-दूतें। - तस्य खि २, 98,4.

?कालंस्याकीश्चरक्षि वै ५, 38,6.

काल-काञ्जु k - -आः मै १, ६, ९¶¹; काठ ८, १¶¹; क ६, ६ वा: शी ६, ८०, २; पै १९, 98,98.

१काव्य-,२काव्य-,१काव्य- कवि-द्र. √काश् >काशि, काशयत् पै ४, ₹₹,७?m.

शकाशान"- -नाय पै १,४५,४. †१काशि - -शिः ऋ ३,३०, ५; -शिना ऋ ७, १०४,८;८,७८, १०; शौ ८,४,८; पै १६,९,८. २काशि - -शिभ्यः पै १३,१,१२.

काश्यप- कश्यप- इ.

३५; का २६, ७, ५; ते ५, ५, काष्टा"- - छा ऋ ८, ८०, ८; - वि ऋ १,३७,१०; ५९,६; ६३, ५: ४, ५८, ७; मा १७, ९५; का १९,१,८; काठ ४०, ७; कौ १, २२१; जै १,२३,८; पै ८, १३, ७: -ष्ठानाम् ऋ १, ३२, १०: वै १३, ६,१० †; - ष्टास् ऋ ७, ९३,३; ९, २१,७; मा ९, १३; का १०,३,६; ते १,९६,९,२%; ३; ७, ८, २; मै १, ११, २; **४**, ११,१ †; काठ **१३**, १४; -ष्टायाः ऋ १०, १०२, ९; - † 图图 邪 2, 98年, 4; 年, ४६, १; सा २७, ३७; का २९, ५,६; तै २,४,१४,३;मै २, १३, ९; काठ ३९, १२३; कौ १, २३४; २, १५९; जै १, २५, २; ३, १५, ७; शौ २०,

> √कास् कास 8- कासः शौ १, १२, ३६; वै १,१७,३. कास,सा8- -सम् शौ ५, २२, ११;

- •) ॰ थी: इति पाठे ? यनि, शोध: (तु. क.) ।
- b) नाप. (समय-)। ब्यु.?। <√कल् > कालि [गतौ] इति या [२,२५]।
 - °) सपा. कालें<> देवने [या ५,२२ च] इति पाभे.।
- d) का॰ इति स्वरे ? यनि, शोधः ।
- °) सपा. °हे <> °हेन इति पाभे.।
- 1) नाप. (कृष्णावर्ण-वत्-)। व्यु. ?।
- ह) नाप. (पित्त-विशेष-)। पपा. नावप्रहः। स्वार्थे कन् प्र. (पा ५,४,३३) नित्स्वरश्च ।
- b) व्यप. (सर्प-विशेष-) । स्वार्थे ठक् प्र. उसं. (पा 4,४,३४) कित्स्वरश्च । 1) °ळि° इति मुद्रितः पाठः?।
 - ¹) षस. श्रन्तोदात्तः । °िळ° इति स्वरः ? ।
- नाप. (त्रपुर-भेद-)। व्यु.?। < २काल- इति MW. ? 1
 - 1) सपा. तैत्रा १,१,२,४ °कञ्जाः इति पामे.।

- m) पांठे ? दिवः इति पद-पूर्ति-रूपः शोधः द. ?।
- ") पाठे ? काशन- (।=ज्वरात्मक-दीप्ति-कारक-। विप.) > काशनाय इति शोधः (तु. मूको.)।
- °) नाप. (मुष्टि- । या ६, १ ।)। कर्तरि इः प्र. तत्स्वरक्व।
 - P) नाप. (देश-विशेष-)। व्यु. ?।
- व) नाप. (इन्धन-)। व्यु. १। <√काश् इति (पाउ २, २)।
- r) नाप. (दिश्- [निघ १, ६] २अप्- प्रमृ.) । व्यु. १। पपा. नावप्रहः। (√क्रम्>) कृा-+ $(\sqrt{\epsilon u})$ स्था->*क्रास्था-> यनि. इतीव या L२, १५] ? । तु. गाष्ठा- यद्र. ।
- ⁸) नाप. (श्लेष्म-रोग-)।
- ') पं १ रूपम् (तु. W. प्रमृ.; वैतु. सा. कास- > प्र9 इति?)।

वै ५,२१,६; -सा शौ ५, २२, १०; पै १३, १,१०; -०से^b शौ ६. १०५, १-३; वै २०,५४,७. कासिका°- -कया शौ ५, २२, १२; पे १३, १, ११; -का शौ ११,२,२२; पे १६,१०६,२.

? कासाम्येत्यत्य पे २०, २३,५. काहाबाह^d -- हम् शो ९, १३,१९°. काहोडि- कहोड- द्र.

√िक, चिकेत ते ३, ३, ११,५°; अचिकेत् मै ३, ८, ३ भ; अ-चिकेत् ऋ १०, ५१, ३; काठ ८,१० ¶; क ७,६ ¶; श्वाचिकयुः मै १, १०, १५; ४, ५, ६; काठ किकिरा" ८,१०; ३६, ९; क ७,६.

चिकित्नुँ - - ० त्नू h ते ४,४,१२,३. किय-किम्- इ. किंचि(,शी) लु!- -०ल तै ५,५,९, किकिटा^р

१; मै २, १३, १२; काठ ४०, ३; -लः ते ५, ५, ९, २ १; -लाय मा १६, ४३; का १७, ७, २; ते ४, ५,९,१; मै २, ९, ८; काठ १७,१५; क २७,५. ?किकर्!- -करः जे ३, ४४, ७‡ . किकिडीबि'- -विः तै ५, ६, २२, १; काठ ५०, २; - † विना ऋ१०, ९७,१३; मा १२,८७; का १३, ६, १३; तै ४, २, ६, ४; काठ १६, १३; क २५, ४; पै १९, ३७, १५; - दंब्यां में २, ७, १३; पै ११,२,१४.

किकिरा 🗸 कृ, किकिराकृण ऋ ६, 43,0;6.

किक् पुँº- - चाः पे ५,१५,९.

किकिटा 🗸 कृ

¶किक्टिंग-कार- -रात् काठ १३,१२; -रेण तै ३,४,३,५. श्विकिटा-कारम् ते ३, ४, ३, ५रे; काठ १३,१२. किकिटा ("कृत्य) ते ३, ४, २, १, काठ १३,११,१९.

कि-कर- प्रमृ. किम्- इ.

√िकत् (ज्ञाने) >चिकित्स, †चिके-तिवि ऋ १, ४३, ३; ८२, ४; ८.२६,98; १०, ३८,३; 980, ४; की १,४२४; जै १,४१,६; चिकेतति ऋ ५,७३,६; ६, ५९, ५;८, १, ३१; चिकेतत्व ऋ १, ३५, ६; ६९, ५; ५, ३६,9; ६, ९, ३; ६२, ९; चिकत ऋ९, १०२,४8; १०, २६, २; †चिके-तसिव ऋ १, १३१, ६; शौ २०,

- ⁸) छन्दस्तः = °स्या इति कृत्वा स्त्री. तृ द्र. (वतु. PW. W. प्रमृ. कास->तृ १ इति)।
 - b) तु. Rw.; वैतु. शंपा. सात. से इति ।
 - °) कुत्सिताद्येथं किन प्र. नित्स्वर: ।
- d) नाप. (विष्टम्भित-पुरीषादिमल-?) । व्यु.? i पपा. नावग्रहः । *काह- (=मल-) > काहा-+*बाहु-(=बाध-) > बस. इति विमृश्यम् (तु. सस्य. वहिर्विल-निईवग्थितः, पूर्वं मन्त्रे च शास-मूत्रयोः सहश्रुतिः । आस-इत्यत्र यस्था. टि. इ. ।)।
 - °) पाभे. कृते १ ११०५ j टि. इ. ।
- 1) सपा. चिकेतु <> जुवेत <> ऋणोतु (श्राश्री १,१०,८ च) < >शांश्रो ९,२८,३ कृणोतु इति पामे.।
- 8) विप. (मित्रावरुण-) । क्रनुः प्र. लिड्बद्भावश्च उसं. (पाउ ३,३०)। प्र. स्त्ररः।
 - h) पासे. ऋते पृ १११० b टि. इ. ।
- 1) विप. (स्द्र-),नाप. (श्रगिन-विशेष-) । दीर्घमध्या श्रुतिः काठ. इ. । अर्थः व्यु. च १ । पपा. नावप्रहः । किम्-(कुत्सितार्थे । उ. वितर्के]) + शिला- इतीव सा. उ. म. PW., किम्- + शील- इति भा. ?। कृषि- > नैप्र. **ैकिंशि->**तद्धित इति तु साह्चर्यप्रकरणाभ्यां विमृश्यम् ?।

- 1) नाप.। व्यु. श्रर्थश्च १। कि-(भाप. < √कृ हिंसायाम्)+ 🗸 कृ उस. इति विमृश्यम् (तु. k टि. पामे.)। k) सपा. ऋ ९,६१,२४ आमुरः इति पामे. ।
- 1) विप. (चाष- । पित्त-विशेष-]; वैतु. वें. सा. Pw. प्रमृ. नाप. इति)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। <िकिक-(=शब्दानुकृति-)+√दिव् उस. इति पाउ ४, ५६, श्रमा. च।
 - m) सपा. ॰ विना<> ॰व्या इति पामे. ।
- भाप. [दौर्वल्य- (तु. नभा. किरिकरी । विप. किरिकरा = दुर्वल- | MWA. च)]। ब्यु. १। डाच् प्र. उसं. (पा ५, ४,५७)। नेप्र. < "किरिकर्। (< "किर- < √कृ L हिंसायाम् । तु. PW. प्रमृ.; वेतु. सा. किकिन् इति प्राति. विप. ! हृदय-] इति , द्वितीये स्थले हृदयम् इत्येकवचनेन विशेष्यत्वाऽसंगतेः)।
 - °) नाप. (कीट- ! ।तु. कृमि- साहचर्यम् ।) । च्यु. ?।
- P) डाजन्तम् अन्य. । किट (= प्राम्यपश्वनुरक्षनेऽन्यक्र-ध्वनि-) > किट्-किटा (नैप्र.) > यनि. इति मतम् (तु. जैमि [२, १४] किट्किटाकारः)।
 - r) प्रपुत स्पम् । व) श्रभ्यस्तस्त्ररः।
 - ⁸) पाभे. कृते पृ ६१४ x टि.. इ. ।

७२, ३; † चिकेतथः ऋ ८, ९, ४; शौ २०, १३९, ४; चिकि द्धिः ऋ २, ५, २२, ४; † चिकि द्धिः ऋ २, ४३, ३; ४, ४, ११; १२, ११; विसा ४, ६; तै १, २, १४, ४; मै ४, ११, ५; काठ ६, ११; चिकि-त्तम् मै ३, १६, ४१.

चिक्तेत ऋ १, ६७, ४; ५, ३३, १; ६५, १; १०, ५५,६; को २, ११३३†; शौ ५, १, २[°]; ७,२, १; ५, ५; चिकेत ऋ १, ३५,७; 900, 95; 958,86; 2,8,5; १४, १०; ५, २७,१; ७,५६,४; ८,३९,५;१०,५१,४;६५९, (२) ३]; ७९, ४; शौ ९, १, ६^d; ७; 20, 2, 2; 0; 6,8; 20, 96, २+; वै १६, ३२,७; ६९,१२+; १०१, ७ ; २०, १,३; चिकितुः ऋ ३,५३,२४; †चिकेत कर, २,१७; को २,७०; जे ३,७,८. †विकिते ऋ ७, २३, २; शौ २०,१२,२; चिकितें ऋ १,५१, ७; २,४,५; ३,५३,२३; ४,२३, २; चिकित्रे ऋ १०, ३, ४; ९१, ५1; काठ १६, १६; कौ १, २९४;२,३३२+1; जै १,३१,२.

चिकित्सते मै ३, ७, ५¶; काठ ११,८¶; पै ७, ७, २; ४; १०, १२, ८; शिचिकित्सन्ति मै २, ३, ५; काठ ११, ८; चिकित्सते ये ८, १, १४; चिकित्सते यो ६, १४, ३; चिकित्सते शो ६, ६८, २^h; चिकित्सते शो ६, १४१, १; चिकित्सते शो ६, १४१, १; रि, २२,७; शिचिकित्सते से १, ८, १; चिकित्सते से १, ६, ११; अचिकित्सते , ५३,३; १९९,३; २,३४,१०; शो २०,२१,३.

केत- -तः ऋ १,२४,१२, ते १,५, ३,३; मै १, ७, १; ७,५; ९,१; काठ ८,१४; ९,३; ८; ११९; क ८,२;६;११९; –तम ऋ १,३३, १; २,३८,५; ४,२६,८; १०, ६,७।;७,१८,२५;९,२१,६;१०, ९५,५; मा ९,१; ११,७;३०, १; का १०,१,९; १२,१,७; २४,१,१; ते १,७,७,१;४,१, १४; मै १,११,१; काठ १३, १४;१५,११; –†तस्य ऋ १०, १३६, ६; पै ५, ३८, ६; -ताः ऋ १, ५५, ७; -तान् ऋ १, १४६, ३; -ताच तै ४, ४,६,२; मै २, ८, १३; काठ २२, ५; -तेन ऋ ८, ६०, १८; -तेभिः ऋ ३,६०,७; -तैः पै १,९२,६; केत-पा- -पाः का १०, १, १¹; पै १, १५,३^៤.

केत-पू- -पू: मा ९, १¹; ११, ७;३०,१;का १२,१,७; ३४, १, १; तै १,७,७,१¹; ४, १,१,३¹; मै १, ११, १¹; काठ १३, १४; १५, ११²!

केत-वेदस्^m- -दाः ऋ १,१०४, ३.

केत-साप्ⁿ— -सापः ऋ ५,३८,३.
केतु^o— -†तवः ऋ १,२४,७; ५०,
१;३;१९१, ८४; (५,६६,४)];
७,७८,१;८,१२,७;४३,५;
९,७०,३;८६,५;६;१०,७८,
०;९१,५^р;१११,७;मा ७,
४१;८,४०;४१;३३,३१;
का ८,१५,१;१६,१;९,२,१;
३२,३,३; तै १,२,८,२;४,४३,
१; मै १,३,३३;३७;४,१४,

- •) 'नुम् इति Sch. पाठे? मित्रावरणा सदा (दा श्र)हा चिकित्ताम् ×××? यच्छतम् (> 'ताम्) इति शोधितोऽर्धर्चः द्र. (तु. सस्य. टि. शर्द् -> -स्दा, अहन् -> -हा । परि. । च; वैतु. पपा. चिकितम् इति)।
- b) सपा. चिकित्तम् <> शैचिकित्न्<> शिजगत्नू <>चिकित्वम् आश्री ४,१२,२ इति पामे. ।
- º) सपा. चिक्रेत<>जिगाय इति पामे. ।
- 4) सपा. चिकेत<>जानाति इति पामे. ।
- °) उपु १ हपम् ।
- 1) सपा. चिकित्रे<>चिकित्व: इति पामे. ।
- अचिकित्से<>अचिकित्सीः इति पाभे.।

- h) सपा. मागृ १,२१,३ धारयतु इति पासे.।
- 1) सपा. चिकित्सत (आपश्री १३, १०,१० च) <> श्रद् : दधातन इति पामे.।
-) सपा. केतपाः<>केतपुः (माश ५, १,१,१६; ६, ३,१,१९ मंत्रा १,१,१ च) इति पामे.।
 - k) सपा. केतपाः<>कुलपाः इति पामे.।
 - 1) ॰पः इति पाठे ? यनि. शोधः।
- ^m) विप. (इन्द्र-)। बस.। ⁿ) विप. (शुष्म-)। उस. उप. √सप् + ण्विः प्र. उसं. (पा ३, २,६२)। वा. तु. न स्पष्टः (तु. सस्थ. टि. मेहुना)।
 - °) बप्रा. । उः प्र. उसं. (पाउ १, १०) तत्स्वरश्च ।
 - P) पाभे. कृते पृ १०२७ g टि. इ. ।

क ३,७;९; को १,३१;२,२३७, २३८; ७७५; ३, ५,८; जै १, ३, ११; ३, २१, २; ३; ४, १, १०; शौ ११,१२,७\$; १३, २, 9\$; 94; 96; 20, 80, 93; १५; पे १८,२०,५‡क; २२, १; ३; १९, ७, ७; - † तवे ऋ १, विभाग वृद्दं, १; १०, ३७, १; मा ४, ३५; का ४,१०,६; ते १, २,९, १; मै १, २, ६; काठ २, ७; क २, १; पै १७, २५,४; -तुः ऋ 20 8, 20,92; 38, 6; 903, 9; ११३, १९; १२४, ११; १२७, £; ₹, 9,90; 90, ४; 99, ₹; 44, 2; 49, 3; 4, 99, 3; 0, ६३,२; ६७,२; ७६,२; ९, ८६, v; 80,84, 40; 64, 98; 68, १२; ९२,१; ९६, ४; १५६, ५; 949, २; मा १२, २३ † b; का १३, २,६† ; ते २,४,१४,१†; ३, २,५,१; ४, २,२,२^०†; में ४, १२, २१; १४, १४; १ काठ १०,१२; †को २,८८१;१०१५; जै ४, ९, ६†; शो ७, १२, १; ८६,२†; १०, ८, १३; <u>१</u>३, ६, २२; १३, २,३४; १४, १, २४; 20, 30, 8t; 900, 93 tc; पै २, ४१, २ †; १६, २३, २, 909, 2; 86, 3, 37; 28, 9; २५, १; -तुना ऋ १, ३, १२; ३६,9४; १८७,६; ५, ४४, ८; ६0, ८; ६६, ८(१,9९9,४) ४); (६, ७, ६; १०, ८, १; ३७, ९; मा २०, ८६†; ३७,२१२; ३८, १६२; का २२, ८,७†; ३७, ३, ७२; ३८, ३, २२; मै २, १०, १1 दे हैं, ४, ९,८३; १३, ११; काठ १५, १२+; १७, १७ 1; ४०, ८†; को १, ७१†; जै १, ७, ९७; शौ १३, २, ९; ३१; १८, ३, ६५+; पै ६, १६, ६+; १८, २१,३; २३,८; १९, २९, १०; -तुभिः काठ ७, १२; ३७, ९; क ६, २; शौ ११, १२, १; २; १३, ३,२३; मै ४, ३, ३; -तुम् 現 8, 4, 3; 40, 9; 69, 4; 87, 9; 993,94; 928,4; 3, 3, 98; 3,3; 6,6; 28, 4; 38, ४; ४, ७, ४; १४, ८(६,२;१३, २) २ (७, ७२,४)।; ५, ७,४; 99,12; 20, 922,81; 38,9; ६,२,३; ७, ३, ५, ३९,३; ४९, २; ७, ५,५; ६, २; ९, १; ३०, ३; ३४, ६; ८, ४४, १०; ९६, ४; ९,६४,८; १०,१,५; २, ६; ८८, १२; १२२, ४; १३९, २; मा १४,१;१७,५९†;२९,३७†; का १५, १, १; १८, ५, १०†; ३१,२,१†; ते ४, ३, ११, १°; २; ४,9; ४,४,३†; ६, ३,४†; ७, ४, २०, १ †; में २, ८, १; 90,4; 93, 90; 3, 98, 3†; ४,१,२; काठ १७, १; १८, ३; ३५,१४†; ३९,१०;१४†;४४, ९ †; क २५, १०; २८, ३ †; ४८,१३ †; †को २,२५९;३०९; ४९२: ८२०: ११०५: † जै दे, २२, ६; २५, ५; ३८, ६; ५७, १०: शो १०,२,१२; †२०,११, ४; २६, ६; ४७, १२; ६९, ११; वै १६, ३८,४;६०,४;१०३,७†; -तू ऋ २, ११, ६; -तून् कौ ३,७; जै २,२,६; शौ ६,१०३, ३;१०,१,३२; पै १९,१८,१०. केतु-मत् - -मत् ऋ ६, ४७, ३१; मा २९, ५७ †; तै ४,६,६, ७†; मै ३,१६,३†; काठ ४६,१†; शो ६, १२६, ३; पै १५, १२, १; १९, २३,१०; २१; -मझिः मै २,९,१; -मन्तः शौ ३, १९, ६; १३, १, २४; पै १, ५६, ३; १८, १७, ४; -मन्तम् ऋ ८, ५८,३; खि १, ४,१; -मान् खि १, १२, ५; शौ १३, २,२८: पै १८, २३,4.

केतुमती - नती में २,१३, १०; काठ ३९, १०; शौ ८, ९, १२; पे १६, १९,२.

† चिकित् - - कित् ऋ ८, ५१, ३; ९७, १४; १०२, २; १०, ३,१; खि ३, ३, ३; को २, ८९६; जै ४, १३,९.

† चिकितान--०न ऋ ५, ६६, १; -नः ऋ ३, १८, २: काठ ३५, १४; क ४८, १३.

चिकिति⁸ - -‡ितः िख ३, ८, ५; काठ ३९, १५: की १, ४४७; जै १,४७,१.

चिकितुं - -तुः म ८, ५६, ५;

- a) सपा. केतवः <> शुचयः इति पामे. ।
- b) = सपा. त्रापमं २, ११, २६। मै २, ७, ९ काठ १६,९ तु विशिष्टः पासे.।
 - °) सपा. ऋ १, ११५,१ त्रिशिष्टः पामे.।
 - d) सपा. केतुना <> भानुना इति पामे.।

- °) सपा. केतुं कुण्वाने <> केतुमती इति पामे.।
- ¹) यङ्लुगन्तात् किपि प्र. धा. स्वरः ।
- ह) त्रिर. (ग्राप्ति-)। किन् प्र. (पा३,२,१७१) नित्स्यस्थ ।
- h) सपा. चिकितिः <> चिकितुः इति पामे.।
- 1) =चिकिति-। कुः प्र. उसं. इति ततो विशेषः।

-खा° शौ ७,५४,२‡°; पै १९, १५,१‡°.

चिकित्वन् - -त्वना ऋ ८,६०,१८. चिकित्वस् - - †तुषः ऋ १, ७३, ८; १६४,६; ७,८६,३; शौ ९,१४, ७; वै १६,६६,६; -तुषा ऋ ५, ६१, १३; -तुषे ऋ ४, १६, २; 4,89,99; €,89,8; ६६,9; 0, 908, 92; 6, 909, 94; तै ३, ३,११,५; मै ४, १२,६; काठ १३,१६; शौ ८,४,१२†; १४, २, ४१; २०, ७७, २†; वै १६, १०, २ †; १८, ११, २; २०,५, ४⁰; - ० त्वः खि ५, ४, ५°; कौ ४, ५; जै २, ७,२; -०वः 邪 १,७०,३; २, ६, ८; 3, 90, 4; 24, 9; 28, 961; 4, २,७; ३, ७; ९; १२, २; ६, ५,३;१०,४,४; जै ३, २८,४‡ ; -‡•त्वन्¹ शौ ७, १०२, १¹; वै २०, ३३,९1; -त्वांसः ऋ ७, ६०, ७; -त्वांसम् ऋ ४, ७, ५; -त्वान् ऋ १, २५,L११; ८, ६, २९]; ६८, ३; ७०, १; ७१, ५; v; 02, x; vv, 4; 924, 9; 984,9; 988, 9; ₹, ७,३;९; 90,2; 25, 3; 6; 88, 2; 8, ३, ८; ५, १२; ८, ४; १२, 9; २९,२; ६, २,५; ६,५२, ६१२; ८,४४,९); १०,१२,२; ५३,9; 96, 2; 4; 99, 9; 990, 9; मा ७, १५, ११, ३५†; २९, २५†; ३४,१४†; का ७, ६, ४; ७,५; १२,३,८†; ३१,४,१†; ३३,१,८†; ते ३,१,७,१¶; ५,११,२†; ४,१,३,३†; सै १, ३, १२; ३९; २, ७, ३ †; ४, १३, ३ †; काठ ४, ४; १२, १५ †; † ? 年, ३; २ o; ३ o, ८; क ३, ३; शौ ५, १२, १†; १३, २, ३२; ४२; १८, १, ३० ; २, ३७; पै ३,३२,१; १४,१,१; १८, २३, 90.

चिकितुषी- -षी ऋ १०, १२५, ३; शौ ४,३०,२†;७,४९,२^d. चिकित्वस¹- -त्वि(द्>)त ऋ ४,

42.8.

†चिकित्विन्-मनस् न -नसम् ऋ ५, २२, ३, ८, ९५, ५; कौ २, २३४; जै ३,२०,१८.

चिकित्स(त्>)न्ती- -न्ती ऋ १, १२३, १. चिकित्सु- -त्सवः शौ १०, १, १; वै १६,३५,१.

† चेकितत् - -तत् ऋ ९, १११,३; को २,९४१; जै ४,१,२.

चेकितान, ना— -०न ऋ २, ३३, १५; ननः ऋ ३, ५,१; २९, ७; ४, १४,२; ६, ३६,३; मा १५, ५१^k; का १६,६,३^k; तै ४, ७, १३, ३^k; मै २,१२,४^k; काठ १८,१८^k; क २९,६^k; —नम् ऋ १०,१८३,१; तै ५,७,२,१; काठ ४०,२;—ना ऋ १,११३,९५३.

कितन् — - ० व ऋ १०,३४,१३; — वः ऋ १०, ३४, ६; मा ३०, २२; का ३४,४,४; — वम् ऋ २,२९, ५; १०, ३४, ११; मा ३०, ८; १८; का ३४,१,८; ३,५; मै ४,१८; का ३४,१,८; ३,५; मै ४,१८,६ हो; हो। ७,११४,३ हो। ७,१९४,६ हो। ७,५२,१; पै ८,९०; — वान् हो। ७,५२,१; पै ४,९,८,८ हो। ३,४,१९,६; मै ४,१४,३; काठ २३,१२; — वे पै १९,४८,७.

- •) तृ आच् त्रादेशः (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. <िचिकित्वन्- इति) ।
- b) सं चिकित्वा इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ १०, ३०, ६ काठ १३,१६ संचिकित्रे इति पामे.।
- ॰) विप. (केतु-)। क्वनिः प्र. उसं. (पाउ ४, ११४)।
- d) सपा. ॰तुषे <> ॰तुषी इति पामे. ।
- °) व्यः इति स्वरे शयनि, शोधः।
- ¹) सपा. °कित्वः <> °कित्वन् <> अग्ने इति पामे.।
- ·8) पामे. कृते पृ १११० g टि. इ. ।
- 🏲) रुत्वविकल्पः उसं. (पा ८,३,१)।
- 1) विष. =िचिकित्वस- सत् यनि. रूपं न. द्वि १

वा. किवि. (तु. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. वें, सा. विप. इतीव कृत्वा वा. योजयन्ती ?)। 'हे उषः! त्वां यावयद्- द्वेषसं चिकित्वित् चिकित्वांसो यथाऽभूम तथा स्तोमैः प्रत्यभुत्स्मिहि' इति वा. लिटः किसुः प्र. उसं. (पा ३,२, १०७), सकारस्य दकारश्च उसं. (पा ८,२,७२)।

- ¹) विप. (देव-, धी-)। बस.।
- ^k) सपा. °नः (माश ८, ६, ३, २० च)<>वृद्ध वृद्धणः इति पामे. ।
 - 1) नाप. (ग्रूत-क्रीडिन्-)। व्यु.? । पपा. नावप्रहः । < िकं तव इति या ८५ ,२२८, < कित-(<√कि)+
 √वै इति श्रमा.।
 - m) सपा. °व्म <> °वान् इति पाभे.।

१ कित्याः व ५,९,२.

कित्व⁰ - न्तः मा २०, २८^२; का २२,

किम्⁰-

धक, का- -कः व ऋ १, २४,१;३०, २०;३५,७;३७,६;१३;४०,७३; 48,4; ६4,३; ७4,३३; ७६,9; ٤0,94;69, [4(७,३२,२३)]; ८४, 9६; 90"; 96²; 84,8; 904, 8; 994, 3; 920, 9; १२५. ७; १५२, ३; १५८, २; 9 ६ 9, 9 ३; 9 ६ ४, ४ ²; 9 ८°; ४८; १६५, २; १३; १६८, ५; 900, 9; 903, 99; 962, 3; ७; १८५, १; २, १६, ३; ३, ३०, 9; 4४,4; [4; १०, १२९, ६ (११४, २)]; ४, १३,८५;१४, 4];96,92³; 23,2³; 28,90; २५, १^२; २^५; ३^२;४१,१;४३,१; २;४; ४४,३; ५५, १^३; ५, ३०, 9; ३२,९; ४१,9; ४२,६; ५३, 92; 2; 49, 82; 49,98; 40, 4; 08, 2; 03; €, 29, 83; 22, ४; ४७, 9; 94³; 98; 48, 4; ७, ३२, १४; ८,१,२०; ३,१४; ७,८२०; ६४,७]; ३१; १८,१३; ३३,७; ४५, ३७३; ६०,७; ६४, २;७; ८;९; ६६, ८१३ (१, ८४, 99)]; 96, 9; 900, 3; 80, 90,63; 92,4;20,99;28,3; ३9, [0; 69,8]; ४0, 9; २; 98; 49, 2; 48, (8, 20, 3) 3]; ६२,९; ६३,६^२; ६४,9;८५, 31;66, 90; 97,6; 94, 97; 902, 90; 906, 4;998, 0; ९^३; 9२९, ६^३; 9३4,4^३; 944, ५; सि ४,५,११; १४; ५, १५, ६^३; 90³; ६, ३, ४; ७, ७, ९; खिसा २९, ११; मा १, ६; 2, 23; 6, 292; 80, 201; २०,४;२३,९^२;१८;३९^४; ४५^२; पप²; प९⁸; २७, ४०†; ३४, १८ ; ३५, १८ ; ३६, ५ ; ४०, ७^२; का १, ३,२; २,५, ६; 9,9,82; 2,9; 26,2,41;28, ७,३; २५,३, ६^२; ५, १; ८,१^४; 8,92; 90,32; vx; 28,4,8t; ३३, १, १२ ; ३५, ४, १७ ; ३६, १, ५†; ४०,१,७३; ते १, 4,9,4 9; 90, 3; 4,4,3; 6, ४^२;¶; ७,६,६^२;¶२, १,५,२; 4, 2, 4; 8, 2; 4, 6, 9; 3, २, ३, २^२; †४, २, ११, ३; ४, 92, 4; ६, २, ५; ५, २, १२, 98;8,92,39; 98, 9, 9, 9; 90, ३; २, ३, १; ४, २३; ३, २, ६; ५, ३, १; ७, ४, १८, 92; 98, 9; 22; 32; 4, 93, 9; नि १, ४, ११; ६,८; ९, ४\$; 90, 2\$; 90; 99, 4; 2, 9, ३; १०, २†; १३, ९†; १०^४\$; 3,9,2; 2, 5; 8, 4; 6; 6, 9; 32; \$; \$92, 942; 20; 94, 81; 18, 3, 4; 8, 4; 9, 20; 90, 8; 99, 32; 92, 93; १४, १०; काठ २, १५रे; ९, 9: 97: 962: 22, 6; 28,6; १८, २; १९,८; २०, १०; २२, २; २४,२; २५, २^२; ४; २६,४; ३०, १; ३१, १५; ३६,५; ३७, २;३;११^३; १३^२;१४; १५; ३८, 82;39, 92;98; 88,02; 68; ४५, ९^२;२१; ५०,६^४; ¶क ८, १२\$: २८, २७; ३१,१२; ३८, ५२:३२, १: ध१,२; ४६,४; †की 2,987; 9968; 200; 290; ३०५%; ३०७; ३४१; २, ३३; ७०५; ८८५३; १०३२; १०४६; +3 2, 94, 4; 20, 48; 28, ६;३१,५; ३२, ३\$; ५;३५,१०; ३, ४, ४; ४,७, १०; १२,१५^३; २७, ७; शो ३, १९, ८‡8; २९, ७; ४,५,२; २५, २; २८,५; ६, 99,90; &, 26, 27; 0, 6,9; ७३, ३;८०, ३;१०८,१; १०९; 9; 6, 6, 98 ts; 8, 90 4h, २५२; ९, १, ६२; ११, ४; 98, 82+; 96+e; 94, 23+; १0, २, १-४; ५^२; ६; ७; ११; 928; 933; 983; 9 14; 8, १८;७, २३; ८,४; ११ ६,२५; 90, 9; 92; 98; 98; 99, २० ‡8; 92, 99 ‡8; १२ ,9,96;

^{•)} पाठे ? कृत्या- > -त्याः (द्वि३) इति शोधः ।

b) द्रर्थः व्यु. च १ । पपा. नावप्रहः । कि त्वम् > नेप्र. यनि. इति उ. म. PW. प्रमृ. १ ।

^{°)} प्रश्नार्थे वा क्षेपे वा सना.। ब्यु.?। < √के इति (पाउ ४,१५८)।

⁴⁾ यनि. रूपं क्रचित् क्रचित् कैश्चित् मुख-प्रजापत्यन्य-तरपरतया नाप. इष्यते । एतद्विमर्शः वैश. द्र. ।

^{°)} कुः इहु इति पाठस्य स्थाने सपा. पै १६, ६७, ८ गुह्या इति पासे. ।

¹⁾ सपा. कुरुचन (या ११, ४ च) <>पार्थिवः इति पामे.।

⁸⁾ सपा. कः<>कुम् (तेत्रा ३,७,६,२४ श्रापश्री ३, १४,३ च)<>किम् इति पाभे.।

b) सपा. सकृत् कुः<>कृति इति प्रामे.।

२३-२५; ४, ७; १४, १, ५६; † **१८**, 9, ६; ७३; ३३; ४८; १९, २२, २५; २३,३०; †२०, ३६, ४; ५०, २; ५३, 9; ५७, 99; 08, 3; 83, 3; 938, 3; \$930, 9-8; \$932, 6; 5; 983, 3; पै १, ३०,६; ४,३४, २; ४०,१; ६, ३२,५; ६,३,१^२; 92, 0; 6,8, 9; 98, 87, 8, 98, 3; 80, 9, 93+; 93, 5; 23,4, 23; 248; 90,99; 98, 63; 23; 903; 98; 88,98, ८; १८, १०५; २०,३३; २३,५; ३0, 5; ३२, ६^२; ७^२; 45,9-४; 43; 6-6; €0, ₹; ४4; 48; €8; 3; 64; 69, 08; 98; 66, 82t; ६९, 9२t; ८५,9; ८६, 9; 8; ६; १०१,७†; ११६,५; १७,३, ४-६; ९,४; १६, ८; १८, ६,४; २६, २³; १९, ४०, ७; ४९, ८; 40, 6; 20, 9, 4; 3,48; 4; कम् ऋ १, ३०, २०; ३२,१४; 39,92; 69,32;60,8;66,7; 993, 6; 938,3; 902; 932, ४; १६४,१७; १८२,७; ४,४३, 7; 4, 7, 7°; 68, 3°; 8,9,4; 39, 8; 64, 950; 6,98,94; ३4; ६४, ९²; ७4, ७; ९, ७०, ६: 908.LE: 904, EJ; 990, 4: 20, 93,8°0;43,3;63,4; 64, 22; 55, 9; 998, 9; 949, १: खि ५, १५, ७; मा ८, ६०; †१७,२९;४५^b; का९,७,९;१८, ३,4+;7,9३+b; ते १,4,9.६¶; २,६,११,२†; ४,६,२, ३†; ४, ५+0; ५, ५, ४, २; ३¶; मै १. 8, 4; 6, 99; 8; 2, 90, 3; ३,४,३९; ४,११,६†; काठ ३९, १५ †; क २८, २ †; †कौ १, ११३; ४१४^२; २, ३५४^२; ८५७; ९६३; १२१३७; †जै १, 92, 0; 80, ६3; ३,२९, ११३; ४, ३०, २; शो ६, २०, १; ९, १४, १७†; ११, १०, ५; ११; १३,9,89; १५, 90,3; †२0, 44, 32; 94, 4; 974, 77; १३०, ६\$; पै १, ५६, ४; १३, ६, १४+; १६,६७,७+; ८५,५; ८६, २; १८, १९, १†; †कया 那 १, १६५, १^२; ३,५५,८१३; १०,२७,१४]; ४,१३,८५; १४, 4]; 20,9; 39,9°; 83,3; 8; 4,92,3; 19,6, 3; 6, 68, 8; \$3,98; L(4,8,9-90;8,20, 8; 6,00, 6)98]; 80,28,8; ६४, ४; खि ६,३, ४; मा २७, ३९^२; ३६, ४^२; ७^२; का २९, ५,८३; ३६,१,४३; ७३; तै ४,२, ११,२^२; ४, १२, ५; मै २,१३, ९^२; ३,१६,४; ४,९,२७^२; १०, ४;११,३३; काठ ९, १८३; २१, १३२; ३९, १२२; ४५, २१; की 8, 968°; 2, 32°; 688; ९३६३; जे १,१८,५२;३,४,३३; ४.१४,३; शो २०,०६,४;१२४, १^२: कस्मात् ¶ते २, ६, ३, १; ३, ३, ६, २; ७,३; ५,५,६,२; ७,२,५; ९, २;३; ६, १, ६, ४; o, 9; 2, 9, 3; 8, 4, o; 9, 3: 90, 4; 99, 8; 0, 7, 9, 9; 8. 90,9; ¶मै १, ४,992; ५,७2: 0,32; 8; 6,9; 0; 8,0; 8,0, ६; काठ ९, १;२;१५;२३,१०२; २७,९; २८, १; ३३,२; ३४,८; १७; शक्त ८, ४; ५; ३७, १३; ४४, १; शौ ८, ९, १; १०, २, २; ५; ७, २३; पै १३. १४, १४; १६, १८, १; ५९,२; १७,७,४३; कस्मिन् ऋ १, ७५, ३; ४,१६, १७; ६,७४,२; १०, २२, १; शकाठ ८, १; २९, ९; क ६,६ भः † की २,८८५; जै ४, १२,१५†; शौ १०, ७, १^३; ३^४; ११,१०,१०;१२,४,१४;पे१६, ८५,९;१०; १७, ७,१^३; २; ३^४; १७, ४; कस्मै ऋ १, ८४, १८; 920,6;4, 43, 2; 92; 80, १२१, [१-९?]d; मा १, ६; २, 93; ७, ४८; ११, ३९°; १२, 902; 23, 87; 20,8; 22,20; **†**२३, 9; ३; **†**२५, 90-9३; †२७, २५; २६; ३२, ६†; ७; का १,३,२; २,५,६; ९, २, ९; १२, ४, २^e; १३, ७, १†; १४, 9, 87; 28, 0, 3; 28, 0, 9; †24, 9,9; 3,9; †20, 90, 9-8; †29, 8, 9-3; 82; ते 2, 9, 2, 39; **३**,२,३,२; ३, ७, २¶; †४, १, ८, ४३; ५३; ६²; २,७, 9;٤, २; ¶५, ५; २, 9; २३; ३; ६,३,१, ६¶; ७,३,१५,१;†५,

रूपिमिति मतम् (तु. पाभे. तुस्मै इति L तु. e टि.], उ. म. Lमा ७, ४८]; वैतु. PW. प्रभृ.)।

°) सपा. कुस्मै (माश ६,४,३,४ च) <>तस्मै इति पाभे.।

^{•)} सपा. कुम् <> तुम् इति पामे.।

b) पामे. इते १९९३ g टि. इ. ।

^{°)} सपा. कुम् <>िकुम् इति पामे.।

[&]quot;) तुद्- इत्यस्य रूपान्तरस्य सतः कुद्- इत्यस्येदं

१६,५; १७, १; मै १,८,९ ¶; ut; 9, 8; 2, 0, 88; 98+; 94+; 93, 23"+; 3, 9,428; 9,49; १२, ५; १६†; १७†; काठ ४, 9 ६ †; ६, ६³, ७, ५; 9 ७ ‡ b; ९, ९;१२;†१६,१४; १५; २२,७^३; ₹७,9३;₹८,४;४०,9°†; ४३, ५; †४५,११;१३; ¶क ४,५^२; 4, 8; ८, १२\$; †२4, 4; ६; ३५, १ ; शौ ३, २९, ७; †४, २,१-८; १२, ४, ७; पे १,३०, ६; ८७, ३; †४, १, १-६; १७, १६, ८; कस्य ऋ १, २४, १; ३९,9; ४२,४; १६५,२; १६९, ५; ४, ३, १३; २३,१; २५, ३; ४३,9; ५, ३८,४; ७०,४; ७४, ३; ६,९,२; ७, ९४, ८; ८,६४, ८; ८४, ५; ७; ९३,२०; ९,२९, 4; 09, 7; 80, 80, 32; 89, २१; १२९,१; मा ७, २९; २३, ४७; ४०,१; का ९,१,४; २५, ९,३; ४०,१,१; ¶तै १,६,७, 92; ¶मै १, ४, ५2;90, 948; ४, ११, ३†; शकाठ ९, १८†; 38, 942; 38, 98; †新 8, ३४; २, ९००; †जै १, ३, १४; ४, १४, ४; पै १, ५९, ४; १३, १४, ४; १६, ५५, १-१६; १८; कस्याः मा २, ५; का २, १, ६; तै १,१,११, २; ३, १, ७,१; मै १, १, १२; काठ १, ११; क १, ११; शौ १२, ४,४३; पै १७, २०, ३; कस्याम् तै ५, ४, ३, ४ श; पै १६,५५, १७; शकस्यै

काठ २२,८; क ३५, २; का ऋ १, ७६, १^२; ७७,9; १२०, 9; 2, 28, 4; 82, 9; 3, 48,4; 8,4,93; 20,9°; 29, 9; 28, 9; 83,8; 9, 25,3; 6,46,9; १०,१०८,१^२;३;१३०,३; खि ३,१८,२; मा २३, ११^३; ५३^३; ५५^२; का २५, ३, ८^३; १०,9^३; ३ दें ते ७, ४,८, २ भी; मे ३, ३, 34¶; 92, 983; 8, 92, 3†; काठ २१, १३ ; २२, ४ भ; ३९, १४२ †:४४,७३; को १, ३६८ ‡d; जै १, ३८, ९‡व; वै १६,१०६, ७; १४९, ७; २०, २३, ५; काः ऋ ४,२३,३;७,६०,९; शौ ५, 93, 9; 6, 9, 24; 88,8,90; वै १,४७,२; ८,२,८; १६, २०, ३; २२,७; कानि ऋ १,१०५, ७; ८; १०२, २०^२; मा ११, ७३२ ; २३, ५१; का १२, ७, ८३ १; २५, ९, ७; तै ४,१,१०, 9†; ५, १, १०, १¶; में १,२, 90; 2,0,0+; 90; 3,9,52+; ४, १४, १७⁶; †काठ १६, ७^२; १९, १०^२; क ३०, ८^२†; शौ १९, ९, १३; ६४, ३†; काम् ऋ ७,८,३; मा १,३; का १,२,३; ¶तै १, ७,२,१; ५,६, ८,४; मै १,१,३^३;४,१,२; काठ २२,७¶; क ३५, १ १; वै २,३१,४; कासु 羽 2, 925, 2; 8; 8, 29,8; ८,३१, १५; तै १,८, २२, ४†; मै ४,११,२†; काठ ११, १२†; कौ १, २३१; जै १, २४, ९; के ऋ १, ८७,१; ९४,९; ११०, २; ३,४५,9; ५, २,५; १२,४⁸; 42,92; ६9, 9; ६, 42, 94; ६७, १०; ७, ५६, 9; 903,6; ८, ४५,L४²;७७,9²]; ९,990, ६; १०, १९, u; २०, ८; ५0, ३ : ५४, ३: ९०, १०; खि २, ८,३; १४,१; १०; मा १३, ६; २०, ५३ †; ३१, ८ †; ४०, ३; का १४, १, ६; २२, ५, ७†; ३५, १,८७; ४०, १, ३; ते ४, २,८,३ †; मै २, ७, १५ †; ३, १०,५ १ वाठ १०,७३; १३, १५ +; १६, १५; २०, १५; क २५, ६; †कौ १, २१६२; २४६; ४३३; २, ८४५; १०६८; †जै १, २३, ३³; २६, ४; ४२, ७; ३, ५८, ३; शौ ४, २२, ६; ५, २३,५; ६, ५०, ३; ७, १३, २; 922, 91; 20, 0, 36; 22, १०,१२; १९,६,१२; वै ३,२१, ६; ६, १४,७; ७, २, ५; ९, ५ 90+; १२, 9, 9+; १६, ८५, 93; 90; 80, 90, 5; 88, २१, १६ †; २२, १; केन ऋ १, ७६,9; ८७, २; १६५, २; १०, १५, ६; खि ७, ७, ९; मा १९, ६२ †; का २१, ४, १२ †; ¶तै २, ६,५,१; ३,४,८,५; ४, ३, 93, 07; 4, 0,4, 8; 4; 0; 0, ४,१०,२; ५,१, ५; ¶मै १,९, 4; 8,9,92;4,22; 6,92; 99, ३र्†; ¶काठ ७, ६; ८; ९, १२; १८ †; ३३,२; ३९,१४ †; ¶क

*) पाभे. छते पृ १११४ ६ टि. इ.। b) सपा. कुस्में <>तुस्मैं इति पाभे. । c) पपा. अनु मुद्ध (= मुहुस्), कुत (=कानि), चित् इत्येवं त्रिपदी इ. (तु. पपा. वें. सा. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. ORN. LR. PG [३,१८] BC. प्रमृ. मुहुका चित् इति पदद्वयम् [तु. सपा. ऋ ४,१६,१७ मुहुको, ऋ ४,१७,१२ मुहुकोः इति च])।

d) सपा. का<>कं इति पाभे.।

e) सपा. तै १,८,५३ तैब्रा ३,७,१२,१६ तैब्रा २,६,२ पाठाऽभावः।

कतम,मा- -मः ऋ ४, ४३, १३; २3; ६, २१, ४; १०, ५१, २; ६४, १^२; मा ७, २९; २०, ४; का ९,१,४; २१,७,३; मै ४,८, १¶; काठ ३०, १¶; ३७, १३; १४; क ४६, ४¶; शौ ८,८,६; 4,9; 24; 20, 2, 6; 0,8-0; 90-96; 96-20; 22; 39; ४,9३; ११,६,२२; पै ९, २५, 90; 28, 92,9; 20, 3; 48, 6; ue, 9; 80, 0, 4-6; 6, 9-0; 4; 90; 4, 9; 3; 90, 90; १९, २, ६; - † मत् ऋ १०, ٤٩, २; ٩२८, ¥; ٩६८, **३**; मा १७, १८; का १८, २, ३; तै ४, ६,२,४; ७,१४,२; मै २, १०, २; काठ १८,२;४०,१०; क २८,२; शौ ५,३,४;९,२, 908; \$ \$2, 909,8; 900, ४: ५.४.४: १७, ७, ५; -मस्मै मा २२, २०; का २४, ७, १; तै ७, ३,९५,९: मै ३, १२, ५; काठ ३७, १३; ४३, ५; -मस्य 那 १, २४, १; १०, ४०, १४; ६४,१; पै १५,२३,१; — सस्याः 前 ८, ९, १; पै १६, १८, १; — मा ऋ ४,५१ ६; शौ १०,८, १०; १२,४,४५: पै १६,१०२, ४; १७, २०, ३; ५; — म.नि पै १३, १४, १०; — माम ऋ १, ३५ ७; — मास ऋ १०,४०,१४; — मे तै २, ६, ९,३¶; शौ १०, २,४;८,३५; पै १६, ५९,४; १८, २६,३; — मेन पै १३,

कतर्, रा- - † रः ऋ ६, ६९, ८; १०, २७, ११; ८८, १७; तै ३,२,११,२; ७, १,६,७; मै २, ४, ४; शौ ७, ४५, १; पै २०, १५, ३; -रत्त खि ५, १०, ३; काठ १२, १४; शौ २०, १२७, ९; -रा ऋ १, १८५,१^२; -रेण शौ ८,९,१; पै १६,१८,१.

कितथु- -थः ऋ १०,६१,१८. कित-धा ऋ १,३१,२;१०, ९०,११; मा २३,५७;३१, १०†; का २५,१०,५;३५,१, १०†; भे २, १३, १०; शौ ८, ९,१०^{२त}; १९,६,५†; प ९, ५, ५†; १६, १८,१०. कतिपय⁶—

¶ कतिपय-थ- -थम् काठ २०,१; क ३१,३. कति-म'- -भे पे ५,२१,४.

कथ्रम् ऋ ५, ६१,२; १०, १०८,१;
स्ति ५,१५,१०; १८^६; ¶ मै १,
६, ६; ३,९,५; ४,६,८; ¶काठ
९,१६;२८,३;३०,२; ¶क ४४,
३; ४६,५; शौ ५, ११,१³; ७,
८१,१; ८,९,१९³; २०ँ; १०,
०,३०³; २०,१३२,१०; मै
१७,१०,८³; १९,४०,८.

कथो (था-उ) ऋ ५,२९,१३. कृद्^b- कत् ऋ १,३८,८१;८,७, ३१];२;४३,१;७४,७;१०५,

- *) सपा. क्ती (तैया ३, १२, ५२ च) <> कि.म् इति पाभे.। b) डितः प्र. (पा ५, २,४१) तत्स्वरक्ष ।

 *) सकृत् पाभे. पृ १९१३ h टि. इ., यन्यत्र सपा.
- कृति <> कृतिधा इति पामे.।
 - u) सकृत् तु. टि. ८।

- e) तयपोऽयजादेशे पुडागमः उसं. (पा ५,२,४२;४४)।
- 1) पूर्णार्थकस्य प्र. मङ्-त्रागमः उसं. (पा ५, २, ४८; ५०)। В) सपा. कथुम् <> कुह इति पासे. ।
- b) एतद्-, तद्-, यद्- इत्येतत्सकक्षं सना. (तु. टि. कुस्मे, PW.प्रमृ. WW [१,५१९],RN [भू६१] वः

42; 52; 929, 9; 959, 9; 969,9; 964,6; 2, 20,98; ३, ५८, ४; ४, ३, ५३-७३; ५, 92; 93; 92, 8; 23,22;42; ष, ४१, ११; ४८, १; ८२, २; ६,१५, १; ४६,८;४७, ३;७१, 4; ८,३,१३; १४^२; ४,१८;२१, 9; ३३, ७; ६६,९; १०३; ६७, 4; 68,4; 83, 8; 88, 19; 6; 80, 90,8; 4; 97,4; 78,3; ४²; ९३, ४; ९९, १; मा ३३, ३५+; का ३२,३,६+; तै ४, ७, १५,६+; †मै ३,१६,५; ४,११, ४३; †काठ २,१५; ७,१६३; ८, ५ १ ३; क ७,१ १; †को १,१२६; २२४; २९७; ३६८३; ४०८; २, ५८:९००; १०४६; †जै १, 98, 2; 28, 2; 39, 4; 36, 82; ४५, १०; ३, ६, ४; ४, ८, ७; १४,४; †शौ १८,१,४;७; ३३; 20, 98, 9; 40, 9; 22; 43, 9; 40, 99; ६२, 9; ७६, ३; 82; 90,3; 992,9.

कुद्-अर्थ^b – -र्था ऋ १०,२२,६. * कद्-श्रि-> किंद्र -> कर्र्य- (दि-ग्र) य-

क<u>द्</u>रीची- -ची ऋ १, १६४, १७; शौ ९,१४,१७†; १३, १, ४१; पै १६,६७,७†; १८, १९, १†. † १क्तरा^d ऋ १, ८४,२०;१०५,३; १३९, ५^२; ६, ५४, ९⁶; १०, ४८,५; १५२,१¹; खि ३, १५, १७; सा ३४,४१†; का ३३,२, ४†; को १,२८७^२†; २८८; २, १०७४†; जै १,३०,५^२†.

२कदा ऋ १,२५,५; ३४, ९; ८४, رع: ٩٧٥,२; ٦,٧३,४; ٤,٤, ४३; ५,१३; ७, २; २३, ६; ५, ३,९२; ६, २१,३; ३५, १४; ३२; ७, ८, ३; २९, ३; ३७, ८५; ८, ९७, १५]; ६; ८६, २३; १०४, ७; ८, ३,१४; ५, २२; ७, ३०; 93, 223; 33, 2; 80, 2; 49, ७; ५२,७; ८६, १५; १०, ९५, १२; १०५, १; खि ३, ३, ७; ४, ७; ५,११,४; मा ३, ३४†; †८, २;३; ३३, २७^२; का ३, ३, २६†; †८,१,१;२; **३**२,२,१०^२; †着 १, ४,२२,9^२; ५,६,४; ८, ४; मै १, ३, २६३; ५, ४२+; 99; काठ ४, 9° †; † कौ १, २२८;३००;४१६‡६; २, २१५; ६९३३; † जै १, २४, ८; ३०, ६; ३१, ८; ४०, ८‡8; ३, १९, १०; ५६, २०२; शौ १, २०, 8 1; 8, 38,3h; E, 930,3; 6,90,3tc; 6,8,0; 20,0, ३७; ११,६,२१; †२०, ५०,२; ५२,२; ५७,१५; ६३,५^२,१२७, 98

३कदा †काठ ७, २; ९^२; **†क दे,** ८^२; ५, २; वै २,९,३; ८८,९**†**; ९,९,६; २५,१६^२; **१६**, ९, ७; २०,४६,३; ६१,८^२.

¶कयाञ्चभीय¹— -यम् तै ७,५,५, २; मै २, १,८; काठ १०, ११; ३४, ४.

कहिं ऋ ५, ०४, ८१०;८, ०३,५**८;** ६, ३५,२; ३; ८, ०३, ५; **१०,** ८९, १४; काठ ७, १०¶; क ५,९¶.

किम्- किम् स्त १, २३, ८ २२;
१०, ९,८]; ११८, ६३; ३, ५८,
३]; १२२,१३; १६१, १३; १०;
१६४, ६; ३९; १६५, ३;
१००, २; ३; १८२, ३३; १९१,
७; २, १६, २; २९, ३३; ३,
५३, १४; ५८, ३; ३०,
५; ३२, १२; ८३, ८९ (८, ४९,
७; ५०, ७)]; ६,९,६३; २०,४;
२२, ४; २७, १५; ४४,८१०; ८,
८०, ३];४७, १०; ५२,३; ७,
५५,६३; ४६,१०,६३; ७,
५५,६३; ४७, १४,८१०; ८,
८०, ३];४७, १०; ५२,६३; ४;

वैतु.सा. < कुरा इति (कालविशिष्टे ऽथं न्यु. इयमप्याद्रियेत)।
पाप्र. तु अदङ् प्र. उसं. (पा ७, १,२५ । तु. अन्यद्-।)।

6) कः । चित् । इति पाठे १ यिन. शोधः (तु. क ७,९ तत्संस्कृतंः टि. च)।

6) विप. (इन्द्राग्नि-)। बस.।

6) तु. टि. अस्मद्-श्रि-> अस्मिद्-> द्वय्-।

वी) कालेऽथं दाल् प्र. पक्षे उसं. (पा ५, ३, १५)

लित्स्वरक्ष ।

6) सपा. कुदा <> कदा इति पाभे.।

1) सपा. कुदा < >कदा इति पामे. ।

g) सपा. कट्टा<>यदा इति पामे.

h) मपा. कट्टा <> कुतः इति पामे.।

) डयः प्र. उसं. (पा ५, ३, ७१ । तृ. Pw. Gw. प्रम्.; वैतु. वॅ. सा. प्रम्. कृस्य इत्यत्र यकारोपजनः, BS. कृन्य इति])। ।) विप. (सूक्त- वा सामन्- वा) । कृषा गुमा (मन्त्रप्रतीकम्) + मत्वर्थे छ >ईयः प्र. (पा ५,२, ५९)तत्स्वरस्य । । कि—।सना.। इत्यस्य न. द्वि१ सद् वा. किवि. इति Pw. प्रमृ. ।

6,6, 6; 29, 4; 86, 32; v3, 99;60,4;4; 8,48,4; 998, ४; १०, ७, ६; १०, ११^२; १२, 4; 39, [0; 69, 8]; 36, 4; ४२. ३; ४८, ७^२; ५९, ८-90; us, 9; 69, 2; 8; 64, 3; 63; \$0,99; \$4,2; 99; \$0,90; 906,9; 992, 5; 925, 92; २; १३०, ३^४; खि २, १३, ३; 3,902, 9; 0; 8,4,92; 32; ३४; ११, ३; ५,७,४,१६; १५, १;७,२,४; मा १२,८४†; १६, 80; 80,98;96+;20+; 28; 23,52;99;842;802;49;42; ₹१,9°[₹];†;‡^{₹8}; ₹२,५; ₹₹, २७ †; ३४, ३; ४०, १; का ६, 4, 4†b; १३, ६, 90+;१७,८, 9; 26,9,98;2,37;47; 24, 3, 52; 5, 92; 34; 0; 90, 9; ₹२, २, १०† ; ₹4, १, १०³; †,‡ १८०, १, १; ¶ते १, ३, 2, 98; 4,5,9; ६,७,३; २,२, 8,0; 90, 2; 92,47; 8,92, ६-७; ६,२,२; 4,4; ८, ६²; ७; 90,9; 3, 2, 4, 82+; 3,0,3; 8,99, 8; 8, 2, 8, 3 +; 4, 90, 9\$; 4,9, 8\$; 2, 82+; 4+; 4, 3, 9, 9 3; 4, 4, 2; 0, 6, 9 3; **६**,३,५, १; ५, ११, ४; ६,९,२; U, 2, 4, 3; 3, 9, 32; 2, 9"; 2"; ४,१८, १६\$;५, १,२; भी १, 8,4;4,6; €,90°; 92°; 92°; ٠, २; ८, ७; २, 9, 4; २, ७; ३, २;४,३^२; ५,२; ७,१३†; ९,९\$;

90, 9\$; २२ †; ३,9,9; २, ८; ३,9; ३, ६, ४, ६; ७, ३; ६; ٧,२;३; ६²; ٩٠, ४;٤; ٩٦, 9528; 8, 9,2; 4; , 98; 2, v: 9: 932; 3, 9; 8, 4; 4, ه؟ ٤,٧٤: ٥,٩٦; ¶; ٩٠,٩†; 99, ३+; 92, ३३; ६+; 98, १७२०; शकाठ २, ११; ६, ६३; ७, १३\$; ८, १५; ९, १८;१०, 93: 63: 88,8;4; 83,3; 88, १३ ; \$१७, १६; १७; १८, २ +; २१, २ 3; ४; २२, ४; ८; २३, 92+; 28, 92; 24, 2; 62; ९\$; २६, ७; १०; २८, ८; २९, 9; 6; 30, 93; \$3; 38, 9; ३; ३२, २; ३४, ३; ८; १०१२; ३७, ४; ५; १२; ३८, १३\$; ४४, ७^३\$; ¶क २, ५\$; ४, ५^२; ८, ३; '२५, ४†; \$२७, 9; ६; २८, १\$; २^२†;३१, १७^२;१९. ३4, २; ३८, २³; ५; ३९, ५³; 80, 7\$; 88, 4; 6; 88, 6; ४५,२; ४६, ४३;\$³; ४७, १;३; †कौ २, ७२०; ९७५; †जै ३, ५९, १२; ४, २३, ७; शो ४ २६, ६; 4,99,43; 93, 0; &, 84,9; 49, 37; 40, 3; 69, 9; 19,46,8; 6; 03,9; 999, 9; ८,४,9४†; ९,२५; ९, 9४, vt; 94,9 ct; 80,9,20; 4, २२; २३; ७,३७; ८, १६; ११, ३,२४; ६, ४; ११,१३‡ª; १३, 9, 44; ₹, २३; १४, २, 9९; १4,3,9; १८,9,92°t; 33t;

२, २४; ३२; ३, ४१‡^d; १९,६ 43; +; + 20; 80, 33; +20, 36, ४;८९,३; १२६, ३; ८^२; १२९, ४;१४; पे १, ४४, २; ४८, २; ६०, ४: १०९, ४; २, ३१, ४; ३, २, २; ४, १६, ४†; २२,२; ३६, ५; ३७, ३; ५, ९, ५; १५. 4; २२, ३; ६, २१, ३^३; ८, १, ५^२; २,६; ३,४; १२,६;७; १८,१०; 9, 4,43; †; ‡30; €, २; २२,8; 97; 96; 77, 88, 6, 997; 87, ३,११;६,११; १३, ३,१४; १३, 4; 98, 98; 23; 3; 99; 28, 90,87; 20,3; 29,8;23,9; २; ३६,१०; ५४,१०; ६६, ६+; ६९,८+; १०१,२; १०२,२; ५. 930,9; 3; 988,7; 80,90. ८; १४,9;२; १०; २९,६; **१८.** 6,90; 20, 8; 24, 90; 88, 90, 47; 23, 8; 20,9; 33, 98; 38, 8; 83, 41; 42,8; २०,७,९;१४,१;३८,१;५५,३^२. √*।केंय

किंयु - -युः ऋ ३,३३,४. किं-कर'- -राः शौ ८, ८, २२; पे १६,३१,२. ¶किं-काम- -मी काठ ३०,9³; क ४६,४ै.

किं-देवता-

¶ किंदेवत्य,त्यां व -त्यम् तै २, ५, २, ७; ३, ७; -त्या तै ५,७,३,२. शिकं-पवित्र¹- -त्रः ते ६, ४, 4.3.

- *) पामे. कृते पृ १११६ a टि. इ. ।
- b) सपा. मा ६,२२ पाठाऽभावः।
- °) स्वररहिते पाठे ? यनि. शोधः।
- 4) पामे. कृते पू १११३ g टि. इ. ।

- °) विप. (विप्र-)। व्यु. पृ ५५४ b टि. इ. ।
- 1) नाप. (भृत्य-)। उस.।
- ⁸) विष. (पौर्णमास-, सांनाध्य-, वसोर्धारा-)। तादध्यें यत् प्र. (पा ५,४,२४) । h) विप. (उपांशु-प्रह-)। बस.।

किं-पूरुप^a- -षम् मा ३०, १६; का ३४,३,३.

किं-मय^b- -यः ऋ ४,३५,४.

कियत्°- -यत् ऋ ४, १७, १२९; ६०, २७, ८; शते ६, २, ४, ४; बाने ३,९,७३; जी १०,७,८;९; पै १७,७, ९; १०; -यता मै ३, ९,५^२¶; शौ १०,७,८;९^२; पै १७, ७, ९; १०३; - पयताम् मै २, ३, २; -यति काठ २२, १३]; -यते ऋ ४,५,६.

क्रियती- -ती ऋ १०,२७,१२; -तीः ¶काठ ३७, १; ४; शौ ८, ७, १३; पे १६,१३,३.

किस्(:)d ऋ १०,५२,३. की-दृश्°--दङ् ऋ १०,१०८,३. की-द्रश- -शाय तै ७, ३, १७, १;

काठ ४३,७. की-वत् - - वतः ऋ ३,३०,१७. कुष्- कु को श,३०५; जै १,३२,३. कुतस्(ः) ऋ १, १३६,१;१६४, १८; १६५, १; ३; १७९,४; २, २३, ८५; ८,98, ६]; ७,१, २; ٤٦,٥; १٥,३९,٦٩;٩٦٩,٤^३; १६८, ३; मा ३३, २७ ; का ३२,२,१०†; ¶ते २,२,९,२;७, २,५, ३;४^२; ५,३,१; मै ३,१, ९¶; †४, ११,३^२;१२,१^२; काठ ८,9२9; ९,9८२ †; ३३, ५9; ३९, १५†; क ७, ७¶; की २, ७२४ †; जै ३, ५९, १७ †; शौ ८,९,9; ४; ९,9४, १८†; १०, २,90²; 9४²; ८,४४; ११,90, ८, १२, व १, १०७, ४, ४, 90, 9; २; ६, २२, ४1; १६, 96, 9; ४; ६०, २२; ६७,८+; ८4,04;८६,98.

†कुत्र,>त्रा ऋ ५, ७, २; ६, ३, ३; ७,६९, २; तै २,१,११, ३; मै ४, १२, ४; १४, १०. कु-नख्।-

कुनखिन्- -खिना शौ ७, ६७,३; पै ९, २२, ८; - शिखनि मै ४, १, ९; काठ ३१, ७; क ४७, ७; -¶खो तै २, ५, १, ७; मै ४, १, ९; १०; काठ ३१,७;८; क ४७,७;८. \P क्-मनस् k - -नाः मै ४,२,१३. १कु-यव1- -वम् मा १८,१०; का १९, ४, ३; मे २, ११, ४; काठ १८,९; क २८,९.

乘ਰ,>हाⁿ ऋ १, २४, 9∘; ४६,९; ११७,१२; १८४,१; २, 97,4; 4,08, 7²; **E**, 79, 8; ८, ७३, ४३; १०, २२, 9; ४०, १; २४; १२९, १; खि ५, १५, ६0:७: शो २०, ३४, ५; १३०, 40; ६p; १३२,११a; दे १३,७,

कुह-चिद् † कुहचिद्-विद्" - - विदे ऋ ७,३२, १९; की २, ११४७; शो २०,८२,२.

> कुह्या⁸ ऋ ८,२४,३०. कुह्या-कृति¹- -०ते ऋ

८,२४,३०. 南山 羽 り、えな、 らき; えい、い; えん, २^२;३^{३४}; १०५,४;५[₩];१६१,४; १२; १६४, ४; १७; १६५, ६;

- ⁸) नाप. । कस. अन्तोदात्तः ।
- b) विष. (चनस-) । श्रवयवे मयट् प्र. तत्स्वरइच ।
- °) विष.।परिमारो वनुष्>इयनुष् प्र. (पा ५,२,४०)।
- d) प्रश्नार्थे अन्य. प्रकृतस्य प्राति. रूपम् (तु. नुकिस् प्रमृ., वें. सा. PW. प्रमृ.; वैतु. या ६, ३५] स्क., दे. [४,३] < √कृ [कर्नारे] इति)।
 - e) समासस्वरौ पृ ८०० q टि. द्र. । पूप. कि प्->को- ।
 - ¹) =िक्रुगत् । वतुपः वस्य घत्वे विकल्पः उसं. ।
 - प्रश्नार्थे (=क) कुःसार्थे चास्य वृत्तिः द्र. ।
 - h) तु. सप्र. ऋ ५,७४,९ BS. Gri. S.; वैतु. सा. विव. भ. कु- (=पृथिवी-)+ 🗸स्था> उस. इति मन्वानाः प्रकरणविरोधात् पपा. विरोधाच चिन्त्याः ।
 - 1) पाभे. कृते पृ १११७ h टि. इ. ।
 -) तस. प्रकृतिस्वरः । b) बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - 1) नाप, । पण, नावप्रहः।

- m) सपा. कुयवम् <>ःूत्रवाः इति पामे. ।
- ") ह(ल्) प्र. उसं. (पा ५,३,१३)!
- °) कुडुम् (तु. शंगा. कुडम्) इति पाठे? यनि. शोधः (g. RW.) 1
 - P) कुहाकम् इति शंपा. ।
 - $^{(1)}$ कुहनत् इति शंपा.। पामे. कृते पृ १११६ g टि. द्र.।
 - r) उस. । उप. < √विद् (सत्तायाम्)।
 - s) तृ. याच् त्र्रादेशः । वा. क्रिवि. ।
- ^t) विप. (उषस्-)। बस. (तु. PW.GW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. °ता- इति प्राति. पाउक्की, पूप. कुह्या- इति क्यजन्तात् भाष. इति च)।
- u) अत् प्र. (पा ५, ३,१२) तित्स्वरश्च । नैप्र. कुइ> कुअ>यनि. इति RN. (भू २८-९)।
- v) एकतरत्र उ इत्यनेन समुदितं द्र. ।
- ™) पाभे. ऋते पृ १११५ d टि. इ. ।

9६८, ६३; २, ३३,७; ३,३०,३; ६२, १३, ४१,६; ५, ३०,9; ६१,२; ६, १६,१७; ६३,१; ७, 66, 4; 6,9,0°; 0,120; 48, uj; 900, 90; 20, 38, 90; 80, 98; 49, 2; 64, 942; ८६, २२; १११, ८³; १६८, ३; खि ३, १७३, २; ५, ७,४, १६; १५,२; भते २, ६,५,५; ३, १, २,२; ५,७,४,२; ६. ६, ७,३२; ७,१, ४, ३; भमें १, ६,१२; ९, ₹; ₹, ४, ५; ८, ४; ९, ७²; †8, ११, ३; १४, ९; शकाठ ९,१६; 964; 22, 4; 20, 984; 24, ३; ३०, ९; क ३८, ६ ; को १. १४२ : २७१^२; २, ५६; †जे 2, 94, 6; 26, 93; 3, 6,2; 8, 90, 4^र; शौ †९, 9४,४; 90; 20, 2, 2; 0,93; 83; 43; **६**; ८,७; ३९; ४१; १३,१,४१; १४,9, 9४^२/; १५,99, २; ३; २०, १२६, २२ १; १२९, ६; पे १. 900, ४; १३,9४,३^३; 99; 97; 98; 84, 70, 47; 88, 48, 7; 48, 86, 6; 80, 6; 80, 6; 80, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82, 7; 82

कू (<कु)-कू-चिद्* ऋ९, ८७, ८; १०, ४,५;९३,११.

कूचिद्-अर्थ-कूचिद्रियंन्- -थिंनम् ऋ

४,७,६. कू-यव- -वाः तै ४,७,४,२^b. १किमा पै १७,९३,५.

किमी दिन् - - दिनः शौ १. ७, ३; २८, १;२; ४, २०, ५^d; ८, ४, २३‡°; ६,२१;२५; १२,१,५०; पै १,६५,२; ३, २२, ६; ४, ४, ३; १८, ३; ४; २५, ४; ८, ६, ८¹; १६,८१,३;६; १७, ५, ८; -०दिनः शौ २, २४, १-४; पै २, ४२, १-८; -दिनम् शौ १, ७,१; ४, २०, ८¹; ८, ३, २५; पै ४,४,१; ८,६,७; १६,८,६; -दिना ऋ ७,१०४,२३°; १०, ८७,२४; पै १६,८,८; -दिनाम् प १६, ११, ३‡°; -†दिने ऋ ७, १०४, २; काठ २३, ११; शौ ८,४,२; पै १६, ९,२; -दी शौ ४,२८,७; पै ४, ३७,७.

किमीदिनी- -०नीः शौ २, २४, ५-८; पै २,९१,१-५.

कि-पूरुष-, कियत् किम् द. ? कियात्या अस्र १, ११३, १०; २, ३०,१.

कियाम्बु^h - म्बु¹ ऋ १०, १६, १३. † किये-धा¹ - - धाः ऋ १, ६१, ६; १२; मै ४, १२, ३; काठ ८, १६; शौ २०, ३५,६; १२.

किर्ण^k— -णः ऋ १०,२७,५; —णम् ऋ ४, ३८,६; ५,५९,४; —णा ऋ १०,१०६, ४; —णाः ऋ १,६३,१; —णौ खि ५, १६,१¹;२; शौ २०,१३३,

पै ४,४,१; ८,६,७; १६,८,६; किरात[™] - तम् मा ३०, १६; का -दिना ऋ ७,१०४,२३⁶; १०, ३४,३,३.

- 🏲) नि. समाहारः । आयुदात्तः ।
- b) पामे. कृते पृ १११९ m टि. इ. ।
- °) नाप. (रक्षो-विशेष-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। <िक्तम्-+ इदानीम् इति वा किम्-+ इदम्-इति वेति या [६,१९] दे. । निघ ४,३]प्रमृ.। किम्-+(√पीड्>) पीडिन्-> । उस.] > नैप्र. यनि. इति विमृत्यम्।
 - u) पामे कृते पृ १०२६ o टि. इ. ।
- °) सपा. °दिनः <> °दिना <> °दिनाम् इति पामे.। °) सपा. °दिनः <> °दिनम् इति पामे.।
- ") कियति आ इति पपा.। तदनु सा. प्रमृ. काले इति पदमाद्विपेयुः। किंकालप्रशृतिकप्रारम्भपरः प्रश्नः प्रकरण-योग्य इति कृत्वा *कृदा-प्रमृति अह >(*कृ ध्व>धा >। या अ अ ति अा >) *कियाति आः आः>यिन. इति प्रकारकः नैप्र. वावि. कमः स्यादिति विमृश्यम् ? (त. पंजा. कदिते , कदोति धिकदा-प्रभृति।)।
- ^h) विष. (पाक-दूर्जा— १तेतु. सा. प्रमृ. नाप. इति १।)। वा. किवि. । छन्दस्तस्तु कियाम्बुर् अत्र रोहतु इति पाद-शोधः स्यादिति कृत्वा मूलतः यनि. स्त्री. प्र१ सत् विष. एव द्र.। व्यु.१। कियर्— † अम्बु— > बस. इतीव सा. भा. प्रमृ. वदन्तः स्वरतिश्वन्त्याः १।
- 1) सपा. कियाम्ब्<>न्याम्ब्ः (तैत्रा ६,४,१ च) इति पामे.।
- ा) विष. (इन्द्र-)। अर्थः व्यु. च । या ६, २०। कियत्- इति वा <√क्रम् इतीव वा Lतु. सा. प्रमृ.], Gw. कि- >िक्ये Lच ९। इति पूप. इति । प्रकरणातु-रोधात् पूर. <√कृ (हिंसायाम्) इति विसृश्यम्।
- k) नाप.। व्यु.?। < √कृ (विक्षेपे) इति (पाउ २,८९)। ¹) ॰णौ इति स्वरे? यनि. शोधः।
- m) नाप. (ध्मगया-जीविन्-, गिरि-चर-) उपनर्ण-भेद-)।
 व्यु. १। पपा. नावप्रहः। <√कृ (हिंसायाम्) इति वा

१ कैरा(तु>)त्ती^a-कैरातिका - -का शौ १०, ४, १४; पे १६,१६,४.

किरिक°- -केम्यः मा १६, ४६; का १७,७,५; तै ४, ५, ९, २; काठ १७,१६; क २७,६.

किर्मिर्°- -रस् मा ३०, २१; का 38,8,3.

†क्लि,>ला⁸ ऋ १, ३२,४; २, १२, 94; ६, ४७, १३; ७, ३३, ४; १०,१०,१३; ९४, १०; ९७,५; 999, 3; 6; 948, [8; 908, ४]; मा १२, ७९; ३५, ४; का १३,६, ५; ३५,४,४; तै ४, २,६,२; मै २, ७,१३; काठ १६, १३; क २५, ४; शौ १, ३४, ४\$; ४, ७,३\$; १८, १, १५; ४८^२; २०, ३४, १८; पै २, ?िकलासंभावात् काठ ३३,४¶. १, २\$; ४१, ४; ५, २१, २\$; शिकलासि॰ पै २,५८,१.

११,६,६; १३,६,४;७,१६; १९, किलिंब<>ि त्वप - पम् सि ३, 80,938.

१किलास 1- - ०स वे १,२६, ४1; ९, ३, ६; -सः पै १६, १२५, १; -सम् शौ १, २३,१;२; २४,२; पे १,१६,२; २६,२; ९,३,३-५; ७-१३; २०, ३८,५; -सस्य शौ १,२३,४; पै ९, ३, ३; -सेन पै 9,22,93.

किलास-नाशन!- -नम् शौ १, २४, रः पे १,२६,२.

किलास-भेषज् k- -जम् शौ १,२४, २; वै १,२६,२; ९,३,५.

२िकलास¹- -सम् मा ३०, २१; का 38,8,3.

किलासी^m- -स्यः ऋ ५,५३,१. ¶ किलास-ख्- -खात् मै २, १,५.

१०3, ४; मा ३५,११; का ३५, ४, १०; शौ ५, १९, ५; १२, ३,४८; पै २, ८१, १; ८, १५, ८; १६, १४९, ९; १७,४०,७; २०, २२, ९; -षाणि शौ ६, ११८, १; २१०; वै १, ६५, १; ८, १५, १;२; ६; १६, ५०, ३; ४१व; - षात् ऋ ५, ३४, ४; -षानि मे ४, १४,१७^{२१} ; -षे पै ८, १५, ४; १०; ११; १३; -षेभ्यः पै ९, २२,१.

किल्विष-कृत्- -कृतः पै ७,३,६.

किल्विष-स्पृत् 8- -स्पृत् ऋ १०, 09,90.

किल्व(च्य >) च्या - - <math> = 2 (! = = 2 क्या) म् = 2वै ८, १५,३.

किशोर्"- -सः शौ १२, ४, ७; पै १७,१६,७.

<िगुर्- (=िगिरि-) इति वा (तु. मभा. चिलाद्-, चिलाति- [स्री.], WAG [१,१२१] प्रमृ. च)।

a) अपत्यार्थे अण् प्र. तत्-स्वरश्च i

b) हस्वार्थे कः प्र., तत्स्वरः, कंऽणो हस्वश्च ।

°) विप. (रुद्र-)। व्यु.?। पपा. नावग्रहः। <√कृ इति सा., <√कृ इति मारा [९,१,१,२३], उ. म. ?।

a) सपा. किरि॰ (माश ९, १,१,२२;२३ च) <> गिरि°: (माश्रौ १,१,७,१ च) इति पामे.।

°) विप.(Lविभिन्न-त्रर्ण-।पुरुष-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः।

1) सपा. किर्मिर्म् <> मिर्मिर्म् (तैब्रा ३,४,१७, g) श्रव्य.। व्यु.?। १ च) इति पाभे.।

^h) नाप. (श्वेतकुष्ठ-) । ब्यु.? । पपा. नावग्रहः।

<√िकल् (श्वेत्ये) इति विमृश्यम्।

1) °सम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको. °सु L=°स उ], w. [शौ १,२४,३] च)।

¹) उस. । उप. < **्रनश्** (अदर्शने) ।

k) षस. अन्तोदात्तः ।

 1) विप. (किलास-वत्-) । शिष्टं h टि. द्र. । उभयत्र बस. विम्रहमात्रे विशेषः, तत्र 'किलायाः श्वैत्यस्य सं-वैप१-तृ-६७

प्राप्तिर्यतः' इति, इह च'…यस्य' इति विवेकः।

 प्रकरणतः नाप. (मस्द्वाहनभूत-किलासलच्म-वृषती-)। ङीष् प्र. (पा ४, १, ४०)।

n) पाठे ? किलास-संभवाद् इति शोधः (तु. मूको., BW. °सं-भ° इति कृत्वा यनि. एव कथमपि समर्थुकः ? वैतु. पाका ६,१,८३ ? किलासीत् इति विकृत उद्घारः)। पृ ५३० m टि. एतदनु शोधः।

°) पाठे ? इति कृत्वा पृ ५१० असि इत्यपाकृतं द्र. ।

P) भाप. (स्खलित-, पाप-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। <√किल् इति (पाउ १,५०)।

प) वा.। १ मौस्थि. √िकल्बिष(<िक्विल्बिष-)> किल्बिपानि > L लोटि उपु १] इत्येवं सतः किल्बिष-शब्दस्वर-सामान्याद् यनि. स्वर-भ्रेपः?।

r) सकृत् q टि. इ.। ^s) विप. (सोम-)। उस.।

¹) विप. (इष्-) । किल्बिषाय संपद्यते इत्यर्थे यत् प्र. उसं. (पा ५,१,१००)।

") पाठे ? यनि. शोधः द्र.। तस्मिति ई संनयाम किल्बि-ब्याम् इति पादश्वेह त्रैष्टुभः सु-शोधः द्र. ।

ग) नाप. (अश्व-शावक-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः।

शिक्ष्ठ्यन्धानामवीर् पै १९,४८,२. शिक्ष्वद् पै १६,५४,७. किस्(ः) किम् - द्र.

कीकट^b- -टेषु ऋ ३,५३,१४.

कीकस,सा°- -सा मा २५, ६; का २७, ६, १; तै ५, ७, १७, १; मै ३, १५, ६; काठ ५३, ७; -साः शौ ७,८०,३; ९, १२,५; १३,१४; ११, १०,१५; पै १५, १८, ४; ८६, ४; १६, ७५, ४; ८६, ४; १३९,८; १९, ४०,७; -साम्यः ऋ १०,१६३,२; तै ७,३,१६,१; काठ ४३,६; शौ २,३३,२; २५; २०, ९६, १८†; पै ४,७,२†; ९,३,१०; -सासु पे १६, १४७,५.

कीकसा(स-अ)स्त^d - स्तः पै १, ८७,२.

कीज°- -जः ऋ ८,६६,३.

कीट्ट'- -टेभ्यः शौ ९, ४,१६; प १६, २५,६.

¶कीटा (र-ग्र-) वपत्त - न्त्रेन काठ ३५, १८; १९; क ४८, १६; १७.

की हुज्-, की हुज - किम्- द. की नार"- -रा ऋ १०,१०६,१०.

कीनाश,शा^b— -शः मै २, ७, १२‡¹; शौ ४, ११, १०; पै २, २२, ३; ३, २५, ११; १२,३,१०; ६,१३; -शम् मा ३०, ११; का ३४,२, ३; पै १२, ३, ११; -शस्य पै १२, ३,९; -शा पै ८, ११, ५; -शः ऋ ४, ५७, ८¹; मा १२, ६९†¹; का १३, ५, ८†¹; तै ४, २, ५,६†¹; काठ १३,१५; १६, १२ †¹; क २५, ३†¹; शौ ३, १७, ५†¹; ६,३०,१; पै ९, ८, २; १९, २४,४; -शास् पै १९,

३५,८.

†की 1 - रयः ऋ ७, १००, ४; मै
४, १४, ५; -रये ऋ ६, २३,
६३ (४४, १५)।; ७, ९७, १०;
शो २०, १७, १२; ८७, ०;
-रिः ऋ ६,३७,१; ७, २१, ८;
८, १०३, १३; -रिणा ऋ १,
१००, ९६; -रिम् ऋ १०,६७,
११; शो २०, ९१, ११; -रेः
ऋ १,३१,१३; २, १२,६; १०,
४१, २; शो २०, ३४, ६; पै
१३, ७, ६.

कीरि-चोदन¹— -तम् ऋ ६,४५,१९. १†कीर्िन्™— -रिणा ऋ ५,४,१०; ४०,८; ते १,४,४६,१.

२ई। रिन् - - रिणः ऋ ५, ५२, १२, कीर्तियत्-, कीर्तियत्व्यं-, कीर्ति-, व्यान्यं-, कीर्ति-, किर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर्ति-, कीर

a) पाठे शके (सना. Lपरिधयः।) स्विद् (श्रव्य.) इति द्वि-पदः शोधः ?।

b) नाप. [अनार्य-कर्मन्- इति वा, कदर्य- इति वा? (वैतु. या ८६, ३२] दे. ८४,३] देश-विशेष- इति, PW. प्रमृ. जातिविशेष- इति)]। व्यु.?। पपा. नावग्रहः। (क्रिम्->)*क्री- + (कृत्- ८भाप. =क्रमन्- वा दक्षिणा- दानादिकिया- वा] >नैप्र.) *कट्-> बस. इति या.।

e) नाप. (त्र्रास्थ-भेद-)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः।

d) विष. (किमि-)। बस.।

°) ब्यु. अर्थश्च १। वें. सा. किम् - + ज्-[भाष.] >वस. इति कृत्वा विष. (इन्द्र : [श्रद्भुत-]), Pw. Gw. प्रमृ. नाप. इति कृत्वा = यन्त्र-विशेष- इति । नाप. सद् उपमानभूतं किंचिदिति प्रकरणानुरोधः ।

¹) नाप. (क्रिमि-)। व्यु. ?।

8) नाप. (कृषक- [तु. वें. दु. स्क. [या ४,७], १PW. १GW. प्रमृ.; वेतु. सा. =िकनर- इति])। व्यु. १। पपा. नावप्रहः।

^h) नाप. (कृपवत्)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। <√क्रिश् इति (पाउ ५,५६), <किम्- +√नश्

(अदर्शने) इति अभा.।

¹) सपा. ॰शः<>॰शाः (माश ७,२, २,९ च) इति पामे.।

) नाप. पुं. (किव-)। √*कीर् (<√कृ । रैशब्दे, कीर्तने] इति PW. GW. प्रमृ. (तु. WW । १, ३५३); वैतु. भा. <√कीर्त् इति)।

") 'सः [इन्द्रः] कीरिगा [स्तोतृकर्तृक-स्तुतिनिमित्तेन] धनानि सनिता [तस्मै दानशीलो भवतीति शेषः]' इति वा. (वेतु. यनि. रूपम् [अर्थतः] 'रये इतीव स्क. [तु. Gw. 'रिणे इति शोध इति च])।

¹) विष. (इन्द्र-) । उस. । उप. <√**बुद्** ।

[™]) विष. (नमस्-, हृद्-)। व्यु.?। < √*कीर् (=√कील् । बन्धने । कर्माण वा कर्तरि वा प्र. (वेतु. PW. प्रमृ. यनि. प्राति. < √कृ, कृ । *शब्दे । इति; भा. =कीर्ति- इति कृत्वा, सा. = स्तुति- यद्वा =विक्षिप्त- इति कृत्वा यनि. हपं <कीर्- इति?)।

") विप. (मस्त्-)। विक्षेपकाः सन्त उत्समानर्तित-वन्तः इति वा. कृत्वा <√*कीर् (<√कृ [विक्षेप]) इ. (वैतु. सा. Pw. प्रभृ. यनि. <कीर्- इति)। की(री>)र्शा³- -र्शा ते ५,५,२०,९७. की(र्ष>)र्षा- -र्षा काठ ४७,१०b. श्कीलाः पे ११, ७,१.

कीलाल°- -लः मा ३, ४३°; का ३, ४, ७^d; शौ ७, ६२, ५^d; पै ३, २६,५; ८,२०,२; -लम् मा २, ३४; २०, ६५; का २,७,७; २२, ६, ११; मै ३, ११, ३; शौ ४, ११,१०; पै ३, २५,११;५,३१, २; ८, ११,२; -लाय मा ३०, ११; का ३४, २, ३; -ले शौ ६,६९, १; पे २,३५, २; ८,१०, ४; - छेन शौ ४,२६,६; २७,५; १०, ६, २५; पे १६, ४४, ६; -है: वै ४,३५-३६,५.

†कीलाल-पा°- -पे ऋ १०, ९१, L (८, ४३,११;४४, २७) १४); मा २०, ७८; का २२, ७, १२; कुक्षिप- क्षयः ऋ ३, ३६,८; -क्षये

मै ३, ११, ४; काठ ३८, ९. कील्ंल-पेशस्'- - शसः मै २, ७, 92.

कीलालो (ल-ऊथन्>) भीष- -भी शौ १२,१,५९; पै १७, ६,७.

की-वत् किम्- इ.

कीश्मील - - o ल पै १९,३२,६; - लम् पे १९, ३२,४;५;७.

कीस्तु - -स्तासः ऋ १, १२७, ७; ६,६७,८१०(७, ७२,४)].

किम्- द्र. **新**一 कुकुन्ध !- -न्धाः शौ ८,६,११ k.

कुकूनुना1- -नानाम् मा ८, ४८; का ८, २२,२. कुक्रभ"- - भाः शौ ८,६,११.

कुक्कुट0- -ट: मा १, १६; का १, 4,4.

ऋ ७,९२,२४; कौ २,१०९२†; -क्षा ऋ ९, ८०, ३; १०९,१८; कौ २, ५१२†; जै ३,४०,८†; पै १७, १३, २; -क्षिः ऋ १,८, ७; शौ ७, ११६, १; ९, १२, १२; २०, ७१, ३ †; पै १६, १३९,१३;२०,९,९; -क्षिभ्याम् मा २५, ८; का २७, ८, २; मै ३,१५,७; शौ २, ३३, ४; २०, ९६, २०‡ ; - 網 ऋ २, ११, ११; १०, २८, २; ८६,१४; खि ५,७,४,१०; मै ४,२,२¶;५,९; ८, ७; काठ ४०, ३; शौ २, ५, ४; ४, १६,३8; ९,4, २0; १0, ९,१७; २०,१२६, १४†; पै २, ७,२; १३,१४,१७; १६, १३७, ७; - १क्योः ऋ ३, ५१, १२, ८, १७, ५; कौ २, ८९; जै ३,

a) =कीर्षा-। नाप. (शकुनि-भेद-)। व्यु.?। < √*कृष < √*कृष् (शब्दे Log. Eng. screach]) इति विमृश्यम् । b) सपा. ॰शां<>॰र्षा इति पाभे. । °) बप्रा. । नाप.पुं.न. च (श्रन्न-, रस- [तु. निघ २,७])। ब्यु.े । <(\checkmark कील्>)कील-+अल-(< \checkmark अल्)इति सा. उ. म., **< कीला−** (=जठर-ज्वाला-?) +(√ला>)ल− इतीव पत्ते दे. १।

d) =सपा. श्रापश्रौ ६,२७,३ शांगृ ३,३,१ हिंगृ १, २१,१। लाश्री ३,३,१ तु रसः इति पाभे.।

°) विप. (त्र्राग्नि-)। उस.। उप. <√ **पा** (पाने)।

¹) विप. (बाहु-)। बस. (वैतु. BW. MW. क्ती॰ इतीव ^g) विप. (पृथिवी-)। बस.। स्वरः ?)।

b) नाप. (रोग-विशेष-)। व्यु.?।

¹) नाप. [कवि-(तु. निघ ३,१५, वें. प्रमृ. च)] । ब्यु.१। सा. प्रमृ. = *कीर्तु- (< \checkmark कीर्त्) । नैप्र.] इतीव ?। $\sqrt{q} (शब्द) > ^*$ क्रिर् $- (= 101 -) + \sqrt{201} > (कर्तिर)$ स्थ->उस. *किर्फु->८नैप्र.] यनि. इति विमृश्यम्।

कुकुन्ध- इत्यनेन स-न्यायता- द्र. ।

k) पाभे. कृते पृ १०८१ i टि. इ. ।

¹) विप. (२अप् -)। व्यु. ?। पपा. नावग्रहः। √कू

 $(शब्दे) > दुःकू- १ + नम- (< \sqrt{ नम् }) > कस.$ इवेति उ.म., = शब्दवती- इति PW. प्रमृ.।

m) सपा. कुकूननानाम् (माश ११, ५, ९, ८ च) <> कृतनानाम् <>क्रोतनासु <> पृतनानाम् इति पामे.।

") =कक्रम-। नाप. (पिशाच-भेद-)। व्यु. १। *कुक् $(= \pi = \pi = \pi -) + (\pi =)$ । नैप्र.] *र्भ-> बसं. इतीव सा.।

°) नाप.। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। कु (=क) > *कुक्कु + (**√अर्>*अ**ट्->) *ट्-> उस. इतीव उ.। *कुर्कुर्> *कुक्कू (=शब्दानुकृति-) +(√तन् >*त्->नैप्र.)*ट्->उस. इति विमृश्यम् ।

P) सपा. कुक्कुटः (माश १,१,४,१८ काश्री २,४,१५) च) <>कुट्रुट्टः (आपश्रौ १,२०,२ माश्रौ १,२,२,१७ च) इति पामे.।

प) नाप. (जठर-)। ब्यु.१। <√कुष् १ इति (पाउं ३, 944) 1

¹) सपा. कुश्चिभ्याम् <>मृतस्नाभ्याम् इति पामे. ।

 क्षेत्र (तुं. उत्तरे पादेऽत्योदके निलयस्य श्रुतिः Lयस्य वरुणस्योभौ समुद्रौ कुक्षिगताविव भवतः, स एव ९,२; शौ २०,४,२. कुक्षिल्"— -काः शौ ८, ६, १०; पै १६,७९,१०.

हिन्द्र के - -रः ऋ १,१५४,८२; १०, १८,०१; मा ५,२०; १८,०१; का ५, ५, ८; २०, ५,४; ते १, ६,१२,४; मे १,२,९; ४, १२, ३; काठ २,१०; ८, १६; क २,४; कौ २,१२२३; शो ७,२०,२; ४,३; वै १,००,२\$; २०, किंगे क

कुट° - -टस्य ऋ १,४६,४. कुट्ट° - -रुः मा २४, ३९; का २६, ८,४; तै ५,५,९७,९; मै १,९, ६°; ३,१४,२०; ४,९,६°;

काठ ४७,०; — रून् मा २४,२३; का २६, ५,३; मै ३,१४,४. १कुण्प' — -पम् मै ४,९,१९; शौ ११, १२,४; — पे शौ ११,११,१०;

२ कुण्प- -पम् तै ७,२,१०,२. † कुणारु - -रुम् ऋ ३,३०,८; मा १८,६९; का २०,५,२.

ज़िणे— ¶कीणेयुं— -यः तै २,३,८,१; काठ २७,२; क ४२,२; —यम् काठ ११,९¹.

. एड^६ – † कुण्ड-पाय्य¹ – -य्यः ऋ ८, १७, १३; की २, ७७; जै ३, ८, ३; क्षी २०,५,७.

कुण्डुणाची^m - -ची मा २४,३७; का २६, ८, २; तै ५, ५, १६,१; मै ३,१४,१८; काठ ४७, ६; -च्या ऋ १,२९,६; शौ २०, ०४,६†. १कुण्ड्यायीयⁿ - -यम् मे १,६, १०¶.

कृतस्(ः), कुत्र किम्- द. कुत्रहल° – -लम् पै १७,१४,३१. कुत्सि° – -त्सः ऋ १,१०६,६; ४,१६, १०; १०,४०,६; पै ४,२८,६†; -त्सम् ऋ १,३३,८१४; १०४, ५ (४,१६,१२)८; ५१,६; ५३, १०;११२,९; २३;१०५,४; ४,

स्वयं स्त्रत्येऽप्यास्मिन्नुदके निलयं गत इत्यहो तस्येष महिमा]; वैतु. सा. พ. प्रमृ. यनि. प्र२ इति?)।

नाप. (पिशाच-विशेष-) । व्यु. १ । पपा. नावग्रहः ।
 इल्लच् प्र. (पावा ५,२,११७) चित्स्वरस्य ।

- b) विष. (मृग- [विष्णु-, इन्द्र-])। व्यु. १। पपा. नाव-प्रहः। या [१,२०] मृगदेवतोभयपक्षाभ्यामर्थ छेषं प्रयुयो-जियषुः कु (श्रव्य. =कुकर्मन्-)+(√चर्>कर्तरि) *चर्-> उस. इति वा, कु [प्रश्नार्थीयम्] + *अ-चर-(नञ्समासः)>[नैप्र.]यनि. इति वेतिः, सा. कु-(=पृथिवी-) इत्यपि, GW. *कुच- [=कुंचित-सटा-]+[मत्वर्थे] रः प्र. इतीवापि पक्ष इति १। (√कुच् [तारशब्दे वा प्रतिष्टम्भे वा १]) >[भाप.] *कुच-+रः प्र. इति विमृश्यम् ।
- °) व्यु. श्रथंश्व? । भाप. <कृत् (<√कृ) इति या [५,२४] वें. सा. प्रमृ., <√ कुट् (कौटिल्ये) इति स्क. [पक्षे]; नाप. =गृह- ?BW. MW. WAG (१, १९;१४६ ८ ितु. कुटि-, कुल- प्रमृ.]); व्यप. इति GW. । नाप. (सुरा-) इति कृत्वा <√*कुट् [मदे (तु. पंजा. गुट्ट विप. =मत्त-])] इति मत्म् । उत्तरेण मं. युगमकिमिति कृत्वा युट-पितृत्वेन सोमः स्तुतः द्र. (वेतु. या. प्रमृ. कुट-चर्षणिविनाऽऽित्य इति?)।
- a) =कुक्कुट्- । नाप. । ब्यु. ? । < √कुट् (*शब्दे) इति विमृश्यम् । e) पामे. ऋते पृ ११२३ p टि. द्र. । ¹) नाप. (शव-)। ब्यु. ? । पपा. नावग्रहः । < √क्वण्

इति (पाउ ३,१४३)।

- ह) विष. (वृत्र-)। त्रर्थः व्यु. च ?। पपा. नावप्रहः। कर्तिर < √*कुण् (= √कण् । शब्दें) इतीव या ।६, १ । स्क. वें. सा. प्रमृ.। *कुण्- (=कीर्ण- । < √कृ हिंसायाम् ।) + *आक्- (=बाहु-) > वस. इति कृत्वा =िछन्नबाहु-इतीत PW. प्रमृ. (तु. BDG ।१,५०४ ।)।
 - h) व्यप. । व्यु. ? ।
- 1) व्यप. (रजन-)। त्रापत्यार्थे ढक् >एयः प्र. (पा ४, १, १२२) कित्स्वरस्य। 1) को॰ इति पाठे? यनि. शोधः।

 1) नाप. (पात्र-विशेष-)। व्यु.?। < √कुण्ड् इति

 श्रमा.। < √कृ इति WAG [१,१९]।
- ो) विष. [(कुण्ड-पेय-) प्र-गापात्- (=बन्धुरूप-सोम- L तु. ORN.; वैतु. सा. पा ३,१,१३० प्रमृ. नाप. =क्रतु-विशेष-इति, PW. GW. WAGL १,१५१] व्यप. इति च])]। उस.। उप. <√पा (पाने) + कर्मणि L वैतु. पा. ऋषि-कर्गो प्र.] यत् प्र. युग्-आगमश्च।
- म्भ) नाप. (पक्षि-विशेष- L वें. GRV.], गृहगोधा-[स्क. भा.], वनचरी- Lउ. म.], वात्या- Lपक्षे स्क.]; वैतु. सा. भाप. =कु टल-गांत-)। च्यु. १। <√कुण्ड् (दाहे) इात सा. १।
- n) ब्यु. श्रर्थश्व ?। भाप. <कुण्ड्या(ण्ड्य-श्र)प्र− इति BW.। °) वा. किवि. द्र.।
 - P) व्यप. (ऋषि-विशेष-) । व्यु. १। <√कृत् (छेदने)

0, 99, 2; 6, 9, 99; 43,2; १०, ४९, ३; शौ ४, २९, ५; †२०, २१, १०; ३७, २; पे ४, ३८,४; -त्सस्य ऋ २, १४, ७; -साः ऋ ७, २५, ५; पै ८, १५,२^b; -त्सात् ऋ १०,३८, ५; -त्साय ऋ १,६३,३; १२१, ९; २,१९,६;४,१६,८(१,१७४, ५) १२]; ३०,४; ५, २९, १०; ६, २०, ५; २६,३; ८,२४,२५; १०, ४९, ४; ९९, ९; १३८,9; -स्मेन ऋ ४, १६, ११; ५,२९, ९; ६, ३१, ३; १०, २९,२; शौ 20,04, 7.

कुत्स-पुत्र- -त्रम् ऋ १०,१०५,११. कुत्स-बत्स- -स्सम् ऋ १०, १०५, कुत्स्य°- -त्स्येन ऋ ४,१६, L(१, 908,4)97]. क्या- -थाः शौ २०,१३१,५१. कु नख-, कुनखिन्- किम्- इ. शकुनन्तमा¹ ऋ १०, १३६, ७; पै ५,३८,७ . क ४१,७. √कुप्>कोपि, कोप्यथ ऋ ५, ५०, <mark>?कुभायु</mark>⁰- -यवः खि ५,१५,७.

क्पया- -यम् ऋ १, १४०,३. १कुपायु¹- -यवः शौ २०,१३०,८^६. कुबेर1- -रः शौ ८, १४, १०; पै १६, 934,4. कृटज्ञ — - व्जम्मा ३०, १०; का ३४, कुब्जि"- - जिंडा में १,८,८¶. क्भन्यु°- -न्यवः ऋ ५,५२,१२. ¶कुन्ति ह -- न्तयः काठ २६, ९; कुभा - - भया ऋ १०, ७५, ६; -भा **羽 4,43,9.** ३; †कोपयत् ऋ १०, ४४, ८; १कु(,कु)भिः वि ५, १५,७; शौ २०, शौ २०,९४,८; कोपयः ऋ १, 930,0.

इति वा १√क इति वा या ८३, ११।, <√ चुद् इति WAG [2,924 b] MVG [30b] 1

a) बहु. <कोत्स-। b)उत्तरेग समस्त इव पाठः शोधार्हः।

°) नाप. । यथा कुत्साय तथा इति कृत्वा तद्धितः प्र. (तु. वॅ. GRV. ?ORN.; वैतु. दे. सा. =बज्र- रितु. निष २,२० या ३, १९] इति कृत्वा स्वार्थीयः प्र. इति, कुत्सेन इति ?PW. प्रमृ.)।

d) नाप. (त्र्रास्तरग-भेद-?)। व्यु.?।

e) तु. शंपा. सात. च; वैतु. Rw. ?कुप्य->-प्या (न. प्र३) इति ?।

1) प्राति. त्रर्थः व्यु. च?। पपा. नावप्रहः । कु (कुत्सित-) $+(\sqrt{14}> - \frac{1}{14} >)$ *नंतम्->(उस.) स्त्री.*कु-नंन (मु>)मा- = माध्यमिका वागितीव वें. सा.। पूप.(श्रव्य.)=दुर्, उप. च कर्माण कृत् प्र. इति कृत्वा *कु-नंनम- (न. = दुर्भम-बस्तुमात्र- इति)> यनि. रूपं । द्वि री इति PW. GW. MST [8, ३१८]। श्राह्मन् कल्पे वायुक्तृकमु रमन्थनपेष गिक्रयाद्वयमिति वा. विशेषः द्र.।

⁸) नाप. (क्षत्रियजाति-भेद-)। व्यु. ?।

b) बहु. <कीन्त-।

1) विप. (श्र.प्रे-)। ग्रर्थः व्यु. च १। < √कुप् इति वें. PW. प्रमृ. । < 🗸 गुप् इति सा. ।

1) प्राति. ऋर्थः व्यु. च ?।

*) पाठः? (तृ. मृको.), BW. यनि., सपा. खि ५,१५,७ कुमायवः इति पामे. चः वैतु. शंपा. सात. कुपायकुः इति ?।

1) व्यप. (वैश्रवण- Lधनाधिष्ठातृ-देव- J)। व्यु. ? । <√कुम्ब् इति (पाउ १,५८)।

^m) नाप. (कुञ्चतपृष्ठ-) । व्यु.१। <√कुज् (कै.टिल्ये) वा √उब्ज् (न्यग्भावे) वेति या ८७, १२] स्क., कु (ग्रव्य.)+ √उब्ज् इति PW. WAG L १, ३९ J, < √कुभ् (कौटिल्ये [तु. पाघा. √कुच् ,Eng. curve]) >Lभाप.] *कुम् $-+[\sqrt*जा (=\sqrt*या<घा)>]$ कर्तरि *ज- > उस. कुब्-ज- इति विमृश्यम् (तु. नभा. कुबड़ा, कुटबा)।

n) नाप. (गर्त-, प्रवण-)। व्यु. १। √*कुम् (=√स्कुम्म् L श्राप्रवणे ।)> [भाष.] *कुम्- +(√*जा [=√धा]) >*जि- > । उस. । कुब्-जि- इति विमृश्यम् (तु. Eng. scoop [खनने], पंजा. √खुम् [ध्रंसने])। कुन्त्र-इति पाभे. ।तु. मूको.।।

°) विष. (मस्त्-)। ऋर्थः व्यु. च १। √*कुम् (उन्दने) >*कुभन्- (जल-) > नाधा. **√***कुभन्य>यनि. इतीव सा. (तु. Gri.), *कुभन्- (=कुम्भ-?)>यनि. (तु. उदन्यु-) इतीव LW., कु (अव्य.)+√*भन् (शब्दे) > (भाष. उस.) *हु-भून्- > \/ *कुमन्य > यानि. इतीव MM. (तु. NW.)।

P) व्यप. (नदी-विशेष-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। कु [ऋव्य.]+(√मा)> [भाष.] भा->बस. इतीव सा.१।

प्राति. ऋषः व्यु. च ?। पाभे. कृते k टि. इ. ।

¹) पाठः १।कु॰ इति शंपा.। Bw. कुश्चिम् इति शोधुकः।

¶कुम्रु°- -भ्रः मै २,५,३. कु-मनस्- किम्- द्र.

कुमार् - -०रः ऋ १०, १३५, ३; ४; -रः ऋ २,३३,१२; ४, १५,८७ (6) 9]; 4,06,9; 20,09,3; खि ५,७,३,२; मै ३, ७,५; ४, १३, ८†; काठ १९,११¶; १३; क ३१, १¶; शौ ३, १२, ३; ७; ४, ३७, ११; १०,८,२७; पे 2, 900, 3; 2, 2, 3; 3, 30, ३; ६; ५, १२, ६; ७,६,७; १३, ४,१६; १६,१०३,४; १९,४२, ८; -रम् ऋ ४, १५,१०; ५,२, १;२; १०,१३५,५; मा २,३३; का २,७,६; शौ १, ११, ५; पै ५,१२,७;३७,८; †१८,२५,७; ८; -रस्य शौ ५,२३,२; पे ७, २,२; -राः ऋ ६, ७५, १७; मा १७, ४८†; का १८, ४, 9६ †; ते २, ३, ९, 9; ४,६,४, ५†; काठ १२, २¶; को २,

१२१६†; शौ १२, ४,८; पै ९, १५, ८; १७, १६, ८; १९,१०, १४; -रात् ऋ ४, १५,८(७)८ (९)]; -रान् पै ५, २१, ५; ६, १४,७°;१७,१५,३; -राय मैर, ९,१; - शरे मे १,१०,१०; काठ ३६, ५; -रेण मा २८, १३; का ३०,२,२; -रेषु पै २,२६,३. कुमारी-- - १ खि ५, १६,१२-६^२; शौ २०, १३३, १^२-६^२; -री खिसा २९,४४°; मै २,१३, १६°; शौ १०,८,२७;२०,१३६, १६; पै १६, १०३, ४; -रीः षे ५,२१,५; १७,१५,१; -रीम् शौ २, ३६, १1; -वैम् शौ १४, १, ६३; पै १८, ६, ११; -याः मै ४, २,१३ भ; -मार्याम् पै २, 39,91.

कुमारिका- -का शौ १०, ४,१४; २०, १३६,१४; पै १६, १६,४. कुमारी-दा⁸ - -दाः काठ ३९,

कुमारी-पुत्र- -त्रम् मा ३०, ६; का ३४,१,६.

†कुमार-क्र^b--कः ऋ ८, ३०,८१; ६९,१५]; शौ २०,९२,१२.

कुमार्-देज्जा - - प्णाः ऋ १०, ३४,

कुमार-वत् - -वान् पै २०, ४५,३. ¶?कुमार्वःयास्वदक्षिणाः मै ४, २.६.

कुमार-शत्रु- -त्रवः पै २०, ५८, ६; -त्रवे पै २०,५८,५.

कुमारिन्- -रिगा ऋ ८, ३१,८. कुर्वा के कुमुद्र - दम् शो ४, ३४, ५; पै ६, २२,८.

कुमुद्-वत्1- -वते मे ४,९,८. कुम्ब - म्बम् शो ६,१३८,३; पै १,

६८,४. कुरभ् - -स्भः मा १९,८७; का २१, ६,८; मै ३, ११,९; काठ ३८,

*) नाप. (Lककुद्वत्-] वृषभ-)। < √कुम् इति (तु. सप्र. तै २,१,५,१ २उन्नत्- इति यनि: एबाऽर्थे, Bw. WAG (१,१०९))।

b) नाप. (संतित-)। व्यप. (ऋषि-विशेष- ।ऋ १०,१३५, ३;४।)। व्यु. १। < √कम् (कान्तौ) इति (पाउ. ३,१३८), <कु + (√मृ । मरणे>।) मार्- उस. इतीव पक्षे श्रमा. प्रमृ.।

- °) पां इति पाठे ? यनि. शोधः।
- d) कु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
- e) सपा. कुमारी (माश्री ६,२,३,४ च)<>कुमा-रीदाः (त्रापश्री १७,५,१६ च) इति पामे.।
- ¹) सपा. शीम्<> व्याम् इति पाभे.।
- g) विप. (इष्टका-)। उस.।
- h) कः प्र. (पा ५,३,७६) तत्स्वरश्च ।
- 1) विष. (श्रक्ष-) । श्रधीः व्यु. च १ । उपमाने बस. (तु. वें. GRV. MR प्रमृ.: वेतु. सा. उस. इतीव १) । पूप. = हर्ष- इति वें., = प्रजा- इति सा., क्षणभंगुरवस्तु-

इति PW. GW.; उप. भाप. < √दा (दाने) इति (तु. स्कम्भ-देण-; वैतु. सा. कर्तरि प्र. इति)। कुमार- (=वैभवर्द्ध-) इति पूप. ऋत्वा उप. भाप. < √दी [क्षये] इति विमृश्यम् ।

-) पाठे १ कुमार्वती->-तीः (द्वि३ L=गर्भिणीः सती)) आश्व (शु-त्र) दक्षि(ण>)णा->-णाः (द्वि३ L=त्राशु-दोहन-रहिताः)) इति शोधः ।
 - k) नाप. (कुसुम-भेद-) । व्यु. १ । पपा. नावप्रहः ।
- 1) तु. ककुद्-, कुकुद्- प्रमृ. । पाप्र. (४,२,८७) मतुपि प्र. ग्रमस्यापि टेलोंपः (तु. पाका ६,४,१४३)।
- ^m) नाप. (स्त्रीशिरइछादन-भेद-) । व्यु. १ । पपा. नाव-ग्रहः । <√कुम्ब् (त्र्याच्छादने) इति विमृश्यम् ।
- ") नाप. (घट-, घटाकृत्यङ्गविशेष-)। व्यु.?। <
 √*कुम्म् (धारण)इति पाउना ४,३६, < √कै (शब्दे)
 इति पाउमो २,२,२३८, <कु-(=भूमि-)+ √उम्म्
 (पूरणे)इति स्रमा., < √ कुम्म् (स्राप्रवणे L=खाता-भ्यन्तरत्वे।)इति विमृश्यम् (तु. पृंजा. कुप्पा, Eng. cup)।

३; शी ३,१२,७8; १९, ५३,३; वे १२, २, ३; -म्भम् ऋ १०, ८९,७; १मे २,१,८२; ३,३,५; शौ ३, १२, ८; ११, १, १४; वै २,१४,४^b; ४, ४०, ३; १६, ९०,४;१७,३५, ७; - ममाः तै प, ६, २, ३; मै ३, ४, १०; -म्भात् मै ४, ५, १¶; -म्भान् 羽 8, 99年,10; 990,年(0)]; शो ४,३४,७; १८, ३, ६८; ४, २५: -म्भे ऋ ७, ३३, १३; शौ १,६,४°; पे ५, १०, २; -स्भेन शौ १०,८,१४; पे १६,१०१, १०; -स्मेभिः शो १९, २, २°; वै८,८,८; -म्भेषु पै १९,३०,९. कुम्भी- -म्भी मा १९, १६; रें ८७; का २१,२,५; ६,८; मै ३, ११, ९; काठ ३८, ३; शो ११, ३, ११; १४; १२, ३, २३^d; पै ५, १३, ४; १६, ५४, १; ८; ११२, ४; १२०, ७; -म्भीः तै ष्, ६,२,३¶; पे १७, ३८, २⁰; -म्भीभ्याम् मा १९, २७; का ५; १२, २,५१; वै १४, ३, ९; १७, ३५, 9; २०, ३७, 90²; -स्म्यः में ३,४,१०¶; शौ ९, ६, १७; -म्भ्या ते ३, २,८, ४; ५; वै १२,३,१३.

98.91.

कीम्भीनस- -सः काठ

कुम्भी-पाक- -कम् खिसा 29, 30.

कुम्भ-मुष्क8- -ष्काः शौ८,६,१५; पे १६,८०,२; -प्कान् शौ ११, ११,१७; वे १७,१२,८.

कुम्भि (न् >)नी- -नी: ऋ १, १९१,१४^h; काठ ३४, ५¶; पै 8,90,87. कुम्भे (म्भ-इ) ष्टका! - -काः मै ३,

कुम्भय- -म्मयानाम् तै ६,४,२,२ ... २१,२,१६; रमीम् शो ९,५, कुम्भी(क>)का नकः शो१६,६,८. १कु-यव- किम्- इ.

8,903T.

†२कुयव^k- -वम् ऋ १, १०३, ८; २, 98, ६; ४, १६, १२; ६, ३१,३; ७, १९, २; शौ २०, ३७, २; -वस्य ऋ १, १०४,३.

कुम्भी-नुस°- -सः तै ५,५, ?कुय-वाच्¹- -त्राचम् ऋ १,१७४,७. कुरीर"- -रम् ऋ १०, ८५, ८º; शौ ६,१३८,३; १४, १, ८†; पै १, ६८, ४; ५, ३४, ३; १८, १, ८ †; -रेण पे १, ६४,४१०. कुरीरिन्--रिणम् शौ ६, १३८, २; पै १, ६८,३; -रिणि शौ ५,३१,

> कुरु^त- -रवः^{मै} ४, २, ६¶; -०रवः का ११, ३,३; ६, ३; -स्जाम् ^{*} में ४, २,६ ग. कौरवु^s- -वे खि ५, ८, १^t; शौ 20,930,9".

=सपा. त्रागृ २,८,१६। पागृ ३,४,४ मागृ २,११, १२ हिंगु १, २७, ४ शांगु ३, २,९, तु कुम्भ्याः इति, श्रामं २,१५,४ कुम्भाः इति च पामे.।

b) सपा. कुम्भम्<>कुषुम्भम्<> कुम्भः मंत्रा २, ७,३ इति पाभे.।

c) सपा. कुम्मे <>कुम्मे भिः इति पामे. ।

d) सपा. कुम्भी<>कुम्भीः इति पामे. ।

e) नाप. (सप-भेद-)। बस. उप. =नुस्- इति कृत्वा समासान्तोऽप् प्र. उसं. (पा ५,४,११८)।

1) पामे. कृते पृ १०९७ हं टि. इ. ।

⁸) विप. (रक्षःप्रमृति-)। उपमाने वस.।

h) विप. [कुल-जनि- (तु. सपा. पै. 18,9७,६] यत्र थूयमाणः कृपात् कुळजनीरित्र इति पत्रमः पादो मौलिक इव ं) नाप. (इष्टका-विशेष-)। मध्यम-संभाव्यते)]। पदलोपी कस.। 1) नाप. (राक्षस-भेद-)। व्यु.?।

k) विप. (शुष्णासुर-), व्यप. (शुष्णासुर- वाऽसुरा-न्तर- वा?)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः। कु (ऋव्य.)

 $+(\sqrt{3} [\pi/3])$ भाप. *2व->वस. इतीव सा. । 1) दिप. वा व्यप. वा ? । पपा. नावग्रहः । कुय-वाच्-इति बस. मन्त्रा व्यप. इति वें. सा. PW. प्रमृ. । ऋ ५, २९, १०; ३२,८ मृध्-वाच्- इति साहचर्यतिङ्गाद् विप. इति स्यात् । पूप. = कु श्रिव्य. तु. गोत्रा २,६,१२]।

m) नाप. (वप्रा.) । व्यु. १ पपा. नावग्रहः ।

 n) =कुम्ब-। $<\sqrt{^{*}}$ कुर् [छादने] विमृश्यम् [तु. पंजा. चुन्नी (= चुनीर-; [तु. वेप. ४])]। इति पाठे $^{?}$ यिन. शोधः (तु. पृ१०७४ d टि.)। p) =(राकुनि-विशेष-)। √<*कुर् (राव्दे) इति ?।

व) व्यप. (क्षत्रियकुल-विशेष-, तदीयजनपद-विशेष- च)

व्यु. १ । < √कृ इति (पाउ १,२४)१ ।

 r) बहु, <कौरव्य-।

ी नाप.। तत्रजातीयः अण् प्र. (पाग ४, २,१३३) तत्-^t) °र्° इति स्वरश्रेषः । स्वर्च ।

") कौरमे (तु. शंपा. RW. शांश्री १२,१४,१ च) इति पाठे ? यनि. श्रोधः (तु. खि.)। °व (सं१) इति Gri.?।

शौ २०, १२७,८. र्कुरुक्षेत्र⁰- -त्रे मे २,१, ४; ४,

कुरु-पञ्चाल°- -लेषु काठ १०, ६. कुर-श्रवण⁰- -०ण ऋ १०,३२,९; -वणम् ऋ १०,३३,४.

कुरुंग्°- -गस्य ऋ ८, ४,9९. कुरु-पिराहि(ल>)ला'- -ला मा २३, ५५; ५६; का २५, १०,

?कुरुट्रि(न्>)नी^ड- -नी शॉ १०,१, १५; पै १६, ३६,५.

? कुरूदुनी b- -नीः पै १७,१५,१.

कौरव्य - -व्यः खि ५, १०,२; कु खुरु - -रवः शौ ९,२, २२; पै १६, ७८,६; -हम् शौ २,३१,२1. कुर्कुर् - -री शी ७,१००,२. कुर्मल - लात् पै ११,२,४. कुर्वत्-,कुर्वाण्- 🗸 कृ (बघा.) द. १कुल"- -लम् पै ७, १९,३; -ले खि २, ६, ११ⁿ; १२ⁿ; खिसा २९,

> ¶ कुल-गोप्⁰- -पः तै ६,२, ५,५. कुल-ज (नि>)नी- -नी^р: पै ४, 90, 8.

† १कुल-पा^व- -पाः ऋ १०, १७९, २; शौ ७,७५,२.

२कुछ-पा^र- -पाः शौ १,१४,३⁸.

कुली (न>)न:- -ना पै १७, १५. २क्ल¹- -लम् पै ९,११,७. कुलङ्ग्"- -कः मै ३, १४, १३७:

-ज़ान् मे ३, १४,९™. ?कुलशलांभिषम् पै ६,२२,१६. ?कुलापयानि पै १९,२,१३.

कुलाय"- - यः काठ २२, ९^२: क ३५,३२; -यम् खि ५,१५,१६; शते ५, ६,४,३;५; मे १,२,८; 3, 8, ot 9; 98, 2, 90"; 3, ४; काठ २,९;२२,९९;२३,२९, २५,६²; क २, ३; ¶३५, ३;८; ३९,४३; शौ ९,३,२०; १४, १,

- 🌯 ण्यन् प्र. उसं. (पा ४,१,१७२) नित्स्वरस्च ।
- b) नाप. (स्थान-विशेष-। षस.।
- °) नाप. (जनपद-विशेष-)। द्वस.।
- d) व्यप. (नृप-विशेष-)। उस.। उप. कर्तरि कृत्।
- °) व्यप. (नृप-विशेष- [या ६, २२]) । व्यु. ? । पपा.

नावप्रहः।

- ⁴) विप. (स्वा-विघ् स्त्री.)?। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः । कस.पूप. = गुरू- इति विमृश्यम् (तु. Gri. ; वैतु. उ. म. पूप. <√कृ इति ।
- 🌓 विप. (वाहिनी-) । ऋर्थः व्यु. च 🖰 । पाठः 🕄 **'किरोट-** > **'किरोटि**(न् >)नी- इति PW. प्रमृ. **क्षोधः**, *कुरूट- = *कुरु (,र)ल- (=भ्रमरालक-) > यनि. (= भ्रमरालकवती- L=घोटिका- तु. हेमचन्द्रकृत-शेषनाममाला]) इति CA. ?। *घोट-कृटिनी- इत्यस्य वा बोट:ऽऽवर्तिनी- इत्यस्य वा नेत्र. वावि. इति तु विमृश्यम् (तु. पूर्वे मन्त्रे गर्दे नी-? इति)। यद्वा कृत्या- इत्यस्यैव विप. इति कृत्वा *कूट-कूटिनी->नेप्र. वात्रि. द्र. १।
- विप. (घेनुरूप-पिशाची-?)। त्र्र्थः व्यु. च ?। *कूटो-) (ट-ऊ) धन्- (वस.)>स्त्री. "सी- >क्टूधुनी- > यनि. (वावि.) इति विमृश्यम् ।
- 1) नाप. (क्रिमि-विशेष-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः। <√कृ (*हिंसायाम्) इति विमृश्यम् ।
- ं) तु. शंपा. BW. प्रमृ.; वैतु. सा. क्रीरम् इति, केचित् मुको. कुरूरम् इति ।

- ^k) नाप. (कुक्कुर-) । व्यु. ? । पपा. नावप्रहः । *बुर् >उस. इति विमृश्यम् । ¹) कुल्मल- इत्यत्रत्यं टि. इ. । m) नाप. (वंश-)। व्यु. १। < √कुष् इति या ६,२२], < √क इति WAG (१, १४६८ Lतु. कुट- प्रमृ.])।
 - ") े इति स्त्ररे ? यानि. शोधः ।
 - °) विप. (त्र्राग्न) । उस. । उप. < √गुप् इति ।
- P) नाप. (कुल-स्त्री-) । वा. प्र३ । सपा. ऋ १,१९१, १४ एतत्-पदवतः पञ्चमस्य पादस्य हुटैः पाठः ? इति कृत्वा तत्पूर्तिपरः शोधो विमृश्यः (तु. पृ ११२७ h टि.)।
 - ^q) नाप. पुं. (कुल-मुख्य-)। उस. ।
- ¹) नाप. स्त्री. (कन्या-भेद-)। वा. प्र१; वैतु. सा. °पा-< °प- इति ।
- 8) पामे. कृते पृ १११० k टि. इ. ।
- ं) नाप. (वल्कल-?) । व्यु.? । <√कुल् (*संवरणे) ") नाप. (वुरङ्ग-)। व्यु.?। इति विमृश्यम्।
 - प्रा. कुलङ्गः<>कुलुङ्गः इति पामे. ।
- 🗥) सपा. कुलङ्गान <> कुलुङ्गान् (तु. मे, पपा.) इति पामे.।
- x) पाठे ? कुला (=कुलानि) भयानि इति द्वि-पदः शोधः ।
- y) नाप. (नीड-)। ब्यु. ?। पपा. नावग्रहः । $<\sqrt{$ कुल् इति (पाउभो २,३,८)।
- ²) =सपा. त्र्रापश्री ७,१७,१। तैत्रा ३,७,४,४; ५ श्रापश्री ४,१,१० तु गृहुपतिम् इति पामे.।

40; 20,920,68; 932, 4b; वै २,२३,४; ३,१५,४; ६,७,५; ५;२०,२२,४;५७,५; -ये मै ४, २,१०¶; शौ ९,३,२०; पे १६, 80,90.

√*कुलायि° कुलाययत् - -यत् ऋ ७, ५०;

१६; ते १, ६, ४, ४; ७, ४, ६; ३,५,११,२†; मे १,४,३; ४, १०,४†; काठ ५,४; १५,१२†; क १,१२; -यी तै ४,२,९,६. मै २, ८, १; काठ १७, १; क २५, १०; -नीः मे २, ७, १५; د, ٩४; ¶٤, ٤, ٤٠; ا काठ ३९, ३; -नीम् पै २०, कुलीन- १ कुल- इ. 98,6.

१६, ४०,१०; ५२, ४; १८, ६, कुलाल⁴ - लेभ्यः मा १६, २७; का १७,४,१; तै ४, ५,४,२; मै २. ९, ५; काठ १७, १३; क 20,3.

कौलाल°- -लम् मा ३०, ७; का ३४,१,७.

¶कुलाल-कृत- -तम् मे १, ८, ३. कुलायिन - -ियनम् ऋ ६, १५, कुलिशा - -शः ऋ ३, २, १; -शन, >ना ऋ १,३२, ५; मै ४,१२, ३ †; शो २, १२, ३; पै २, ५, २; १३, ६,५†.

कुलिग्री हैं - -शी ऋ १,१०४,४ h. कुलायिनी- -नी मा १४, २; कुलीक्य'- -यः। तै ५, ५,१३,१. का १५, १,२; तै ४, ३, ४, १; कुली(क>)का - -काः मा २४,२४; कुल्मल - -रुम् मै ३,८,१;२९; शौ का २६,५,४.

कौलीकु - -कान् मा २४,२४; का २६,५,४; मे ३,१४,५.

कुलीपय'- -यः। मा २४, ३५; का २६,७,५; -यान् मा २४,२१";

का २६, ५, 9ⁿ.

कुलुङ्ग°- -ङ्गः मा २४, ३२; का २६, ७, २; तै ५, ५, ११, १; काठ ४७, १; - ज्ञान्^व मा २४, २७; का २६,६,२.

कुलुब्च - - ज्ञानाम् मा १६, २२; का १७,३, १; तै ४, ५, ३, १; मै २, ९, ३; काठ १७, १२; क ₹७,३.

कृल्फु^s - - ल्फी ऋ ७, ५०,२. कुल्फ-दृघ्न- - झम् मै १, ६, ६¶; -ब्रे मे १,२,१०.

२,३०,३; ५,१८,८; पै २, १७, ५; ९, १८, ३; -लात् शौ ४, ६, ५; वै ५,८,४.

- a) सपा. खि ५,१०,२ अराय्युम् इति पामे.। कुलायन् b) कु॰ इति शंपा. सात. ?। इति शंपा. सात. पाठः ?।
- c) णिजन्तः नाधा. । d) नाप. (कुम्भ-कार-)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः। कपाल-+ वृत्त्- ।=वृत्ति-]>वस. *कपाल-वृत्त->नैप्र. यनि. इति मतम् (वेतु. पाउ १,११८ < √कुल् इति)?।

°) स्वार्थिकः अण् प्र. (पावा ५,४,३६; वैतु. म.

श्रपत्याऽर्थे प्र. इति)।

¹) नाप. (कुठार-, वज्र- [निघ २,२०]) । ब्यु. १ । पपा. नावप्रहः। कूल-+√शद् इति या ८६, १७।, < √कुल् इति L पाउमो २,३,१४६], कुलिन् - + √शो इति त्रभा., कु + √िल-(=िर)श् इति Pw. GW. प्रमृ. ।<√कृ [हिंसायाम्] इति तु विमृश्यम् ।

⁸) विप. (Lप्रकरण- सामर्थ्यात् । नदी-)। व्यु.?। पपा. नावप्रहः । ३कुल्या - इत्येतत्- सन्युत्पत्तिकमिति GW. ।

b) नदीनामिह विशेष्यमाणानां तुरीय पादे बहुषु श्रूय-मार्णत्वात् तृतीयपादगतानि त्रीण्यपि विष. प्रत्येकं वहुषु श्रूयेरित्रिति कृत्वा पाठः ? सन् अं। धार्हः ।

1) नाप. (बहु-पाद्-मत्स्य-विशेष- ८तु. भा.।)। व्यु. ?।

पपा. नावप्रहः।

- 1) सपा. कुलीक्वयः<>
- कुलीप्यः <>पुलीक्यः <>पुलीरयः इति पामे. । $^{\mathrm{k}})$ नाप. (पक्षि-विशेष-)। व्यु. ? । पपा. नावप्रहः।
 - सपा. कु<u>लीकाः</u> <> पु<u>ली</u>काः इति पामे. ।
 - m) स्त्रार्थे अण् प्र. उसं. (तु. कौलालु-)।
 - मपा. कुलीप्यान्<>पुलीक्यान् इति पामे. ।
 - o) कुलङ्ग्- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।
 - P) पामे. कृते पृ ११२८ v टि. इ. ।
 - a) पामे. ऋते पृ ११२८ w टि. इ. ।
- ¹) नाप. (चौर- Lतु. K.]?) । व्यु.? । पपा. नावग्रहः । कु (श्रव्य. वा नाप. वा ?) +(**/ लुञ्च्>**) लुञ्च-> उस. इतीव उ. म. PW. प्रमृ. १। √*ग्लुञ्च् (स्तेयकरणे) > *ग्लुञ्च -> [नेप्र.] यनि. इति तु विमृश्यम् ।
- в) नाप. (गुल्फ-)। व्यु. १। < √कल् इति (पाउ ५, २६)। <√ *कुल्फ् (।=√गुम्फ्। प्रन्थे) इति विमुश्यम् ।
- ¹) नाप. [शल्ययोगकर-शरभाग- (तु. W L शौ २, ३०,३। MW.; वैतु. सा. =कु-मल-इति कृत्वा शरीरावयव-विशेष-)]। व्यु. १। <√कुष् इति (पाउ ४, १८८)।

वैप१-तृ-६८

कुल्मि"- -ल्मिम् ते २,४,५,२. १कुल्य b - -त्याय मा १६, ३७ c ; का कुव्य b - -यः मै ३,१४,२० 1 . १७, ६, १; काठ १७, १५; क 20,4.

२कु(न्यु>)ल्या^d- -ल्याः ऋ ३,४५, ३; ५, ८३, ८; १०, ४३,७; मा ६, १२; ३५, २०; का ६, ३,१; ३५, ४, १९; को २, १०७०†; शौ २०, १७, ७ †; -ल्याम् ते १, ३,८,२; ६,३,८,४; मे १, २, १६; ३, १०, १; काठ ९,४; -ल्यायाः शौ ५,१९,३.

३कु(ल्यं>)ल्यां°- -ल्या शौ ११, ३, १३1; १८,३,७२;४,५७.

४कु(ल्य>)ल्या¹- -ल्या पै ८, १९, ५; १६, ५३, १७; -स्याः काठ ४०,१३; पै १, २९,३ ; ६,२२, ६; ७; १९, १८, ६; -ल्याभ्यः काठ ४४,२⁸; - स्याम् काठ ३, ६; क २, १३; ८, ७; -ल्यायाः 9,96,8.

कुचिय- -ियः काठ ४७,७1.

क्वल! - - लम् मा १९, २२; का २१, २, ११; मै २, ४, १०; काठ १२,१०¶; -है: मा १९,८९; २१, २९; का २१,६,१०; २३, ४, १; मै ३, ११, २; ९; काठ

¶कुवल-सक्तु- -क्तुभिः मे २, ३, ९; कांठ १२,१०.

†कुविद् 1 ऋ १, ३३,१; १४३,६३; २, ५,५;१६,७;३५,१;२;३,४२,२; ४;४३,५, ४, ४,५१,४;५, ३,१०; ३६, ३; ६, २३,९; ४२, ४, ७, 94, 8; 46,4; 89,9; 6,24, 90; 64, 99; 60,3; 89,88; ९६, १०-१२; १०३, ९; ९, १९, ५; १०,६४, १२; १३; ११९, ८१-१२]; १३१, २; मा

१०, ३२; १९, ६; २३, ३८%: का ११, १०, २; २१, १, ५; २५,७,६\$; ते १,८,२१,१; २, ६, ११, ३; ३, १, ३, २; **५**,२, ११,२; मे १,११,४; २,३,८; ३,११, ७; १२, २१; ४, ८,९; ११, ६; १२, ४; १४, २; काठ ७, १७; १२, ९; १५३; १४, ३; ३७, १८, ४०, १४, ५०,५, की २, २२९; ७९३; ९९९; जै ३. २०, १३; शौ २, ३, २\$; २०, २४, २, ४ ; १२५, २ ; पै ४, २६,३४.

†कुवित्-स^m--सस्य ऋ ६,४५,२४; को २,१०१८; जे ४,९,९; शौ 20,06,3.

?कुवीर- -रम् खि ४, ५,४०°. कुशर⁰-

१कुशरा(ग्-आ)स्"- -रासः ऋ १, 999,3.

- a) नाप. (संघ-)। व्यु. १। √कुरू + मि(क्) प्र. उसं. (पाउ ४,४५) इति विमृश्यम् ।
- b) विष. (हरू-)। व्यु. १। < २कुल्या- इति उ. म., [पन्] म. <कुल- (=देह-) इति।
 - °) सपा, कुल्याय<>स्वाय इति पाने.।
- ^व) नाप. स्त्री. (अल्पासंरित्- १ तु. निघ १, १३ ।)। व्यु.१। <कुल- (=क्ल-)+(तत्रभवीयः) यः प्र. (तु. भा. L ते ७, ४,१३,१]; वतु. <१कुछ- इति ग्रमा., <√कुल् इति । पाउमो २, ३,४।)।
- e) = २कुल्या- । स्त्ररितत्व-प्रयोजकः यत् प्र. इति ततो विशषः (वैतु. WI L अन्तिमे स्थलद्वये J, PW. BW. च सर्वत्र - स्या इति । 1) स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः ।
 - ^ष) सपा. कुल्याभ्यः <>कूल्याभ्यः इति पामे. ।
 - h) नाप. (पिक्ष-विशेष-)। व्यु. ?।
 - 1) सपा. कुनुयः <>कुवयिः <>कृवयिः इति पाभे.।
- 1) नाप. (बदर-भेद-)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः। कु (ग्रब्य.) + बृदर-> [तस.] कु-बदर-> [नैप्र.] यनि. इति विमृत्यम् (तु. वैप २ इ.ल. इति, वैप ३ कोल-

- इति च)। k) सपा. तेंब्रा २,६,४,४,११,१ क्रेलैं: इति पामे. ।
- 1) ऋव्य. । ऋर्थः व्यु. च ? । पपा. नावग्रहः । निघ L३, १] =बहु-पर्याय इति । कु (क्षेपे) + इद् इति PW. ।
- m) व्यप. (वलासुर-?)। व्यु.?। पपा. यनि.। वस.। उप. √सन्>भाप. (तु. द.; वैतु. सा. √सो ।श्रन्त-कर्मणि]>[कर्तीरे] *स- इति कृत्वा उस. इति, PW. MGS [१८९ b] प्रमृ. $\overline{\mathbf{dq}} - \mathbf{H} - \mathbf{g}$ ित कृत्वा तस. ⁿ) सपा. खिसा २९, ४२ इतीव च ?)। कुबेर-> -०र [सं१] इति पामे. ।
- °) नाप. (कुन्दर-तृरा-१)। व्यु.१। कु (श्रव्य.) +शर->तस. इतीव सा. प्रमृ. १।
- $^{
 m p})$ विप. (।प्रकरणसामध्यति । विषधर-) । बस.। उप. भाप. >√आस इति (वेतु. सा. प्रमृ. १ कु-शर-इत्यस्येव प्राति. प्र३ इति)। छन्दस्तः यनि. सावप्रहं सत् पञ्चाक्षरं पदं श्रुत्यपेक्षितं द्र. [वेतु. ORN. (Henry L MSL ९, २३८ J) *कुशु-शरासः इत्याकारकं स्वरतीsर्धतथानुपपनं सन्तं शोधमनुमोदुक इव ?] ।

*कुशूल⁸-

कुश्रि'-

कृशिक°- -कः खि ४,२,१४b; -कस्य ऋ ३, ६३, ५; -०काः ऋ ३, रिलंपरे, १०; ११; -कासः ऋ ३, ?कुष्वाजगार के ऋ ४,१८,८. ५०, ४];४२, ९; शी २०, २४, 43,9. १कीशिक्तें - -कः पे ८,१५, १; -कस्य खि ३,१७^२,५.स्रोपट ?कुशिकाभ्यवर°- -राणाम् खि ३, १५,३०. कु(श>)ड्री'- -शिभिः मे ४,५,७.

¶कीश्रेय¹- -यः मे ३,२,७; काठ २०,८; २१,९; क ३१,१०. २६, १; २९, १५; ३०, [२०; कुषीतक! - - कः तै ५,५,१३,१; काठ ४७,३. ९†; -केभिः ऋ ३, २६, ३; कुषुम्म - -म्भम् शौ २,३२,६ ... †कुषुम्भ-क्°- -कः ऋ १, १९१, १५;१६^р; वै ४,१७,५. ?कुष्टनामांसि^व वै १७,१४,५. कु(ए>)णा'- -ष्टया में ३,७,७8. १कुष्ट - - एशी ५, ४, १; - ० एशौ ५,४, ६;९; १९, ३९,२; ९[॥]; पे १, ३१,१;३; ९३,१;२; ७, १०, २;५^v; ६-८; १९, ८,9४; १५; -ष्टः शी ५, ४, १०; १९, ३९,

४; ९३, ४; ७, १०, १; ६-८; १९, ११, १, १, -ष्टम् शौ ५,४, ३ *; ४ *; ५; ६, ९ ५, १ *; २ *; वै १, ९३,३; १९,८,१३; -ष्टस्य शौ ५,४,८; ६,१०२,३; पे १,३१, २; २,७७,२; १९,१४,३; -ष्टाः शौ १९,५७,२×; पै ३,३०,२. २क्ष्टु^y- -ष्ठाभ्याम् मा २५, ६; का २७, ६,१; तै ५,७,१५,१²; मे 3,94,3;481. कु (प्र-क>) ष्टिका- -काः शौ ९,

४, १६; १२, १०; १०, ९,२३; पे ३, २५, १२; १६, २५, ६; १३८, ३; १३९, ११; -काभिः ते ५, ७, १३, १; काठ ५३.३. १;५^ए;६^{२४)},८^{२४),} वे १,३१, ३कुष्ठु - - ष्टः पै ९, २५, ३; - ष्टम् पे

*) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.? ।

कुरूलि (१तय>)ल्या^h- -लिय-

(श्ल्या)म् पै १७,१४,३.

b) कु॰ इति स्वरे ? यिन. शोधः।

°) बहु. < १कौशिकुँ-।

d) व्यप. । ऋपत्यार्थे अण् प्र. ।

e) पाठे? कुशिक-प्रवर - इति शोधः?।

¹) नाप. (कोश-L=त्रावरगा-])। व्यु.१। (कोश-> *कोशकु−>स्त्री.) *कोशि॒का->∟ नैप्र.] *कोशि॒-> g) = कुसूल- यद. । यनि. इति मतम्।

म) नाप. स्त्री. (राच्नसी-भेद-)। ततो जातीयस् तद्धितः

(तु. सस्थ. खलाजातास् त्रिवृक्यः इति पाठः) ।

¹) व्यप. (सोम-दक्ष- ।ऋषि-विशेष-।) । व्यु. ^१ ।

¹) ऋपत्यार्थे डक्>एयः प्र. (पा ४, १, १२२)

कित्स्वरइच। k) पाठे १ (कुश्चि->सप्त १) कुश्चाव् आ-जगार इति शोधः (वेतु. पपा. कुषुवा जगार इति ^१)। युवतिः (=इन्द्र-माता [अदिति:]) उभयोः परासनाऽऽगरणिकययोः कर्त्री द्र. lतु. वं. कुष्° =विष. इति; वैतु. ऋन्ये राच्नसी-विशेषं वा l तु. सा.] नदी-विशेषं वा तु. Pw. GRv. प्रमृ.] गर्गा-कियायाः कर्त्रामभिमानुकाः?)।

 $^{1})$ नाप. (समुद्रकाक- \perp भा. सा. \rfloor $) । <math>\,$ व्यु. $^{?}$ । पपा.

नावग्रहः। ^m) नाप. (कुम्भाकारक-प्राण्यङ्ग-विशेष-१) । व्यु.१ । ") पामे. कृते पृ ११२७ b टि. इ. ।

°) त्तेपे कः प्र. [पा ५,३,७४; वैतु. सा. =नकुल- इति कृत्वा <कु- (पृथिवी-)+(√*सुम्भ् ।विलेखने।>) *सुम्भक्- इति वा <कु (ग्रन्य.) + *सुम्भक्- इतीव P) पाभे. कृते पृ १०९६ h टि. इ. ।

a) पाठे ? *कु-ष्ट (न>) ना- (विप.)> -नाः (प्र३) *मां(स>)स->मांसि (द्वि३) इति द्वि-पदः शोधः।

¹) नाप. (त्र्रवयत्र-, द्वादशांश-)। व्यु.?।

s) सपा. त्र्रापश्रौ १०, २५, ६ कुष्ठया (PW. प्रभृ. मे. t) नाप. (श्रोषधि-स्थलेऽपि) इति पामे.। विशेष-)। व्यु. १। 🗸 कुष् [* भैषज्ये] इति (पाउ २, २)। u) सं १ (तु. पपा. सा.; वैतु. W. RW. WI. कुष्ट-काम्यः इत्येकं पद्मिति?)।

v) सपा. कुष्ट<>कुष्टः इति पाभे. ।

") सपा. कुष्टः<>कुष्टम् इति पामे. ।

x) बैतु. सा. =त्वग्रोग- इति ।

^y) नाप. (त्राङ्ग-विशेष-)। व्यु.?। <√कृष् इति उ. म.।

z) सपा. कुष्ठाम्याम् <>गृष्ठाभ्याम् इति पामे. ।

a1) कुष्ठा° इति स्वरे १ यनि. शोधः । सपा. कुष्टाभ्याम् <>स्थृराभ्याम् इति पाभे.।

b1) व्यु. ऋर्थश्व ? ।

9, 24, 8; 9 %.

?कुष्ठी पे ६,८,९. ?¶कुसय-सर्प्सि ०- -पिंवा काठ २१,६; क ३१,२१.

कुसितं°-

¶कुसितायी - -यी में २,१,१११ ; कुसुम - -माय पे ७,११,८. -च्याः मै ३,२,६.

कौसित्'- -तः मै २,१,११ ¶ .

कुसिद[°]-

कुसिद्ांयी- -यी काठ १०,५^{२¶°}. कौसिद्! - - रम् काठ १०,५ ¶ . कुसिन्ध - न्धम् शौ १०, २, ३; पै कुस्त्या - स्त्याभिः पै १९, ३३,१३.

१६, ५९, ३; -न्धे शौ १०, २, किह ५: पे १६,५९,५. कुसीद्1- -दम् तै ३,३,८,९१; ३;४१; कुह-चिद्, कुहचिद्-विद्-

११३२

७,३,११,१; मै ४, १४, १७); काठ ४३,१.

¶कुसुरुबिन्द्र¹- -न्दः तै ७,२,२,१. कुसूल"- -लाः शौ ८,६,१०; पै १६, 09,90.

?कुस्तु"- -स्ते शौ २०, १२९, १४°; ¶कुस्ताº- -स्ता,-स्तायाः मै ४,२,३.

किम्- द्र. कुहु - -हाभ्याम् तै ५,७,१३,98. किम्- द्र.

१कुहम् पै १७,१३,४.

कुहया, कुहया-कृति- किम्- द्र.

कुहू - -हू: खिसा ३,२; तै ३,३,११, ५;४,९,६^२¶; मै ४,३,५^२¶;१२, ६;१३,१०; काठ १२,८३ १३, १६; शो ७, ४९, २; पै २०,५, ४; -हूम् खिसा ३, १; तै ३, ३, ११, ५; मै ४, १२, ६; १३,

³) पाठे ?(√कुष् L *हिंसायाम्] कर्तारे>*कुष्ट्-(नाप. L श्रोषधि-विशेष- J) > -ष्टिः(स्त्री. प्र१) > नेप्र. यनि. कुष्टिः इति शोधः।

b) पाठः ?। श्वकुसयसर्पिषा इति शुद्धः पद-विभागः द्र.। ?मकुसय- इति पूप. च नञ्पूर्वः तस. इ. । तत्रापि ?कुसय- इत्य् ऋपाकजन्य-वाचकं सत् विष. इति च $(\sqrt[4]{*}$ कस् $L = \sqrt{\pi}$ थ् । पाके) > *कास्य – >यनि. वावि. इति च शोध-परं मतम् (वेतु. BW. कुम्भ-सर्पिषा इति शोध इति?)।

°) त्र्र्थः व्यु. च?।>√*कुस्[हिंसायाम्] इति मतम्।

 $^{
m d})$ व्यप. (काचिद्राक्षसी-) । कुसित् * – +(\checkmark तन्>ताय् >भावेऽसुनि प्र.) तायस्->। बस. । *कुसित्-तायस्-> । नैप्र. । यनि. इति च संज्ञात्वेन स्त्री. न पुंयोगादिति च मतम् (वैतु. पा ४, १, ३७ कुसित-L=पंसि राक्षस-विशेष-」> स्त्री. इति, Reuter LKZ ३२, २९७) कुसिति->स्त्री. इति, WAG [२,३४ b] कुसित- L<कु-सत-J>श्री. इति च L १,१०० b] कुसीद-, कुस्ल- इत्येताभ्यां वा व्यु. किञ्चित् साम्यं स्यादिति च?)।

- °) सपा. कुसितायी <> कुसिदायी इति पाभे. ।
- 1) विप. (हद)। तस्येदमीयः अण् प्र.।
- 8) सपा. कौसितः<>कौसिद्म् इति पाभे. ।

b) नाप. । अर्थः व्यु. च ? । =कायमध्यभाग इति कृत्वा *कुक्षि- (=कुक्षि-)+बन्ध-> वस. *कुक्षि-बन्ध-> 1) नाप., भाप. च 1नैप्र.] यनि. इति मतम्। [बृद्धि-, (प्रकरणतः असिद्धि- इत्यपि L वैतु. भा. सा. =बृद्धिपर्याय इत्येव, Pw. K. च बृद्धवर्थे नाप. च मन्दार्थे विप. चेतीव १।)] । व्यु. १। <कु(अव्य.) + √सद् इतीव तै. पाठात् संकेतो भवेत् (तु. PW. WAG L १, २०३ ८।) <√कुस इति (पाउ ४, १०६)।

1) =सपा. तैया २,३,१ मंत्रा २,३,२० त्रापश्रौ १३, २४,१५ माश्री २,५,५,१८ गोगृ ४,४,२६। शौ ६,११७ १ गोब्रा २,४,८ वैताथ्रौ २४,१५ कौस् ६७,१९; १३३, १ तु अपिमत्यम् इति, तैत्रा ३,७,९,८ त्रापश्रौ १३,२२, ५ अपामित्यानि इति च पामे.।

^k) व्यप. । व्यु. ^१ । < √कुस् इति (पाउ ४,१०६) ।

1) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः।

^m) नाप. । कुस्लाकृति-पिशाच- इति सा. । क्रिमि-विशेष-इति मतम् । व्यु. १ । पपा. नावप्रहः । <√कुस् इति (पाउ ४,९०)।

n) पाठे? १कुल- > -ले इति RW. शोधः? । त्र्रर्थः व्यु.च १। =कुश्थि- इति कृत्वा< √*कुस (=√कुष् [निष्कोषणे]) इति विमुख्यम् ।

°) सपा. कुस्ते<> भूमने इति पाभे.।

^p) व्यप. (राच्तसी-विशेष- । =कुसितायी-ं।) । व्यु. १ । <√*कुस् । हिंसायाम् । इति मतम्।

^प) भाप.(हिंसा-?)। व्यु.?। √*कुस (हिंसायाम्)> भावे *कुस्त- >*कुस्तक->*कुस्तिका->नैप्र. यनि. इति मतम्।

¹) नाप. (कूर्पर- Lहस्तयोर्मध्यसंधि- इति भा.])। व्यु. ?।

⁸) सपा. कु<u>हा</u>भ्याम् <>गुहाभ्याम् इति पाभे. ।

') नाप. (।नष्टु-चन्द्रा-। अभावस्था-)। व्यु.! । < 🗸 ग्रह

१०; काठ १३,१६; शो ७,४९, १; वे २०, ५,३; — ह्यां ते ३, ४,९,१;२; — ह्यें ते १,८,८,१; ५,६,१८,१; मे २,६,४; काठ १५,३;४९,८.

कुह्ना वे १९,२२,१२७.

क- किम्- इ.

कूचक - - केण ऋ १०,१०२,११. क-चिद्, क्चिद्धिन् - किम्- इ.

√कृज्

कूजत् - -जते मा २२, ७; का २४, ३, ३; मै ३, १२, ३; -जन्ती शौ ७,१००,२.

१कूट⁰— -टस् ऋ १०,१०२,४; मै २, २,४; शौ ८,८,१६; पे १६, ३०,७.

२कूट,टा°- -टः मे ३,९,५¶; -टया शो १२,४, ३; पे १७, १६, ३; -¶टा ते १,८,९,१; काठ १५, ४\$; २४,१; क ३७,२.

३कूट'-

कूर-प्राह- -हः पै १२,६,१०. √कूड्⁸>°डि, कूलयातः ऋ ८,२६, १०.

कूत (न>) ना^h- -नानाम् काठ ३०,६.

कू<u>द</u>ी - - चंम् शो ५, १९,१२. कूप - -पाः पै १६, ७०, ७; -पात् पै ४, १७,६ ; -पे ऋ १, १०५, शौ ५,३१,८.

कृष्य, प्या - प्याः काठ २, १; क १,१३; -प्यानाम् मे ४,४,१९; -शप्याभिः काठ २२,१३३; क ३५,६३; -प्याभ्यः मा २२,२५; का २४,११,१; ते ७,४,१३,१; काठ ४४,२; -प्याय मा१६,३८; का १७,६,२; ते ४,५,७,२; मे २,९,६; काठ १७,१५; क२७,५.

कू-यव- किम्- द. ?कूरमाणो पे १९,३६,१७. ¶कूर्च"- -चेंधु काठ३४,५; -चें ते७,

क्र्मि - -मै: मा २४, ३४; का २६,७, ४; ¶तै ५,३,८,४; ५३; ६; ७, ८,२; मै ३,२,७३¶; १४,१५; काठ २०,७¶; क ३१,९¶; -¶मम् ते २,६,३,३;५,२,८, ५३; काठ २०,७३; क ३१,९३; -मीन् मा २५,३; का २७,३, १; ते ५,७,१३,१; मै ३,१५, ३; काठ ५३,३; -मैंग्यः शौ

कूल^p— -लात् ऋ ८,४७,१९^c: पै १, ४६,५.

कूल- (ज>) जा− -जाः पै १५, १५,५.

क्लिन्- -लिनम् पै १,४७,४.

कूल्य'- - ल्याय मा १६, ४२; का १७, ७, १; तै ४,५,८,२; मै २, ९,८; काठ १७, १५; क २७,५.

ेशकूल्यजमावृता^६ शौ१२,७,१;१०,७.

(तु. Mw.) इति वा क + √मू (तु. L या २,२] स्क.)
√हे >हु इति वा √हु (दानादनयोः) इति वा Lया
११, ३२], <√कुह् इति (पाउमो २, १, १२५)
त्रमा. शक. । *गूढ-मृस्स- L=तिरोहित-चन्द-] कस.
>गूढमुस्वती->नैप्र. यनि. इति मतम्।

- a) नाप. (धूलि-। व्यु.?।
- b) सपा. कुह्वा<>ग्लुहा<>गुर्दा इति पामे.।
- °) नाप. । =कूप- इति वें. BW. OBN. MW.,=मेघ-(कु>कू- ।=पृथिवी-])+ चक्र- इति सा. १, =स्त्रीस्तन-।=कुच-क्र-] इति GW.। व्यु. १।
- d) नाप. (शृङ्ग- [ऋ.], जाल- [मै. शौ.])। व्यु.?। <√कुट् इति ?GW., <√कूट् इति श्रमा.।
 - e) नाप. (भग्न-शृङ्ग- [वृषभ-]) । शिष्टं d टि. द्र. ।
 - ¹) नाप. (सीराङ्ग-)। व्यु. १। в) ऋर्थः १।
 - h) कुक्ना- इत्यनेन स-न्यायता द.।
 - i) पासे. कृते पृ ११२३ m टि. इ.
 - ⁾) नाप. । श्रर्थः व्यु. च ? ।

(पाने) इति वा <√कुप् इति वा या L३,१९। दे. L३,
 २३।, <√कु इति (पाउ ३,२०), कु (= ईषत्)
 + २अप्->षस. इति त्रामा. ।

- 1) तु. सस्थ. टि. कुलजनी- -नीः।
- $^{\mathrm{m}}$) नाप. (युगंधर-)। व्यु. $^{?}$ । $<\sqrt{2}$ कू (शब्दे)।
- ") नाप. (।दर्भमय-। ग्रासन-कट-)। व्यु.?। < √ कृ इति (पाउमो २,२,७३), < √ कुर् इति ग्रमा. प्रमृ.।
- °) नाप. (कच्छप-)। व्यु. १ । < √कृ इति माश ७,५, १,५; कु (=अस्तित-) + ऊर्मि- (=वेग-)>बस.इति को.।
- ा, १, पु(-अर्थाता / । त्राप्ता / । रुज् > जुर् >यनि. । व्या १६,१। । इति या १६,१। ।
 - a) इह शिखरार्थे कूट- पर्याय इति मतम्।
- ा) इह <कूल-(तीर-पर्यायः) द्र.। तत्रभवीयः यत् प्र. यना. स्वरश्च ।
- ⁸) पाठेः १ (श्रा√वृ श्राच्छादने। >) आ-वृ(त>)-ता->-ता इति द्वितीयं पदिमिति निर्विवादम् । यतुः

कूल्या⁸ - - ल्याभ्यः तै ७, ४,१३,१^७. ?कूवर⁰ - - रस्य काठ ४७,३. कूर्म - - रमान् मा२५,७; का २७,७, १; तै ५,७,२३,१; काठ५३,१३.

?कृष्टः¹ ऋ ५,७४,९.

कुष्म - - प्मान् मै ३, १५,९°. √कृ⁸,>कारि,चिकीर्ष, करिकृ, चर्कृ, करते ऋ ७, ८८, १ ; करते ऋ ४,१६,१; ४४,३; ५,४२, १०; शौ २०, ७७,१; १४३,३; करति 邪 १,४३,६;२,३५,9h; ६,90, 19(3, 4, 4) 0,90,(3)8]:80, 96, 1(98,98) [1]; 99, 97; खि५,५,१; मै ४,१२,४† h; काठ ३९,१४ †; शौ १९,१५,५; पै ३, ३५,५; करतः मा २१, ४३; का २३,५,३;मै ४,१३,७; करतः ऋ ८,१८,८; १०, ४०, २; खि ५, ७, २, ६; ४, ६-८; १८; काठ १८, २१; करन्ति ऋ १०, ४८, ७; कुरसे ऋ ३, ४३, ५; करसे ऋ १०, २९, ४; शौ २०, ५६, ४†; कुरसि ऋ १०, १६, २; शौ १८, २, ४†; करिस ऋ ६,

३५,१; करथः ऋ १, १३६, ४; ६, ५०, ३: करामहे ऋ १०, ५९,२; करामहे ऋ ८,२२,L३; १०, ३८, ४];३९,५; खि १,३, २; मा ९,५;१८, ३०; का १०, २,9; का २०, १, १; ते १, ७, ७, १; मे १, ११, १; काठ १३, १४; शो ७,७,२; पे २०, १,७; कुरत् ऋ १, ४३, २; १७४, ७; २, ५, ८ ; ३, ५३, ६ (१, २३, ६) १३]; ४, १७, २०; २९, ३; ७, 90, 6; 6,89,82; 9,52,99; १०९, ९; १०, ७४, ६; खि ५, ७,१,८; मा ३, ५८३; ७, २५; २१,४४;४५;४६; का ३,८,२९; ७,१०,३; २३, ५,३३;४; तै १, ८,६,२^३; †३,२,८,६; ४,११, २; मै १, १०, ४३; †४, १२, ६; १३, २; ७; काठ ९,७२; शौ ४, २२, ५, ६,५९, २; ७, ९९, 9†; करत् ऋ १, २५, १२; ८९, ३; २,४१,१२; ३,६२, १४; ४, ३९,६; ५,३१,११;४४,८; ४६, 8; 44, 0; 8, 86, 194 (0,

३२,२५)1;94;42,4; 0,902, ३; ८,२, २०; १८, ७); ९; ६६. ४; १०, ६३,६; ६४, 9; १७३, ६; १८२, L9 k; २; ३।; खि ५,७. २, ८;,४,५; १४; २२, १३; मा २१,२२; २३,३२†; २५,१६†; ४६ ‡1; का २३, २, ११; २५, **\(\xi, 92\); \(\xi, 99, 99, \xi\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi, 9\); \(\xi,** †तै १,५, ११, ४; ७,४,१९,४; मे १,५,१†; ३, ११, ११; काठ ६, ९७; ७,१३; १५, १३; १८, २१ इ. १२ १ ३५, ७ १; ३६,१५; ३७,९;३८,१०; क४, ८ १; ८,१०३; ४८,९१; १को १, 9021; 346; 2, 85211; के १, ३७, ७†; २,१,९^२; ३,३४, २० 11; शौ ४, ८, ६; ६,१०३, 9; ७,३१, १; १९,३१,१; ३४, २; १०; ३५,५; ४५,३; ४६,७; 120, 20,0; 40, 90; 930, ३: पे १, ५०, ३: २, ३०, २ ; 34, 4; 68, 8; 3, 9, 61; २१,५; ४, २, ७; २३, ७; २६, ३²+; ८,५,9-99‡m; ९,४,9;

कूर्बजम् इति प्रथममन्त्रस्य पदमिति पपा. प्रमृ., तच् चिन्त्यम् ?। त्रत्र हि *कूर्-चध्मन्-चिस. । > -ध्मा (प्रश् सत् विप. [कृत्या-]) इति शोधः । *कूर्- (=कूर्-) इति, व्यमन्- (भाप. <√वध्[हिंसायाम्]) इति च द्र. (वैतु. LB. पपा. श्रमु कूर्वजम् इति पाठः इति कृत्वा =कु +उल्ब- +√जन् इतीव?)। °) = ४कुल्या- । नाप. । ७) पामे. कृते पृ १९३० पृ टि. द्र. ।

- °) पाठे १ क्वार−>क्पार− (=अक्पार-) इति शोध
- इति Bw. Sch. (तु. सपा. मा २४,३५ का २६, ७,५ तै ५,५,१३,१ मै ३,१४,१६ अकूपा॰ इति पामे.)।
 - a) नाप. । ऋर्थः व्यु. च?।
- ं) सपा. क्रमान् <>क्ष्मान् इति पामे. ।
- 1) पाठे? कुह > कू, स्थः इति द्वि-पदः शोधः (तु. सपा. कौ १,३०५ कु स्थः इति च ऋ ८,०३,४ कुह स्थः

इति च द्वि-पदः पाठः, ORN.; वैतु. अनवग्रहात् सा. कु-L=पृथिवी-]+√स्था>उस. इति वदन् स्वरतिश्चन्त्यः)।

- ⁸) बधा. । करणे स्तुतौ हिंसायाम् प्रभृ. धा. वृत्तिः ।
- h) सपा. करित (त्र्यापश्री १६,७,४ च) <>करोति इति पामे.।
- 1) सपा. करते <>नयतु <> तैत्रा ६,१०, १ करतु इति पाभे. । भे सपा. करत् <>करात् इति पाभे. ।
- भ) सपा. करत्<>धत्तम् (तैब्रा २,८,४,६ च) इति पामे. ।
-) =सपा. त्रापश्रौ २१, २२,१। ऋ १०,१५७, ३ शौ २०, ६३,२;१२४,५ तैत्रा १,२७,१ तु विशिष्टः पामे. ।
- ^m) सपा. करत् <> करः <> कृणोतु <> चकार
 <>> अकरत् <> तैत्रा ४, २, ५; ५, २, १३ त्रापश्री १५, २,२;६ करोतु इति पामे. ।

१०,५,१; ११,३,२; १०; ४,५; १५,४, ३; १८, २, ८‡क; १९, ६,४७; १४,११;१८, १३; २३, 984; 20, 28, 9; 46, 3; करात् जै १, ११, ६१^b; †क्ररन् ऋ १, १८६, २; मे ४,१४,११; करन् ऋ ५,३०,९; १०,९५,१; खि ५, ७,४, १३; क्राः ऋ १, ८२,9; १२९, 9; ६, १८, १४; २२, १०; ८,८०,९; ८४, ६; मै ४, १२, ३; काठ ८,१६; की १, ४१६; २,९०१; जे १, ४०, ८; ४, १४, ५; शौ २०, ३६, १०; क्रः ऋ ३,४१,६;६,४५,२७]; काठ ९,८; का ८, ११; शौ ४, 20,0; 4, 94, 9-99 tc; 20, २३,६†; पे ८,६,६; ९,७,१५३; १९,३७,८; २०,४७,५; करासि मे ३, ३६, ६‡d; कराः मे १०, २, १०; कराथ: पै १, ८३, ४; कराथ पे ५, ४, ६^{†e}; १६, ३; करम् ऋ १०,४८,९; ८५,२५⁸; शो १, ३, १-५; १४,१,१८†°; पे २, ८९, ५; †क्रताम् ऋ १, २३, ८(३,५३,१३) ६।; मा ३३, ४६; का ३२, ४, ३; कौ २, १४५; जै ३, १४, ६; करताम् ऋ ४, ५५, ३; करतम् ऋ ७, ६५, २: कराणि ऋ १०,५२,५; कराणि ऋ ७, ८६, ७; †क्राम 寒 ७, ५७, ८४; १०, १५, ६); मा १९, ६२; का २१, ४, १२; शो १८,१,५२; कर>रा ऋ ४, 33,421.

कृषे ऋ ८,३,६(४,३०,२३)२०; ३२, ३); कुषे ऋ १०, ४९, ७; ५०, ५⁸; ६⁸; कुर्षि शौ १३, २, ३, पै १८, २०,७; क्यः ऋ ५,७४,५; कुथः ऋ १०, ३९,८; †कृष्व, >प्वा ऋ १, १०, ९; ६, १८, १५; ७, २२,४; मै ४, १२, ३; काठ ८, १६; कौ २, ११४८; कुब्ब ऋ १,५४,९^h; २, २३, १४; ३, ५२,५; १०, ४४, ४; शौ २०,९४,४†; कृष्टि,> श्री ऋ १, १०, ११; ३६,८१४; (902, 3)]; 2,8,42; 90, 0; ८; ३,१५,३; १८,५; ४,१२,४; ६, ४७,१०; ५१, १३; ७, १६, ६;८,२६,२५; ५२,६; ६७,१२; 94,6; 90, 6; 9,23,3; 49, २८; ८४, 9; ९७, २७; १०४, ६1; १०, ४२, ८(२, ३४,६) ७]; ९३, ९; खि ३, ५, ६; १६, ४;

ते ४, ७, १५, ७४; †मै ३,१६, ५; ४,१३, १; १४,५; †कौ १, १०५: ४७९: २, १२८; †जे १, 99, 9; 40, 3; 3, 93,8; 8, २९,६; शौ २०,८९,७; कृषि, >धी ऋ १, १४, ७; ४२, ६; 98,9,902, [(&,88,96)8]; १०६, ५; ११४, २; १२७,११; 936,23; 2,3,0; 23,0; 30, 90; 89,94; 3,9,98; 8,2; ४, १, ३^२; ३१, १५; ५, १८,५; ५१, १४; ६,५,६; २३,७; ४६, ६; ७, २५,५;२७,५; ३२,६(६, ४८, २५) २५]; ४२, ५; ७७, [8:9, 06,4]; 6,99,92;32, ९; ३६, ६; ६०, १४; ६१,१३¹; ६८, १२; ७५, २; ११; ८०,४-६; ९१, ६; ९३, १०; ९,४,L9-१०]; ६४,१४; ११३, [८-११]; १0,२२,94; ३८,२; ८५,४५k; ११२, १०; १३३, ८४; १३४, २ (१५२,४)]; १४७, ५; १५१, २;२; १६६,१; १६७,१; १७१, ४; १८६, २; खि २, २, ४; ३, 92, 9-3; 8, 4, 98; 28; खिया ३,४; २०, २; ५;६; २९, ७; ४४; मा ४, १०; १४¹; ५,

a) सपा. करत् (त्रापमं १,४,५;५,७ च) <> करम् इति पाभे.।

- $^{\mathrm{b}})$ पासे. कृते पृ ११३४ j टि. इ. ।
- °) पामे. कृते पृ ११३४ m टि. इ. ।
- ") सपा, करासि<>कृणोतु इति पामे. ।
- °) सपा. कराथ<>कृणोत इति पामे. ।
- 1) =कराम (तु. त्रात्रैव कृणवाम, ऋ २, ११, ६ स्तव इति स्तवाम इति च, पपा. GW.; वैतु. OBN. मपु १ इति)।
- g, पपा. वें. सा. GW. GRV. प्रमृ.; बैतु. या 14,२५। प्रमृ. आहुवे इति, Barth LIF २,२८०।

तुमर्थीय इति।

- h) सपा. कृष्व<>कृणुव्व इति पामे.।
- 1) कृषि इति GW.?।
- ¹) सपा. कृधि (ऐब्रा ५, २७; ७,३ तैव्रा ३,७,८,९;२; ११, ४ तैत्रा १०, १, ९ तां १५, ४, ३ आश्री ३, ११,१ शांश्री ३,२०,२ त्र्रापश्री ३,१२,१ माश्री ३, २,१ च) <>कुरु (शांश्रौ १३,२,२ च) इति पामे.।
- k) =सपा. त्र्रापमं १, ४, ६। मंत्रा १, २,१९ हिरु १, २०,२ तु कुरु इति पाभे.।
- 1) सपा. कृषि (माश ३, २, २, २२ व) <>दुः इति पामे.।

३४; ४१; ६, ३०; ३३; ७, २; १३,२२; १६,५३; १७,६; ५०; १८, ४६; ४८; ३४, ८; का २, ६,८; ३,२,६^{२8}; ४,४,३;५,६^b; 4, 5, 8; 90, 9; &, 6,9; 8; U, 9, 9; 28, 2,0; 20,0,0; १८,9,0; 4,9; २०,२,९; 99; 33,9,3; ते १, ३,४,9; १३, 90; 8,9,9; 2; 2,9; 3,9; 4, 92,87; 2, 2, 92, 57; 3,8, 9; 2; 90, 30; 99, 40; † 6,99, 9; 3; 3, 3,99, 8; 8, 3,9, 8: 4,90,27; 4; 4, 9,2; 3, 90; 4, 0, 4, 3; 8; 6, 3, 7, 7; ४,4, ४; मै १, २, २; ३^b; १३; 982; 3, 32; 8; 2,3,24; 8d; u, 94; 8,8; 90,9; 8; 3,4, 4;5,3¶; 9€,8; 8,99,62†; १२, २; ३†; १४, १५†; काठ १, १२1; २, ४^b; १५; ३, १-३; 902; 8, 92; 0,902; †; 22, ud; cd; १२, २३, १३, १६; १५, १२; १६, १६; १७, १७; १८,३ 20; २६, 4; ११ 3; २७,9;

२; ३१, १२1; ३६,१५^d; ३७, 90 20; 80, 99; क १, 921; 9 8 b; 2, 6-90; 902; 3, 93; 2८,9; ३3; ४१,३; ४२,9; २; ४७, ११; †कौ १, २७४^६; २, १९२; ३९७-४०६; ४४२; € 698; 999; 3, 8, 99\$; †\$ 8, 28, 28; 2, 8, S\$; 3, 90, 93\$; 39, 90-२६; ५५, १२⁸; ४, ६, ४; २८, 9; ३०, ५; शो १, २, २; १३, २; २४,३; २६, ४; ३४, १; २, २७,७;**३**,१८,२‡^h; ५,४,६‡¹; 9; 6,4; E, 4, 9; 2°;80,3; € ७, ३; ७४, ३¹; ९4, ३‡¹; 906, 2; 926, 34; 936, 2; १३८, १; २३; १३९, ३; १४१, २¹; ७,२१, २; २७,३; ५२,४†; ८६, ३; ८, ५, १७; ११, १२, 90; 20, 9,0; 26,2,9; 29, ८,६;94,9†8;३२,६; २0,३२, १ १; ८०, २; पै १,२६,३; ३३, २; ६७,२; ६८, २; ३^२; ७९,9; ८६, ६; २, ९, 9; 9६, ५; **५**९,

4; 3,90,3; 34,91; 38,41; 8,4,3; 24, 4+; 26, 4+; 4, १, ३; १०,५, ६, २२, १५; ७, 96, 0; 6, 0, 3;8; 99; 80. 9,2; 82,9,87; 8,5; 5,90; १८, ३१, २; १९, ३; ४; १४^२: ६, १५; ११,८; १८, १४; २१. 9; 22, 9; 26, 82; 32, 90; ३३,४; ३४, १६; ३६, ७; १७; ४०,9; ४१, १३^m; ४६,८;४७. ८; ५०, ५; २०, ३, १०; ६,७; २१,४; २८,4; ४४,३; ४७, ६; ५८, २; ४; कृतुम् ऋ १, 992, 28; 4, 68, 6; 9,68, ३2; ८, ८, १३; १७; १०,४०, १३ⁿ; मा ३४, २९ †; का ३३, १,२३†; कृतम् ऋ १, १७, ७; 962, 8; 6, 2, 0; 40,4; 6, 96, 94; 80, 28, 4; 38,2; १४३,५; शो १९,१६,१; २७, १४; ४४, १; पै १०,८,४; १३, ३, १५; १५,३,१; १६, ५१,९; कर्तम्° शौ ११, २, २; पै १६, १०४, २; ‡कर्तम् का १३,

- •) सकृत् पाभे. कृते पृ ८८७ h टि. (यत्र काठ. स्थल-मिप समावेस्यम्) द्र. ।
 - P) पामे. कृते पृ ११३५ टि. इ. ।
- °) = सपा. तैश्रा ४, ७,३। मा ६, २५ का ६, ७, १ मै १, ३,१; ४, ९, ६ काठ ३,९ माश ३,९,३,५ तु पाठाऽभावः।
- d) सपा. कृषि (तैज्ञा २,७,७,५ तैत्रा २,५,१ आपश्री १९,२४,८; २२,२६,७ श्रापमं २,४,२ शांग्र १, २७,७ हिन्र १,४,११ च) <> नय इति पामे.।
- °) सपा. कृषि<>नय (माश ९, २, २, ७ च) इति वामे.।
-) सपा. कृषि <>कृषु (माश १,९,२,२० तैना ४, २,१,२५; ३,३,९,९ च) <>पच<> तैना ३, ७,४,५ आपश्री ४,२,१ करत् इति पामे.।

- ⁸) पाभे. कृते पृ ११३५ *j* टि. इ.।
-) सपा. कृषि (त्रापमं १, १५,२ च)<>कृणुते<
 > करु इति पाभे.।
- 1) सपा. कृषि <>कृत (माश ७, २,४,२७ च) इति पाभे.।
- 1) सपा. कृषि<>कृणु इति पाभे.।
- k) सपा. कृषि<> कृणु इति पामे.।
- 1) सपा. मंत्रा १,८,७ कृतम् इति पाभे.।
- ") सपा. कृधि <> कृणु इति पाभे. ।
- ") सपा. कृतम् (श्रापमं १, ६, १२ च) <>सुगुम् इति पाभे.।
- °) तमः पित्त्वम् उसं. (पा ७, १, ४५)।
- ^p) सपा. कर्तम् <> कर्तन <> धत्तम् इति. पाभे.।

५, ८; शौ ३,१७,५; कुध्वम् ऋ ७, ३४, १५; †कृत ऋ ९, ६९, ५; १०,९७,२°; मा १२, ७६°; का १३, ६, २°; ते ४,२,६,९°; मै २,७, १३°; काठ १६, १३°; क २५, ४°; पे ११, ६, २°; कर्त⁰, >र्ता ऋ १, ९०, ५; 2, 38, [(20, 82, 0)]; &, ५१, १५: कर्त ऋ १, ८६, ९; 90; 902, (2, 34, 98) 31; २,२९,२;१०,६३,७; शौ २०, १३१, २; कुर्तन कर र, १४, ९; कर्तन ऋ १,१४२,१२;१६६, 9; 19, 80, 8; 20, 43, 90; १७५, २: मा १२, ६९d; मै २, ७,१२^d; पे १३,५,१०.

†कृणुते ऋ २, २५,८१-५]; ४, १७,१०; ५,६१,७;८३,३; १०, २७,२४; ११७, २; मै ४, १४, १०; १२; जै ४, ११, ३; कृणुते 那 १,54,LC; ९, ७9,C]; 90; ११३, १५; ११५, ५; ३, ३०, 97; 8, 0, 99; 90,90; 78, ६;२५,६; ५३,३; ५,२,९; ८३, ३; ८,४,६; ६२, ६; ९, ७१,१; २;७४,७;७६,१1;८८,५1;९५, 9; 90, 9; 903, 7; 80, ४0, २⁸; ४२, ४; 900, ७; ११७, ३; १६५, ३; खि ४, ६, ७^२; मा ३३, ३८†; ३४, ५१^२; का ३२,३,९†; ३३, २, १४२; तै 2, 2,98,07; 8, 0, 93, 3h; मै ४,१४,४†; काठ २,१५;७, १६+; को १,५३०+; २,४६८; जै १, ५४, ६†; ३, ३५,३; शौ १,३५,२; ५,१,२¹; ६,२७,३†; ८,३,२४+; ९, ४, १९;११, ७, ३; १०; १५; **१२**, ४,६¹; ३०^२; १३, २, २८;४२k; †२0, ८९, ४; १२३,२; पै १, ६९, २; ६, २, २¹; ८३,२; ७, १२, १०‡¹; 94,4; † 6, 98, 6; 90; 88, ३, १३; २४; १६,८, ३†; २५, ९; ११२,५; ६; १५३, २; १०; १५४, ५; १७, १८, १०; १८, २३, ५; १९, १३, १५†; ४१, १२;४९, ८; कृणोति ऋ १,५५, ५; ७७,१; ४, २०,९; २४, ६; 40, 9; €, ४७, 94; ६०,90; ६४, १; ७, १८, १८; १०२,२; ८,३२,११; १०,८७,८^m; ९७, २२; १६५,४; मा १२, ९६; का १३,६, २३†; कौ २,४९९†; जै ३,५७,११†; शौ २,३६,३º;६, २९, 9†; ८,३,८†™; ६,९; ९, १३,४र; कृणोति ऋ १, १८, ८; 86, 66; 69, 69, 9 (2)]; 82, ६; १०५, १५; ४, १७,१३; ५, 39,90, 04, 8; &, 04, 27; 4; 0, 69, 9; 8, 3, 4; 84, 2; १०, १७, 9; ३४,८; ४८, १०, ११७, ७; १६०, ३; †मा २९, ३९^p; ४२;†का ३१, २,३^p; ७; †तै ४,६,६,१^р;२; †काठ २१, १३; ४६, १^{२०}; †कौ १, ३०३; २,१०१:६०९: †जे १,३२,१; ३, १०, ३; ४९,८; शौ ९,१०, 9:8: ६:८: १२,४,२4; १८,9, 43+; 3, 90; 20, 98, 3+; पै २,३२,४; ८, १५, १०; १६, ७९,९; १७, १६, ५1; १९,१२, १२वः २७, ११ः ४८,३ः कृणुतः मै २,७,७; ३,१,९; कृणुतः ऋ ८, ३९, ९; १क्रण्वतः पै १९, २०, १७; कृण्वते की. १, ३६९; जै १, ३८, १०; शौ ८, ५, ७; क्रिण्वते ऋ १, १४०, ७;१६१, ५; ६,७५, ७; ९, १०१, ८; मा २९, ४४; तै ४, ६,६,३; मै ३, १६, ३; काठ ४६, १; को १, ३५६ 🔭 ; २, १६९ ; जै १

- a) पाभे. कृते पृ ११३६ i टि. इ. ।
- b) तब् त्रादेश:, पिनिघाते धा. स्वरश्व।
- $^{\mathrm{c}}$) तनप् इत्येव विशेषः । शिषं b टि. द्र. ।
- d) पामे. कृते पृ. ११३६ p टि. इ. ।
- e) सित शिष्टस्वरस्य विकरगोष्वप्रवृत्तेः विक. स्वरस्याऽभावे
- प्र. स्वरः (पाम ६,१,१५८)।
 - 1) सपा. कृणुते<>कृणुषे इति पाभे.।
 - g) तु. सस्थ. टि. आ।
 - h) सपा. कृणुते <>कृणुताम् (माश ८, ६,३,२० च)
- <>कृणुष्व इति पामे.।
- 1) तु. w.; वैतु. शंपा. सात. BW. कृणुचे इति।
- वैप१-तृ-६९

- ¹) सपा. कृणुते<>कृणोति इति पासे.।
- k) सपा. कृणुते<>कृणुषे इति पामे. ।
- 1) पाभे. कृते पृ ११३६ h टि. इ. ।
- ") सपा. कुणोति<>कृणोषि इति पाभे. ।
- ") सपा. कृणोति<>कृणोतु इति पाभे.।
- °) सपा. कृणोति<>कृणोतु इति पाभे.।
- P) सपा. क्रुणोति (या ९, १७ च) <>क्रुणोतु इति पामे.।
 - व) सपा. कृणोति<>कृणोषि इति पाभे.।
 - ¹) सपा. कृण्वते <>दिधरे इति पामे.।

३७,५‡°;३,१६,७; वै१५,१०, ७; १६, २७,७\$; २०,२५,३\$; कृण्वते ऋ ८, ७२,१५^b; की २, ८३२°; कृण्वन्ति खि ४, ११,२; मा ३४,२; तै ५,६,१,१; मै २, १३, १; शौ १, ३३, ३; पे १, २५, ३; कृण्वन्ति ऋ १,३८,७; 5; 80, 2; 923, 6; 3, 43, १४; ७,३३,७; ९,३१,१; तै १, १, ९,३; २, ४, ८, १; मै २,४, ७ ; ४,२,११; काठ ११, ९; पै 2, 22, 3; 40, 4; 28, 9,8; १९, ४, १२°; कृणुषे शी ३, ६, ६; ८, २, १६; कृणुषे ऋ १, १२३,१०;११; ६,६४,२; ‡कौ १, ५५८; २, ५७८; क्रेंबे १, ५७, ५; ३, ४७, ४; शौ १९, ४९,४; पे १४, ४,४; १६, ४,६; १८,२४,५; २५,२⁰; कृणोषि ऋ १,३१,७1; ७४, ४; ५,३,२; ६,

93,4; 84, 4; 6,69,8; 90, २;८,२१,१४; ६२, ५; †मै ४, १४, २; को २,७४० †; शी ५, २२,२; ६, २०, ३⁸; ३०,२; ७, ५८, ४; १३,७,१५; २०,११४, २†; पै १३,१,२; १६,६,८‡h; १९, २४, ६; २०, १३, १०; कृणुथः ऋ १०, ३९,११; १४३, १; कृणुथः ऋ १, १८२, ३; खि १,५, ७; कृणुथ ऋ ८,६७,१७; कृणुथ ऋ ३, ५३, १०; ६,२८, ६2; शौ ४, २१, ६2+; ६, २२, र्¹; कुण्वे शौ ५, ८,८; ११, १, २८;३१; कृण्वे ऋ ७,३६,२; शौ ७,१०५,१,१,१,१५;वै१,३७, ५३; ४,२०,५; ७,३,८; १८, ९; ९, २५,११; १६,४०, ६; ९१, ८; ९२,9; २०, ३५,४; ५२,**५**; क्णोमि ऋ १, १६२, १९; ४, ४२, ५; मा २५, ४२; तै ४,

६,९,३†; शौ २, ३६,२; ३,९, २^k;२३,५¹; ४,१८,१; ६, ९,२; 999, २; ३; 998, 9m; ८,२, 4; 99; ६,३; १२,२,३२; १४, १,५८‡n; कृणोिम ऋ १, ११६, १२; ३, ३१, १९; ७, २२, ७; 99, Lu; 900, uli; 20, 38, १२; १२५, ५; ६; तै २,२,१२, ४ † 1; ३,१,४,४°; मै १,३,३८°; ४, ११, १^q; काठ ४, १३^r; ६,१० 1; ४६,५1; क ३, ११ ; की २,९७७ ई; जै ४, २३,८ ई; शौ १,२५,४; ३०,४; २,२,४; ₹, 9; 90°, 9-6; ₹, 6, ६¹; ३०, 9; 4; ७; १४, ३०, ३;4; 4,9,4; 26, 99; 30, 4; 6"; E, 20, 3; 83, 2; 88,26; 0; ३६, ३^३; ८, १, ६; २,१३;१९; ७,५; २२; ९, २, १९-२४; १४, २, २४; १९, ३०, ४; २०,७३,

- ²) पाभे. कृते पृ ११३७ ° टि द्र. ।
- b) तु. वें. सा. MG. [४६० टि. ४] Gri.; वैतु. Pw. GW. च १ इति ।
 - °) सपा. कृण्वन्ति<>कृण्वन्तु इति पाभे.।
 - d) पामे. कृते पृ ११३७ f टि. इ. ।
- e) पामे. कृते पृ ११३७ k टि. इ. ।
- 1) तु. सस्थ. टि. आ।
- 8) पामे. कृते पृ ११३७ q टि. इ. ।
- b) पामे. कृते पृ ११३७ m टि. इ. ।
- 1) सपा. कृणुथ <>कृणुत इति पाभे.।
-) <u>ब्रह्माहम</u>न्तरं कृण्वे इति पाठस्य स्थाने सपा. ऋ ६, ७५,१९ कौ २,१२२२ शौ १,१९,४ ब्रापश्रौ १४,२६,१ <u>ब्रह्म वर्म मुमा</u>न्तरम् इति पामे.।
 - k) सपा. कृणोमि<>क्षिणोमि इति पामे. ।
- 1) सपा. आपमं १,१३,१ हिंगु १,२५,१ करोमि इति पामे.। [™]) सपा. कृणोमि <>बभूव (तैश्रा २, ४, १;७,१ बौध ३,७,१०;१६ च) <> तैब्रा ३,७,१२, २ चकार इति पामे.।

- ") सपा. कृणोिम (आपमं १, ५,१७ च) <>करोिम (तैत्रा ३, ३,१०,२ आपमं १, ५,१६ च) <>द्धािम <> काश्री ३,८,२ माश्री १,३,५,१७ मागृ १,११, २० द्धातु इति पाभे.।
- °) =सपा. त्र्यापश्री ७,१७,७। त्र्यापश्री ७,१७,६ तु. करोमि इति पामे.।
- ") सपा. कृणोिस<>अकर्म (माश ४, ४,४,१० या १२,४२ च)<> काठ ४,१२ अस्तु<> काश्री २,२, १२ आपश्री ३,१९,३ कीस् १३७,११ सन्तु इति पामे. ।
 - a) सपा. शौ ६, ७१, ३ अस्तु इति पामे.।
 - ¹) सपा. भक्षं कृणोमि<>भक्षयामि इति पामे.।
- ⁵) सपा. तैब्रा २,५,६,१ ब्रापमं २, १२,६ हिगृ २,३, १० करोमि इति पामे. ।
- t) सपा. मंत्रा १, २, २१ मागृ १, १०, १३; २२, १० दधातु इति, त्रागृ १, २१,७ शांगृ २, ४,१ पागृ १, ८,८; २, २,१६ दधामि इति, हिगृ १, ५,११ अस्तु इति च पामे.।
 - ") सपा. मंत्रा २,६,१८ भविष्यसि इति पाभे.।

91; \$ 2, 0, 8; 6,9; 98,8; 46,2;8; 999,3; 2,2,9; 3, 9; 29, 3; 48, 8; 06,8; 4; ९०,३; ३, १४, ५; ५, १६,४; 98,9; 6; 28,9; 20,5; 38, ४; ५; ६,२,५; ८,८; ७, ५, ५; ८, २०, ३; ९, १०, १२; ११, १२; १३, ५; ११,१,४; १२,३, १४; १३, ५,८; ११, २२; १५, ९,६; १६,१,६; ३,२; ५; ४,१; ३;९; १४, १; ५०, ६; ७७, ८; ٥८, १-६; ७९, ३; १८, २, ६; 90,8;4; १९,4,90; 90,93; १४,१४; २३,२; ३०,१०; ३२, 9; ४३, ७; २०, १२, २३; १५, 9; 22, 6; 84, 4; 44, 8. कृण्वः पै ६,२२, १४; १६; १८; वृणुमहे काठ ३५, १२; क ४८, , १२; कृषमहे ऋ ७,१६,४; १०, ८४,४⁰; शौ १९, ६८, १; पे १, ८६,७; ४,१२,४†^b;१३,१२,२; १५,२२,९; १९, ३५,२; कृणमः शौ ६,५,३; ७, ८१, १^०; कृण्मः खि ४,४,३; काठ ४०,१०^d; शौ १, १३, ३; ३,३०, ४; ५,७,२; ८, २,१६;२१; ९,३,१२^e; ११, २,३1; ४^४; १४,१,६३; २,३५;

वे १, ३२, ४; ४,१०,२; ५,४, 90; 99,2; 98, 8; 9,8,9; २;9९,३;४; १३,३,६†;७;१३; १५,२३,११; १६, ४,६; १०४, ३; ४; १८,६,११; १०,५; १९, ३, ५; १५; ३८, १; २०, १५, . १०; कृण्मसि शौ १९, ५२, ५; कृण्मसि शौ ४,३१,४‡b;५,२८, १३; ८, २, १०; पे १, ३०, ५; 48,4; 64,3; 0,6,5; 98,2, ८; १६, ३, १०; ४० ४^e; २०, ४९, ३; कृण्वते के अ, २, ८; ९; ८,४७, १५¹; कृण्वत् ऋ ४, 12,9; 0,26,3; 68,8; 66,6; ८,६२,९; १०,४५,९;७०,90; मा १२, २६†; का १३, २,९†; ते ४, २, २, ३ ; में २, ७, ९; शौ २,९,५; ५,८,७; कृणवत् ऋ 8, 90, 8; 9, 68, 2; 98,3; ८, ४८, ३; १०, ७,६; ते ३,२, ५, ४†; काठ १६, ९†; शौ २, ३4, 91; ३, 9, 9; २, 9; 4, २, ctk; &, 999, 9; 998, 3; १२,३,१०; १९,२७,१०; ३३, ५; २०, १०७, ११†; पे ३,५, 9; 4, 9; 4,90,4; 20,0,90; १७, ३६, १०; १९, २२, ४; कुणवात् शौ २०, १३२, ५1; पै १६, ५९, ५; कृण्वत् पे १६, ४९, ८; कृण्वेते ऋ ६, २५, ४; कणवन्ते ऋ १,८८, ३; कणवन्त 表 १,90८,२^m; ७,३७,७; १०, ७४, २; †कृणवन् ऋ ७, ६३, ४; १०, १०, १०; काठ १०, १३; शौ १८, १, ११; कृणवन् ऋ ४, ५१, १; ५, २,३; कृण्वन् खि ४, ६, ९; ५, ५,२; पै १६, १०५, ४; †कृणवसे ऋ ६, १६. १७; काठ २०, १४; कौ २, ५६; जै ३, ६, २; कृणवथⁿ का २०, ४, ३; कृणवाथ" मा १८, ६०; †कृणवः ऋ १, ५४, ५, ५,४, ११; २९, १३; १४; ६; ३५, ३; १०, १६, १; तै १,४, ४६, १; शौ १८, २, ५; कृणवः **羽 ८,१००,१; काठ १०,१२†;** शो ५, १, ८; पै ३,६,५; ६, २, ८; कृणुताम् ऋ २, ५, ७; कृणु-ताम् मा १५, ५१°; का १६, ६,३°; मै २, १२,४°; काठ १८, १८°; क २९, ६°; शौ ७, ६४, १७; वै ४, १४, ६; १७,१३,६; २०,८,६°; कृणोतु मा २१,४७°; का २३, ५, ५०; मै ४, १३,७०;

- a) पाभे. कृते पृ ११३८ p टि. इ. ।
- b) सपा. कृण्महे<>कृण्मसि इति पाभे. ।
- °) सपा. कृण्मः<>कुर्याम् इति पाभे. ।
- a) सपा. कृष्मः <>कुर्मः (तैब्रा २, ४, ३, ३ च)
- <>कुल्मः<>अभूः इति पाभे.।
- °) सपा. कृण्मः <>कृण्मसि इति पामे. ।
- 1) रुद्ध, कृष्मः इति पाठस्य स्थाने सपा. काय ११४: ६ उप्रकर्म इति विशिष्टः पामे. । काय ११४: ७ कूर्मः इति पामे. । शप्-स्नू विकरणो लसा. निघाते विक. स्वरस्च ।
 - 1) तु. GRV. Gri.; वैतु. वें. सा. च१ इति ?।

- 1) सपा. कृणवत् <>कृणोतु इति पामे. ।
- k) सपा. कृणवत् <> विवक्ति इति पामे.।
- ा) सपा. कृणवात् (शांश्रौ १२,१८,१ च) <>क्ररवाम् इति पामे.। ^m) स्त्रहोः (= ब्रहोरात्रयोः) बहुत्वापेत्त्रया क्रिप. बहुवचने इति (तु. १०२४.; वैतु. सा. द्विवचनस्य स्थाने बहुवचनमिति)।
- n) सपा. कृणवथ<>कृणवाथ (माश ९, ५,१,४७ च) <>कृणुत<>कृणुतात् (तैन्रा ३, ७,१३,४
- माश्रौ २,५,५,२१ च) इति पामे. ।
 - °) पाभे. कृते पृ ११३७ h टि. इ. ।

 °) =सपा. तैब्रा ३,५,७,६;६,११,४;१२,२ आश्री १,

काठ १८, २१°; शौ ६, ८३, १; ८, ६,9८; ९,२,७; १९,४४,३; कृणोतु ऋ १, ८४, ३; १०२, ९७;१६२,L२२; ४,३९, ३]; ६, xu,192; 20, 939, 81°; v4, 960; ८, ४4,9;90,93; 80, १६, ६; ३५, २; [४२-४४, 99]; खि १,३,६; ५,७, २, १०; मा ५,३७; ७,४४ ई; ८,३३†; ११, ५५°; ५७°; १७, ४९^{†0};२०,५१^{†0};२३,४३;२५, ४१;४५; का ५,९,३;८,९,१†; 9, 2, 8; 82, 4, 6°; 6°; 8c, ४, 90 td; २२, ५, ५ tc; २५, ८,५; तै १, ३,४,१;४,३७,१†; ४४, 9;४६,३;७, 9३,४°†; २, 9,99,2°; ₹, २,८,₹h; ₹,99, 91; 8, 8, 8, 8 1; 4, 2, 92, 2; मै १,३,३७; २,३,८१; ७,५२६; 98; 3, 99, 901; 98, 3\$1; 8,9,9 1k; 92,28;4fc; 98, ११; १२; काठ ४, ९; ६, १०; 0, 94; ८, 94†°; १0, 928;

93+; 38,981; 30,5+; 88, ५†; ५०, ६; क ३, ७; ४८, ४; कौ १,४६०;२,३७९;१२२०^d; †奇 2, 86, 8; 夏, 30, 22; शौ १, ११, १; ३,१५,४; ४,४, ३; ६, ४०,9; २२; ५३,३; ५८, 92; 69,9; 2; 62,9; 63, 3; ٥८,३m;908,३;904,३n; ७, ३३-३४, 9m; 43, 9t, 99, 9 10; 94,9 10;9 23,9 1d; C, ८, २; ४; ९, १५, २४; १०,६, ३१; ९, २६; ११,१,६; १२,१, 9; 29; 22; 89; 83; 88,9, ४७; ४९२; २, १२; ३९; ७५; १८,३,9२; 4२‡°; 44†; ६9; १९, ३१, १४; २०, १७, ११; 44,9;68,99; 88,99;924, ६†°; पै १, २१, २; २७,9; ४; 46,3; 66,3; 2,29,29; 26, 9; 3; 8; 64, 9-3; 3, 26, 8: 4: 8, 4, 8; 90, 9; 39, 42; 80, 2; 4, 8, 9; 90, 3; २८, ४; ५; ७-९; ३७, ५; ६, 96,9-9; 98, 9-9; 9,3,99: 98, 9-8; 99; 6,2,99; 96, २; १०, ५, १४; ६, १; १२,३, 97; 83, 3, 4; 4, 7; 32; 8. 90; 84, 3, 3; 4, 821; 90, २11; 99, 97; 92, 21s; १६, ५, ७;८, ११†; २९,२; ३, ४५, १; ५२,५; ७४, ३३; ७६; ६; ८०, ९; ८९, ६; १००, ३; 936, 6; 86, 9, 9; 3; 3, 2; ३,४,१०, ५,१,२,१८,५,१८, 4,8; 42; 6,3; 90,90; 98, 4; १९, ८, ३; १०, ६^२; १०; १४; १६, ११; २४, १९; २७, 98; 28, 99; 84, 4; 88,2; 92; 49, 8; 42, 6; 92-98; 20, 92, 4; 98,9; 38, १; ३६, १; ३७, १०; कृणुताम् तै ३, ३, ३, ३; शौ २, २८,२; ४; ३, ३, ४; पै १, १२, २;३; 2, 08,8; 69, 8; 4, 30, 3; ८, १२, १; १२,६,४; १९,४३, ७; कृण्वताम् पे १९, ४१, ९;

६,५। ऐब्रा २,३४ तु करति इति पामे., माश १,७,३,१५ पाठाऽभावश्च। ²) पामे. कृते पृ ११३९ p टि. द्र.।

- b) पामे. कृते पृ ११३५ d टि. इ. ।
- °) सपा. तैब्रा ३,१,१,५ कृणुताम् इति पाभे.।
- d) सपा. तै ४,६,४,५ अस्तु इति पामे. ।
- °) सपा. कृणोतु (माश ६,५,१,९ च) <>करोतु इति पाभे.।
- 1) सपा. कृणोतु (माश ६, ५, १,५९ च) <>करोतु इति पाभे. ।
- ं है) =सपा. ऋाश्रौ २,११,१२ शांश्रौ ३,६,२ ऋापमं २, ४,४। हिंगृ १,७,११ तु द्धातु इति पामे.।
 - b) पामे. कृते पृ ११३९ j टि. इ. ।
- 1) सपा. कृणोतु<>करोतु (माश १२, ८, १,२२ तैब्रा २,६,३,५ शांश्री ४,१३,१ त्राप्त्री ६,११,५ च) इति पाभे.।

- 1) पाभे. कृते पृ ११३७ p टि. इ. ।
- k) पामे. कृते पृ ११३४ m टि. इ. ।
- 1) =सपा. माश्री १,२,४,४। तेत्रा ३,७,६,१३ त्रापश्री २,११,१० तु करोतु इति पाभे.।
- ") सपा. कृणोतु (जैमि १,३६२ ग्रापमं १,८,१० कौस् ४२,१० च) <>कृणोत<>करोतु<> तैग्रा २,१८,१० वौध २,१,३४; ४,२,११ करोत, ग्रापश्री १४,६८,१ द्धातु इति पामे.।
 - ") सपा. खिसा ३०,१ ददातु इति पामे. ।
 - °) सपा. कृणोतु<>धातु<>वेतु इति पामे.।
- p) सपा. कृणोतु<>मिनोतु (तैआ ६,७,१ च) इति पामे.।
 - प) पाभे. कृते पृ ११३७ n टि. इ. ।
- ¹) सकृत् पृ ६५० ० टि. इ. ।
- 8) पामे. कृतें पृ ११३७ ० टि. इ. ।

कण्वन्तु ऋ ३,३७,२; मै ४, ९, २७: शी २,१३,४;२०,१९,२†; क्रण्वन्तु ऋ १, १६२,१०;१७०, ४; ३,८, ८; १०, १३७, ६; मा ११,५८४०; २३,४२०; २५,३३; का १२,५,९^{४8};२५,८,४^b; २७, १३,२; ते ३,३,८,२;४,१,५, ३^२; ४^{२8}; ६,८,४†; ५,२, १२, 9; मै २, ७,६ ४a; ३, १,७;१२, २१;१६,१; काठ ४६, ४†; ५०, ६; शौ ३, ९,३; ६,२३,२; ३°; ९१, ३१; मे २, ६६,५; ७५,४; 4; 8,90, 3; 4, 96, 97; 9, १४, १०; १६, ७३,५; ७६,७^d; क्याच ऋ १, १०, ८७;८,६४, १]; ४, ४,१; खिसा २९,४१\$; मा १३, ९; का १४, १, ९; ते १, २, १४, १; में २, ७, १५; ४, ११,५; काठ ६, ११; १०, ५; १६, १५; की १, १९४; २, ७०४; जे १, २१, १; ४,७,९; शौ २०,९३,१; कृणुष्य ऋ २, २६, १२; ८, १९, २०];२;४,४,५;७,२५,४;१०, 90, 98; 64, 200; 982, 0; खि १,४,६;३,१६,५; †मा १३, १३; १५, ३९; †का १४, १, १३; १६, ५, २१; ते १, २, १४, २१; मे २, ७,१५१; १२, ४; काठ १६, १५†; क २५, ६†; को २,९१०†; जै ३, ५६, १७ ; शो ३, ४,४ ‡ ; ४, २०, 4; 6, 34, 98; 30,9; 80,9, 9 ६; १२, ४, २९; १४, २,५०; १८, 9, 9६+; ३,८; १९, ४५, ५; पै १,७६,१; २,४०,२; ७२, ५; ४,२७, २; ८, ६, ११; १२, ३, १२; १३, ३, ८; १४,३, ६; १७,४,५; २२, ५; १६,३६,६; १७,१८, ९; १८, १३, ७; १९, ३७, ६३; कृणु ऋ १, ३०, १२; ४२,७; ३,२९, १२;६, २, १०; 43, 6; 6; 9, 64, 8; 80, ८५, ४५^h; मा २, २०¹; का २, ५,91; तै १, १,१३,३1; शो २, 98, 41; 20, 4; 29, 4; 22, 4; 20, 9-4; 34, 4 2k; 3, 4, ६;७;२२,३;४,२२,9;५,६,90; २९, २;३;१३;६,९९,३¹;१०८, 8m; 929, 8n; 928, 2; 2; 980, 9; 0, 93, 3°; 22, 9, २३; २४; **१४**, १, ६१‡^e; **१९**, ३१, १३; ३२,८; ४७, ८; ५०, 9; ६२,9^{२०}; पै २,१६,१; ३२, ५^२; ३, १३, ७;८; २१, १; ५, ३५, १२; ६, ९, ६; ११, १२; २०,८; ७,९, ७; १२,५; ८, ७, 9;2; 80,4,93; 82,8,6; 4, ५; १३, ४, १४; ९, ३;४; १६; १४,२,५; ४,११; १५, १६, १; २;१६, ३४,४^३; ५१,४; १७,३, ४;4;४,२;१८,६,90‡°;१९, 94, 49; 28,901; 32,3;89, १३; ४४, १६; ४८, १७; ५३, ७-9;4४, ३^२;४; ५; ५५, १९;२; २०,४४,२; कृणुहि ऋ १,१८, 9; 9६4, 9; 8, 2, 20; 8, 90,3;24,3; 88,96; 6,86, ६; मा ३, २८; ३३, ७९; का ३,३, २०; ३२, ६, १०; तै १, ५, ८, ४; मै १, ५, ४; ४, ११, ३; काठ ७, २; ९; ९, १८; की १, १३९; ४५५६; जे १, १५, ५; ४७, ७\$; शो २०, ८, १; कृणुहि ऋ १, १३, २; ३१, ٥; ٤, ٤, ٤ (٤, ٩٠, ٩) ७, १७, ३ (४)]; ३०, ६; ३१, २०; ४७, २; ४,४,१४; २२,९;

- a) सपा. कृण्वन्तु (माश ६,५,२,३-६ च) <>कुर्वन्तु इति पाभे.।
 - b) सपा. कृण्वन्तु<>शस्यन्तु इति पाभे.।
 - c) पामे. ऋते पृ ११३८ c टि. इ. !
 - 1) सपा. कृण्वन्तु < >कृण्वन्तः इति पाभे.।
- °) सपा. कृणुव्व (मंत्रा १,२,११ त्रापमं १,६,४ मागृ १,१३,६ या १२,८ च)<>कृणु इति पामे. ।
 - 1) पाभे. कृते पृ ११३५ h हि. इ.।
 - ⁸) पामे. ऋते पृ ११३७ h टि. इ. ।
- h) सपा. मंत्रा १, २,१९ कृधि इति, त्रापमं १, ४,६ इहिंगु १, २०,२ कुरु इति च पामे. ।
 - i) पाभे. कृते पृ ११३६ र टि. इ.।

-) अतेज्ञसं कृणु इति पाठस्य स्थाने सपा. मै १, ५, २ त्र्यापश्रो ६,२१,१ प्रतितितिभिध इति, काठ ६,९ प्रति-तित्यिभि इति च पाभे. ।
 - k) पाभे. कृते पृ ११३६ m टि. इ. ।
 - 1) सपा. कृण्<>कृणुतम् इति पामे.।
 - m) संपा. कृण <>कुर इति पामे.।
 - n) सपा. कार्कू १३२: १० कृधि इति पामे. ।
 - °) सवा. ग्रापमं २,६,१२ कुरु इति पाभे.।
 - ण) सपा. कृणु<>कुरु (त्रापमं २,८,४ हिए १,१०,६ च) इति पाभे. ।
 - $^{(4)}$ पाभे. कृते पृ ११३६ j हि. इ. ।
 - r) पास. हुने पृ ११३६ k टि. इ. ।

५, ४२, ९; ४३, ५; ६,४४, ९; ४८,४; 43, L(१,93,2) 90]; 0,24, 2; 6,89, 98; 8,89, 4; 98,4; 20, 49, 4; 990, २;१३१,२3; मा ७,३७†; १०, ३२ † 3; १३,४१; १९,६ † 3;२३, ३८ + 3; २७, २२; २९, २६ +; का ७,२०,१†; ११, १०, २†³; १४,४,४; २१, १,५†°; २५,७, ६ † 8; २९, २, 9२; ३१, ४,२†; तै १, २, ३, ३; १४, ६†; ४, ४२,91; 4,६,४1; 8,9,4,३; २,१०,१; मे १,३,२३†; २,७, 90;92,4;8,99†,9;4†;93, ३†; १४, १२; काठ ६, ११†; ७, ९ १; १६, १७; २० †; १८, १७; क ५,२†;२९,५; †कौ २, ६९८; ८१३; ९४३ ; †जे ३, ५७,२;४,३,७; शौ ३,१,४†; ४,२२,३; ५,११, ११‡b; १२, २+;२७, १२; ७,९,१; ११,१, ३१;२०,१२५,२†; पे ३,६, ४; २१,२;८,१,११;९,१,१२;१६, \$2,9; १८,98,90°; १९,43, १-३; २०, ३, २; कृणुतात् ऋ २, ३०, ५; कृण्वाथाम् शौ १४, २, ३७; कृणुतम् ऋ १, ९३,

१२: ८, ७३, ७; मा २७,१८^d का २९, २, ८०; तै ४,१,८,२०, मै २, ७, १२३; १२, ६०; काठ १८,१७^व; शौ ६,५४,२; १४१, ३; कृणुतम् ऋ १, १८२, ३; २, ३०,६; १०, ३६,६; ३९,२; खि १, ५, ९⁸;१२, ७; ३, १६,७¹; ते १, १, १२, १; मे १, १, १३; काठ १,१२; १७,१९; २२,१५; ३१, ११; क १, १२; २९, ५; ४७, ११; शौ ३,२५,६; ६,५०, १; पै २, २२, ४; ८७, ५; ३, 96, 4‡8; 9, 9, cd; १२, ६, १३; १५,१२,९;१९,८,५; १३, 3h; २0, ५; २२, ८; २0, २२, ४; २५, ७; कृणोतम् ते ४, ७, १५,६; मै ३,१६,५; †कृणुध्वम् ऋ ७, ३२, ८; ९; कौ १,२८५; जै १, ३०, ३; कृणुध्वम् ऋ ७, ३,9; ३९, ३; ८, ७२, 9; १०, ३४,१४; ६४,७; ७४,५; १०१, २१; ७; ८२; मा १२, ३५; १५, ५३; का १३,३,६; १६,६,५; ते ४,२,३,२; ७, १३, ४; ५,७,७, २; मै २, ७, १०; १२,४; काठ ७, १६७; १६, १०; १८, १८; ३५, १†; ३८, १३²†; क २५,

१; २९, ६; ४८, २१; की २, ५६९ †; जै ३, ४६, ४ †; शौ १९, 46,87; मे १, ११०,83 कृणुत ऋ ५, ४९, ५; शौ ११. १, २‡ⁱ; कृणुत ऋ ५, ५७, ७; ८, १८,91; ८०,90b; १०,३9. ८;90;४८,९; ६७,99; ७८,८; मा ४, ११1; का ४, ५, १३1; ते ₹,८,२१,१‡a; ₹,१,११,८k; 4, 2, 99, 2‡°; 6, 2, 8; 6, 9, 8, ४」; 中 智, 99, 8 ‡a; マ, き, 6 ‡a; काठ १, ९; २, ४¹; १२, ९‡8; १३, १५; १४, ३‡a; २३, ५¹; ३७, १८‡ ; क १, ९;१६ ; कौ ३, १,६; जै २, ५,३ †; शौ १, ३०,३; २, १३, २; २३, ५; ६, 44, 3; 923, 21; 82, 2, 38; १८, ४, ३७; १९, २४, ४; २०, ९१,११ ; पे १, १४, ३; २,२, 42m; 8, 30, 9-8; 4,94, 4; १८, १; ११, २, ५; १५, ६, १; १६, ८९, २७; १७,३३,५; १९, 8,9; 22,99k; 86,98; 20, ३३,२; ५५, ३; कृणुतात् तै ५, ७,७, २¹; मै ४, १३, ४²; काठ १६, २१३n; ४०, १३1; कृणोत ऋ ३, २९, ९1; कृणोत ऋ १,

- *) सपा. कृणुहि (माश ५,५,४,२४ च) <>कृणुत (तैब्रा २,६,१,३ च) इति पामे.।
 - b) सपा. कृणुहि<>कृणुत इति पाभे. ।
 - e) सपा. कृणुहि<>अकरः इति पामे. ।
- () सपा. कृणुत्म <> कृणुतम् <> गृणुत इति पामे.।
- °) °त इति पाठे १ यनि. सोधः द्र. (तु. संस्कर्तुः टि.)।
- ¹) कुणु, तम् इति पाठे? यनि. शोधः।
- *) सपा. ऋ १०, १८४, २ शौ ३, २२,४;५,२५,३; पै ८,१०,११; आधत्ताम् इति पामे. ।

- b) पामे. कृते पृ ११४१ l टि. इ. ।
- 1) सपा. कृणुत्<>कृणोत इति पाभे. ।
-) सपा. कृणुत (माश ३, २, २, ७ काश्री ७,४,१५ श्रापश्री १०,१२,४ च)<>चरत (माश्री २,१,२,२७ च) इति पाभे. ।
 - *) पामे. कृते पृ ११३८ i टि. इ. ।
 - 1) पामे. कृते पृ ११३९ n टि. इ. ।
 - ") °णुताम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मूको.)।
- ") सपा. कृणुतात् (ऐब्रा २,६ तेब्रा ३,६,६,९ ग्राश्री ३,३,१ शांश्री ५,१७,३ च) <>निधत्तात् इति पामे.।

१६२, १८; ७,३४,१२; ८,३२, १७; १०,१२८, ५३; ति ४,६, ९,३; ७, १४,२; काठ ३५, ३^b; ४०, १०; ४६, ५७; शो ५, ३, ६ †; पे ५, २८, २; †कृणोतन ऋ ८, १८, १८; को १, ३९५; जै १, ४४, ५; कृणोतन ऋ १, १३, १२; १६१,२; ४,१५,१०; कृणवे ऋ १,१६५,१०; मै ४, ११,३; काठ ९,१८; कृणवे ऋ १०,१०८,९; कृणवावहै ऋ १०, ९५,१; कृणवाव ऋ ३,५३,३; कुणव >वा^० ऋ १०,९५,२; कृणवामहे ऋ ८, ६१, ११; †कणवाम ऋ १,९४,४;१६५, ७; ५, ४५, ६; ८, ६२,४; १०, २,२; १६५, १; मै ४, ११, ३; काठ ९, १८; कौ २, ४१५; जै ३, ३२, ५; शो ६, २७, १; पै १९, १३, १३; कृणवाम ऋ २, २९, ३; ३, ३५, ५; ४, ३३,५; शौ १२,३,४९; पै १२, १, ३†; १७, ४०, ९; १९, ४०, १३; अकृणोत् ऋ २, १७,६^त;५,४२, १३; ६, ४७,४; ९,९२,५; १०, ३०, ७; ४३,८७; १०४,१०; मै ४, १४, १३; शौ १०, ७, ९; १९, ४,१; २०,१७,८; अकृणोत् ऋ २,१७,५; ३,३०, १०; ३४, ३;६,८,३; ४४,२३; ७,१८,५²; 99; ३३, ५; १०, ६८, ६; ८८, ४; मा २,८; ३३,२६†; का २, २, ३; ३२,२,९†; तै १,१,१२,

१; मै १, १, १३; ४, १, १४^२; काठ १, १२; क १, १२; †शौ २०, ११, ३; १६, ६; पै ६, ७, ८; ७, ५, २; १६, ६०,९; १७, ७, १०; कृणोत् पै ४, २७, २; †अकृण्वत ऋ १, ३६, ५; ५२, ९; १३२, ३; ७, ४७, १; १०, ४४, ६; ४८, ६; जै ४, १९,३; शौ २०, ९४, ६; अकृण्वत ऋ ३, ११, ८४; ७, १६,१२]; १०, १३,४°; ७७,२; ९२,२; की २, ८६४१, जे ४,२१,२१; जो ८,५,9४; वै ९, ८,9; १९,२४, १६; कृण्वत ऋ १, ७२, ६५; ४, २४,३]; १००, ७; अकृण्वन् 羽 2,02,90; 8,9,90; 92, ३; शौ १, २५, १; ४, २३, ६; ७,८४,१; ११,१,२४; अकृण्वन् ऋ 見, ३१, ११^२; そ, ४०, ८१; १७, ४]; ४, ३३, ७; १०, ४६, ४; ८८, १०; १२; तै १.८,२२, ५†; †मै १,३, ३५‡1; ४,११, २;१३,५; †काठ ८,१७;१८, २१; शौ १०, २,२; पै १, ३२, 9;8,३३,६;१६,५९,२;९१,४; २०,३२,१; कृण्वन् पे १,१०८, ४; १६, १०५, ४; अकृणोः 邪 २, १३, ६२-४]; ८, ९१, ७^ड; १०,१३५,३; १३८,६; शौ १४, १, ४४†^५; अकृणोः ऋ २, 93, 4; 90,3; 8,98,E; 26, ४;६,१,१; १०,११२,८; १८०, ३; खि ५, २१,२^b; मा ८,४६; शकुरते ते ६, ६,८,४; ७,१,६, ४;५,८,५; मै ३,८,३३; ४, २, ९^२; कुरुते ¶तै १,५,८,२^२; ६,१०,१^२;३^२; ४; ७,१, ६; **५**, ३; २,३,१,२; १२,२; ५,७,५^२; 99, 9; ६, 9, ७; २,२; ३,३,४, ३; ४,३,७; ५,१,२,४; १०, ४; ३,७, १; ९,२; ११,२; ४,१,४; २, ४; ६, ६, २; ७,६,३; ६,१, ९, ३; ५,३,३; ११,४; ६,४,२; ९, २; ७,२,५,४; ¶मै १,५,**९**; २, २, १०; ३,४,५; ४,१,५;७; २,९;८,३२; काठ ७, ११; १०, ८; ९; ११, ५; १२, ८^२; १३; १९,२; २१, ६;७; २२,२; २३, २;३;**२४**,३; ५;६; ७^२; **२६**,२; ७;२७, १; २; २८, ५; ९; २९, ^{*}८^२; ३१,३; ३२, २^२;४;६;**३४**, १८; ३७, १२^२; ¶क २९, ८;

a) पामे. कृते पृ ११३५ e टि. इ. ।

b) पाभे. कृते पृ ११४० m टि. इ. ।

^{ं)} उपु १ इति GW. Gri. Egg (माश ११, ५, १

७), सा. उपुर इति । d) तु. सस्थ टि. आ।

e) सपा. अकृण्वत<> अतनुत इति पामे. ।

¹⁾ सपा. अकृण्वन् <>अपुनन् इति पामे.।

g) = सपा. जैमि १,२२१। आपमं १,१,९ तु अकरत् इति पामे. ।

[&]quot;) ॰णोः इति पाठे १ (तु. सपा. शौ २०, १३५, १२ ।शंपा. सात.। अ॰ इति) यनि. शोधः (तु. ८४.)।

३५,८; ९; ३७, ४; ६; ७; ८३; 80, 8; 4; 82, 4; 82,9; 3; ४४, ५, ९, ४७, ३, शै ९, ७, १;२; १५, ११,५; करोति खिसा २९, ४३; मा २२, ८; का २४, ३,६; शतै २,२,५,५; ६,४,४; 3, 4, 8,8; 8,7,8,4+; 4,8, £, 9; £,9,9,9; v,8; 90,9; 99, 2; 2, 9,9; 8, 2; 4, 2, 93; 3, 9; 0, 9, 98, 3\$; ¶मे १, ६, ४; १०; १०, ७; 933; 99, 8; 2, 9, 8; 3,0, 32; c, 8; 63; o3; 9, o8; 8, 9,2; 8; 92; 2, 9; 3, 2; 8; 4, 82; €, 22; 3; 6, 62; 82; करोति ¶तै १, ५, २, ३; ७, २^२: ३: ८,4;९,4; ६,८, २;७, ६, 4; २, १, १, २; ३,३; ४,३; E, 9; 7, 7,8; 8, 92; 7; 8; 4: 4, 4; 0; 0, 3?; 6, 9; 8; 90,7; 32; 99,7;4; 3, 9,7; ३,4;४,२; ११,२; ५; १३,३^२; 4,4,9; 4; 4; 6,9;90, 9;4, २, २; ३, ६; ४, ३^३; ४; ५, 7; २३, ३; ९,८; १०, २; ३, १, ३, २;९,३; २, २, १;४, ३, ६; 9, 9; 2; 22; 82; 4; 6;.4, 5, 2; 4, 9, 4, 9; 4, 8; 7, 9, 4°; 7, 7; ₹, 9, 9°; 83; 6, 2; 3; 92, 9; 8, 9, 8; 7, 3; 3, 3; 4, 9; 4, 9; 0, 07; 4, 4, 9; 7; 8, ३; ७, २;३³; ४³; ६,९, 9; ७, २,9; ३, ३; ६,१,१, १३;३, ७; 8, 4; 4, 4; 6, 7; 7; 4; 4; 6; 6; 4,4; 5,8; 2,9,2°; 3°; 8,4; 5,9; 90, 3; 8; 63; 3, 8,9;

६, ४^१; ७, ५; ८, १^३; ३^२; ४; ९, ४; ४,9,३; २,६; ३, १^३; ८,२; 9, 3; 4, 7, 9; 0, 33; 9, 8; ६, ३,२;५,9; ७,9,६,७;८;४, ५, १; ¶से १, ४, १२;५, ६^२; 0, 3; 8; 6, 9; 8;48; 62;9; 90, 0; 992; 932; 99,0; 2, 9,3; 8; 6; 92; 90; 2,2; 3; 4; 6; 3, 22; 42; 4,9;8;6;90; ३, १, २;३; ७³; २, २; ७; ३, ८; 908; 4, २; ६, ४; ६; ٤, 8; 57; 92; 9, 32; 6; 90, 32; 8; 0; 8, 9, 22; 33; 45; ६ 4; 62; 6; 84; 902; 922; 934; 7,8; 3, 8; 47; 4; 6; 6; ४; काठ ६, ४; ५;६; ८; ७,४र; 4; ८, २३; ७; ८; १२; १३; ९, 9; 982; 98; 20, 92; 3;82 ६4; ८२; 90; 992; ११, 92; २; 82; 4; 82; 62; 902; 82, 82. 43; 63; 94 tb; 23, 9; 83; ७; १०^३; १२; १४ ५;६;७^२;९. १८,953; १९,६4; ७; ८3;२०, 9; ६; ७; ८३; १०; २१, ८%; 903;993; 22, 923;23,9;3; ६; २४, ३^४; ६-८; २५, ३^३: 43; 0; 26; 9; 903; 28, 93; २, ३ भे, ४, ५, ६ भे, ७ २,८ ६, २७, 92; 7; 3; 82; 4; 62; 26. 92; 3-4; 0-90; 28, 2; 32, ४; ८३; १०; ३०, १º; ७;९३; 90; 38,93; 24; 33; 85; 4; 68; us; c3; s5; 905; 923; 32. ३^३;४; ६^३; ३५, १६; ३६, १^३; 43;03;93; 30,9;3;99;96; १७३; ४१, १०; शक ४,३:४%:

५;७; ६, ३३;४;६, ७३;७,३; ४;७; ८, 9; ४; २९, ७^२; ३०, ४३; ५; ३१,३; ७-९;१०३;१२; ३५,५;७; ३७,४३;७;८;३८, १; ६३; ३९,२३;५; ६०,१^६; २; ३^२; ४²; 4; 88,94; 2; ३;४³; 4²; ६^६; ४२, १^२; २; ३; ४^२; ५; ६²; ४४, 9; ३; 4; 6-9; ४५, १; ३; ५; ४६, ३; ४९; در: 80, 93; 28; 33; 80 4; 62; 94; 908; 86, 98, शो १२, ९, ७; वे १६, १२०: २; १२३, 9; २; ३^२; ४; १४५. ७; १९, ४०, ९; शक्रतः ते २, ५,३, ४ ; में ४,६,७; कुर्वते तै ७,५,९,२ भ; काठ ३८, १४; शौ ७,५६, १; ८, ६, ११; १४; कुर्वते ¶ ते ७, ५, ८, ५; ९, २र; शौ १२, १०, १; ३; वै १६,८०, 9; ६; १४५, ९; ११; शकुर्वन्ति ते २,५, ५,६; ५,१, २, २; ७, २,9;४²; ३,३,२; ५, ७, २; ३^२; मै २, १,१०; ३, १; ७; कुर्वन्ति पते ७, २, ५, ५, ३,३,२; ४, २,३; वमे १, १०, 90; 2, 4, 9; 42; 3,9,90; ६,१३; ४,१,३; ३,१; ४,६; काठ ६,४; १५, 9; २; ५^३; १९, ६; १२; २०,६; २२, १३; २५,५²; ९;१०; २६,५; २७,२^२;४; ३१, 97; 33, 6; ot; 38, 3; o¶; ३६, १२; १४; बिक ४,३; ३०, ४; ३१,२; ८; ३९, २^२; ४०,२; ३; ४१, ३; ४२, २^२; ४; ४७, ११; शौ ८, १२, ६; करोषि कौ १,३२७; जै १, ३४, ५; करोषि मै ४, ८, १९; कुर्वे शौ ६,

^{*)} तू. सस्य. टि. अपि ।

१३५, १; १२, ४,६; प ५,३३, ७; १७, १६,५; करोभि खि २, १०,२; मै ४, २, ९; काठ ३८, १२; करोमि ते १, १, १०, २ ta; 3,2,9; 2,3,90,3b; 3,9,8, ४°; 4, ६, २‡°; में १, ४,99; 90,8; 20; 8, \$2,92; 93; ९, २७: कार ९, ७; ३६, १४; क ८,१०; कुर्मः ऋ ६०,५१,७: मा १७, ५२; का १८, ५,३; ते ४, ६, ३, १; मै २, १०,४; ४, १४,१५†; दुर्मः खि ४, ३,१^d; ते ४, ७, १४,४^d; ६,३,४,९¶; मै १,६, १० १; काठ १८, ३; क २८, ३; कुल्मः खिसा २८, १ª; कर्वत् ते २, ६,१०, २¶; करवात् शौ १०, २, ५; कर्वः मे १,६, १० ९; करवः शौ १३, १, ५६: ५७: पे २०, २७, ५; करवाम् खि ५, १५, १६^६; करोतु खि २, ६^२, १९¹; ते १, ८, ५,२; करोतु मा १९,४८⁸; २८, २२; का २१, ३, १९⁸; ३०, २, 99; ते १, ४,४9, 9‡h; ६, ६, ४; ३, २, ७, २; ४, १,५, २¹; ३1; काठ १३, १५k; १६,५२1);

३८, २४; पे १६, ५०, १; कुर्व-ताम् शौ १९, ७,४; कुर्वन्तु काठ १६, ५ १ ; १९, ६; क ३०, ४; कुरु ऋ १०, १४५, २^m; खि! 8, 7, 902; €, 902n; 6, 90; खिसा २७,११; मा १६,३;२६, 9; 32, 98°; 38, 22°‡1, का १७, १, ३; २८, १,२; ३५, ३, १९°; ३६, १, २२^९‡"; ते २, ६, १०, १; ३, ३, १, २^{२॥}; २¹; ४, ५, १,२; ६,३, १, २९; ७, ४, १६, १; मे २, 9, 7; 8, 0, 3tr; 9, 4; काठ १७, ११;१६; ४४, ५; क २७, १; ६; शौ ११, ११, १; १५; २२; २४; १४, २, २०; पै ५,३४,५;६,२२,१७; ८,६,१०; 92, 9; 80, 9,8; 86,8, 9; १९, ३५, १३; ४७,९३; शकुर-ध्वम् ते ६,३,१,३; कुरुत में ४, र, ९; काठ २३, ५¶; कुर्वाणि पे १९, ३८, २; शकरवाम काठ ७, १०; क ५, ९; ¶अकुरुत में १,९, ३; २, ४,२; पअकुरत ते ६, ५, ११, ४; काठ २०, ३; २५, ७; क ३१, ५; ३९, ५; अकरोत् शते २, २, ८, ५; ३,४, ३; बामै २, २,४;४,३; ३,८,२; काठ १०, ११; ११, ३; १९, ६; २४, ७; क ३०, ४; ३७, ८; शो १०,२, १६; श्विक्रताम् मे ध, २, १३; अकुर्वत शते १, ७, ३, ३; २, ५, ४, १; ३,२,२,२; 8, 4, 9; 4, 3, 3, 9; 8,8,4, १;११,१;६,९,१; १मे १,९,८; २,५,३; शौ ६,१२८,१; श्रक्-र्वत खि ५,३,३\$°; ते १, ५,९, ३;७,३,३; २, ५,४,9; ३,२,२, २^२; ३^४; ४, ६,१; ५,१,१०,४; 3, 3, 9; 8, 2, 9, 4; 8, 4, 9; 99, 9; ६, ९, 9; मै १, ९,८; 2, 4, 3; 3, 4,90; 8, 4,6; काठ ९, १५२; २०, ६३; १३३; २३,७६; २४,८; २६,१०३; २७, ९^३; २९,१^२; ३०, ७^३; ३१,९^३; ३७, १२५; १४; क ३१, ८३; १५३; ३६, ४५; ३८,१; ४१,८३; ४५,२^२;४७,९^३;अकुर्वन् ¶तै २, ४, १, १; शकाठ ७,१०; १०, ७; १२,७^२; २९,२; ¶क ५,९; ४५, ३; शौ १५, ४, २; ५; ८; ११; १४; १७; अकुर्वन् शते २,

- a) पाभे. कृते पृ ११३८ n टि. द्र. ।
- b) =सपा. पागृ १, १६, ६ त्र्रापमं २, १४, ५-९। काठ ११,० तु अस्तु इति, मै २,३,४;५ एधि इति च पामे.।
 - °) सपा. काठ ३०,८ अस्तु इति पाभे.।
 - d) पामे. कृते पृ ११३९ d टि. इ. ।
 - e) पाभे. कृते पृ ११३९ रि. इ. ।
 - ¹) पामे. कृते पृ ११४० m टि. इ. ।
 - 8) पामे. कृते पृ ११४० i टि. इ.।
 - h) सपा. करोतु (तैत्रा १०, १, १३ मना १,११ च)
- <> धातु इति पाभे.।
- 1) पामे. कृते पृ ११४० ९ टि. इ. १
- 1) पाभे. कृते पृ ११४० रि. इ.।

- भ) सपा. तेत्रा २,४,८,७ मंत्रा २,१,१५ त्रापश्री ६, ३२,१० माश्री १,६,४,२६ पागृ ३,१,४ कृणोतु इति पामे.। 1) पामे. कृते पृ ११४१ a E. इ.।
 - m) पाभे. कृते पृ ११३६ h टि. इ. ।
 - ") पाभे. कृते पृ ११४१ p टि. इ.।
 - o) पामे. कृते पृ ११४१ m हि. इ. ।
 - P) पामे. ऋते पृ ११३५ j हि. इ. ।
- (a) सपा. कुरु (आश्रो ६, ३, २२ वैताश्रो २५, १४ च)

 (>भ्रयासम् (माश ४, ५, ४, १२ शांश्रो १०,३,१० च) इति पामे. ।

 (b) सपा. कुरु (>भ्रयासम् (माश ४,५,४,१२ च) इति पामे. ।

 (c) सपा. कुरु (>भ्रयासम् (माश ४,५,४,१२ शांश्रो १०,४,१२ च) इति पामे. ।
- a) सपा. खिसा ३६, १० अकुर्वतम् इति पामे.।

वैप१-तृ-७०

५, ३, ४^२; ५, १, ७,२; ¶मै २, ५,९; शौ १५, ५,१; ४; ६; ८; १०; १२; १४; कुरुथाः शौ ५, २२, ११; शकुर्वित ते १, ७, १, ६; मै ४, २,९^२; शकुर्वीत तै 3, 9,0, 33; 4,4,9,43; 8,2, १, ५; ७, १, ६, ४; मे ४, २, ९ ; काठ ६, ३; ११, १; १२. २; २६, १; ३७, ११^२. १२; क ४०, ४; कुर्यात् खिसा २९, ४३; शतै ५,४,७,७;५,१, 32; 0, 4,9; &, 9, 4,4; 90, १; ¶मै १,६,१०;२,१,७;१०; 3, 4, 4;4; 4, 8; 8, 7, 93; ७, ९; ४, ७; शकुर्यात् तै २, २, 3, 2; 90,2; 3,3,4; 4, 4,2; ३3; ६,८,४; १०,२; ३, १,३,२; ४, ३, ८; १०, ४; ५, १,१,३³; £, 8; 6, ₹; 8, ₹, 8; 4, 9, 9; 0, 6, 3; &, 2, 3, 3. ४; ४, ९, ३; ७, २, ७, ४; 4, 4, 9; मै १, ५, १२; ६, ४; ८; ७, ३; ४३; १०, ७; १७; 2, 2, 932; 3, 9, 92; 2, 7; 4; 6; 8, 43; 4, 14; 4; 4; 5,8; 8,9, 0; 90; 2,5; 94; रे, 4;६; ५, रे; ६,४; ८रे; ७,४; ९; ८, ७; काठ ६, ७; ८, १०; 99; 8, 9; 23; 80,9; 8; 4; ११, २; ३; १२, ४; ५; ६;८३; १३, 90; १८, 95²; १९, 9⁴; 43; 44; 6;68; 99; 20,4; 4; **२१**,६; १०³; २२,,१³; ७;१३; **२३, १-४; ९; २४, ५; १०**३; २4,9 % ४; ७; १० %; २६,४; ५; £; 6; 20, 7; 4; £; 26, 9;

२९,४;८"; ३१, २; ८; ३४, ४; ३६, १२; क ४,२; ६; ७,६; ८; ८,४;५: २९, ७३;८4; ३०,३३; 84; 4; 38, 9;4; 39; 34,9; ७;८; ३६, १; ६; ३७, ६; ३८, 32; 88; 38, 92; 4; 80, 34; धर, २, ३, ४, ५, ४२, २, 4; 4; 84, 4; 80, 7; 6; \$पै ७, ९, १०, १६, ११९, १-३; कुर्वीरन् काठ ३४, २९; शक्यंः ते ७, ३, ३, २; मै २, १, ८; ३, ७, २; काठ १०,११; शक्रुं: तै ७, ५, ५, २; मै १, ४, ८; काठ ३४, ४; ७; ३५, १८; क ४८,१६; शकुर्याः मै ३, ९,४; शकुर्याम् मै ४, ६, २;३; ¶क्यीम् मै २, १, ९; ४, ६, २; काठ १०, ११; २७, ६; क ४२, ६; पै १९, ४०, ८ª. चके ऋ १,२५, ८१५; १०, २२, 3) 3,80,8; 8,8,8;89,3; 4, 30, 9; &, 8, 8; 6, 89, ६;१०; १०,१०५, ७; मा १३, १२ †; का १४, १, १२ †; † तै १,२, १४, २; ३,१४, ७; †मै २, ७, १५; ४,११, ३; १४, १; काठ ९,१८; १६,१५†; क २५, ६ †; शौ ४,१७, १; ५,८,८;९, 98,99; 20, 0; ३२-३४;३६: १२, १, १०; १९, २०, ३; चके ऋ १, ३३, १०; २, १०, २; ३, ५, ६; २७, ९; ४८, ३; [8; 0, 909, 3]; 4, 60, 3; 0, ६, ५; ८७, ५; ९, ७०, 9; ७३, 9; १०, ९०,८°; १२३, ८; मा १०,७;३१, ६†; का ११,४, ३;

३५, १, ६ †; तै १, ८, १२, १; मै २,६,८; काठ १५,६; †को१, ५६०;२, ७७३; ८२९; ११९८; †जै ४,२६, १०; शी १, २४, 9; २; २, २७, ३; ८, ९, २; ९,३, 99; १३,9,99;३,२५‡^a; १९, ६,१४+; पे १, २६,१;२;१०८, ३; २, १६, २; ५, २३, १; ७, 96,9; १६,96,7; ४0,3; १७, २, १; १०, ३-६; २०, ६१, ७; चकार ऋ १, २४, ८; ३२, 9; 60, 9; 988, 32; 2, २४, ५; ३, ३१, २; ४, १६, 94; & , 29 , 8; 03 , 2: U, E, 8; 4; 7E, 2; 60, 9; 36 [(4, 39, 8) 4]; 6, 00. ३; ९६,२; १०, ८६, ३; खि १, १२, ७%; ४,५, ५; मा ८, १३; २३; १२,६५; १८,३४; का ९, ४, 9; १३, ५, ४; २०. १, ४; भ; तै १, ४, ४५, १ ; ८, १, 9; ६, ६, ३, २†; † मै १, ३, ३९; २, १२, १\$; ३, ८,३; ४, ८.५; १४, १३; काठ ४, १३; १६; ९, १९; १२, १५; २९, ३; †कौ १, २४३; ४१०; २, ५०५: ३, ३, ११; कि १, २६, 9; ४०, २; २, ३, 9; ३, ३९, ४; शौ २, ५, ५†; ९, ५; 3, 28, 2; 8,96, 62; 4, 6,0; 98. 5: 5:39, 993; 0, 998, 4; 9, 94, 0; 90+; 80,9, 26; ८,२६; १३,9,4२; १९,२0,२; tao, 60,4;80, 2; 82,965 १२६, ३; पै १, १०८,२; चकार 羽 १, ११६, १६; 959,

^{*)} पामे. इते पृ ११३९ c टि. इ. ।

b) तु. सस्थ. टि. आ । पृ६१६ आ · · चक्रे इत्यत्र

यनि. शोधः। °) सपा. काठपु ८ चक्रिरे इति पामे.।

d) सपा. ऋ १०,११७,८ एति इति पामे.।

[90-93] 3; 2,94,[2-9]; 3, 38,0; 8,98,8; 4,37,600, 908, 98)]; 84, 0; 8, 29, ३;२७,9; २; ३९, ३;७, ६, ३; 96,90;66,8;900,8; 6,3, ३४; ९, ९७, ४१; १०, ६८, १०; †ते २, ३, १४, ५२; ¶मै ३, १,३; ४,६,२;६;१४,५२ ; †क ३, ११; ४५, ४; †कौ १, ५४२; २, ६०५; †जै १, ५५, ९; ३, ४९, २; शौ ४, ६, 9^b; ६, ६4, ३; ९, ३, ३; †20,99,v; 9 €,10; vv, v; वै २,१०, २३; २४, ४; ४९, १-4; 69, 9; 4, 6,6; 28, 42; ३०, २; ७, १, ५; १२; ८,१२, 4; 9, 8, 8; 90, 0; 22, 3; १३,६,9†; १६,३५,२;५; ३७, ७;९;३९,३;६९, १†; १०३,३; १८,२०, १;१९, ११,९; चकाते ऋ ३,५४, ६; ५५,११; ८,२६, १३; २९, ९; पै २०, ५५, ९; चक्तुः खि ३,१५,८; चक्रतुः ऋ १, १५९, २; मा ८,३७; का ८, 99, 2; \$ ८, 92, 4?; १९, २८, ५; श्चाकतुः पै १२,३,१; चिकेरे 邪 १,४०,५; ८५,9; ९,७८,४; १०,१५१,३; १५४,२; मा ३४, ५७ †; का ३३,२,२० †; में १, ६, २†; २, ७, १५°; काठ ७, १४†; १६, १५°; को २, ११८० †; शो ४,७,७; ५,६,२; ८,६; ११, १२, १७; १८, २, १६†; चिकिरे ऋ १, ३६,८८;७,

६०, ११]; ८५ं, २; ७; १०; २, 9,93; 4,6, 4;46,0; 40,8; ७,६०, ११; ८,१९,१८; ते ४, १, ११, ३ †; क ७, ४ †; २५,६; जै ३,१,२; पै ६,११, २; ७,३, ४;१८, ७२; ९, ५,१२†; †चकुः ऋ १,७१, २; ७३, ७; ४, ३३, [3(34,4)]; 4; [2; 34, 7]; 90; ३४, 6, (७, ९१, ३)]; ६, २१, 99;0,६३,५; ९,९६,99; १०, ३९,१२; १६९,२; मा १९,५३; का २१,४,३; ते २, ६, १२,१; ७,४,१७,१; मे ४,१०,६; काठ २१,१४†; शो ४, १७,४^३;१८, 4; 4, 39, 93; 32-42; 63; ७१;८;९; ६, ११६, १; १४१, ३; १०, १, ४; १४, २, ६५; १९, ३५, १; २; चकुः ऋ १, ६७, ५; ६८, ३; ४, १६, ३;७, 96, 4; 90; 89, 6(8, 38,8) ३];१०,१३०,२; मा२७,२३†; का २९, ३, १ ; मै ४, १४, २†; काठ ४४, ६†; शौ १०, s, xxt; 22, 99, 24; 20, ou, ३+; पै २, १५, ५0; ६४, 9; 09, 82; 03, 4; 8, 90, ४; ५, २३, ६३; २४, ६; ६, ७, ९; ११, २,८;४, १;२; १६, ३५,४; ३६,८;४९,७; १७,२२, ६;८;१०; १८,१३,४; १९,२२, ८;२८,६; ५१, ६†; †चकृषे ऋ १,५२,१२;४,३५,७; ६,२३,६; ८, ६३, ८; ७७, ७; ९,८८, 9; को २, ८२१; जै ४, ४, २; शौ १८, २, २०\$; †चक्रे ऋ १, ५२, १४; ११३, ९: ५,३०, ४; १०, ८, ६; मा १३, १५; १५, २३; का १४, १, १५; १६, ५, ४; ते ४,४,४,१; मै २,७,१५; काठ ८, १६; १६, १५; पे १९, ५२, २\$; चकुर्थ ऋ १,६९,४; 993, 8;939,4; 2, 93,99; ४,३०,८;३२,११;५, २९,L१३; ३१, ६]; ३३, ४; ८, १००, ६; 20,48,8; 908, 8;992, 4; ११६,३; शौ २०,७५,३; चकर्थ ऋ १, ५९, ८५; ७, ९८, ३ ।; 9६4,0; ३,9, 9; ३०,90; 4, ३१, २; १०,७३,७; ८; ७९,६; †में ४, ११, २; ३; १४, १३; †काठ २,१५; ९,१८; २३,११; बो ६,900,30; २0,60, ३†; पे १,९३,४; १९,१३,६; चकाथे ऋ १, १०८,३; ‡चक्राथे मै २, ६,९; काठ १५,०; †चक्रथुः ऋ 2,92,90;906, 4;948,98; ४, ५७, ५;६,५९,9; ७,८२,५; को २, १०८६; शौ ३, १७, ७; ९, १४, १९; †चऋथुः ऋ १, < ३, L६; ७,९९, ४J; ११६, ९; २२1: 990,93;90; L29 (U, 4, 4)]; 996, 4; 948, 3; 962,4; 8,02,9; 20, 38,0; ९; ते २, ३,१४,२; मै ४,१४, १८: काठ ४, १६; पै १६, ६७, ९; † 司那 羽 १,८९, ९; 9६५, ११; मा २५,२२; का २७,११, ९; मै ४, ११, ३; १४, २; काठ

^{•)} पाभे. कृते पृ ११३४ m टि. इ. ।

b) सपा. चकार <> चकर्थ इति पामे. ।

^{°)} सदांसि चिक्रिरे इति पाठस्य स्थाने सपा. खि २,

१४, ९ सदस्कृतम् इति पाभे.।

d) सपा. शौ २,३१,५ आविविशुः इति पामे.।

^{°)} सपा. चकाथे<>चक्षाथे<>चक्षाथे<>चक्षाथाम् (मारा ५,४,१,१५ च) इति पामे. ।

¹⁾ तु. सस्थ टि. आ।

९,१८;३५,१; चक ऋ ७, ५६, २३: पै २०, ४६, ५; चकर मै ४,१४,१७; चिकर ऋ १,१६५, ८; मै ४, ११, ३; काठ ९, १८; चक्म, >मा ऋ १, ३१, १८; 909, 14; 964, 6; 4, 64, ७,७,९३,७]; २,५, ८;२७,१४; 8, 2, 98; 3, 2; 92, 8; 48, 3; 0,39, 3; 64,4; 6,84, 34; 90, 90, 8; 30, 97; 00,6; खि ३,२०, १; मा ३,४५; १९, ५५;२०,१४-१७; का ३,५, २; २२,१, १-४; तै १,८,३, १;५, ३; †४, १, ११, १;७, १५, ६; मे १,२,१०;१०,२३;२,७,१०; 3, 99, 903; 98, 47; 8, १०, ३;१४, २७; १७; काठ २, 941; ९, ४^२; ६; ३८, ५^४; †कौ २, ६७; जै ३, ७, ५७; शौ ६, 998, 9; 994, 9; 996, 9; 0,999, 9; 20, 3,6; 22,2, ४०; १८, १, ४†; पै १६, ४९, 1; चक्म, >मा ऋ १, ७६, 3; 909, [6; 8]; 982, 0: 909,8; 3,9,2; 42, 0; 42, २;१०, १५,४; १००, ७; †मा १९,५५;२५,३०; †का २१, ४, 4; २७, १२,७; tतै २,६,१२. २; ४, ६, ८, ३; †मै ३, १६, १; ४, १०,६ ; †काठ २१, १४: ४६, ४; क ८, ७९; १०; शौ १८,9; ५9†; पै ६, ३, १२;९,

२२, 4; १०, ९, ४; १६, ४९, ४; 40, 3; 53, 9; 80, 38, 9; 20, ४,२;९, करिष्यति ऋ १,१६४, ३५; काठ १०, ६; क २७, १; शो ९,१५, १८ ; १०, ६,२; पै १६, ४२, २; ६९, ८†; करि-प्यतः पे १९, ५२,९; करिष्यसि ऋ १,१, ६; पै ८,२, ६°; करि-प्याः^b ऋ ४, ३०, ८२३ (८, ३, २०:३२,३)]; करिष्यथः मा ११, ६८: का १२, ७, ३; ते ४, १, ९,२; मै २, ७,७; काठ १६, ७; पै १५, २१,१; करिष्यथ ऋ १, १६१, २; करिव्यथ शो ५, १३, ७ª; पै ९, ६, २; शकर्य मे ४. २, ९; करिष्यामि ¶तै ५,५,२, ४; ६, ५, ९, १; मै २, २, १ श: काठ ११, ६ १; शौ ५, ८, २; पै ७, १८,२; शक्षामि मे ४. २, १३; कियासम् तै १, ६, ४,४; में ४, २, ९; काठ ३९, ५; पै २०, ५३, २; क्रियाम ऋ १०, ३२, ९१^с; क्रियास्म ऋ ६, २३, ६; पै २०, ३६, ६; अकृत ऋ ५, ३४, ८; ते ३,१,४,३†; ५, २; अकृत ऋ १, १२४, ४: 969,9; 3,24, 6;6,84,28; तै ६,४,५,४¶; ७,५, १९, १३; ¶मै १,५,९;१०^२; ११^२; २,१, २,५,२,२, ३, २,४३,७,१,४,१ १२; १४; ५, ५;७;१३,९; काठ ३७,१६२ ; ४५,१५३; †अका-

रीत् व ऋ ४, ३९, ३; काठ ७, १६; अकरत् शौ १,२४, २; ९, २,११; पे १,२६,२; ४,१३,१; 98,9-{‡e;4,9,4; 88, 04, 90; १९,२४, १८1; २०,३३,३; अकः इ २, १२, ४; ५,८३, १०; ७,०७, १; ८,७३, १६; तै ४, १, २, ४; शमे ३,२,८;६, ६;९;४,६,८; शी १,८,१; २०, ३४, ४†; वे १३, ७, ४; अकः 羽 8,28,6h; 33, 94; 923. ७; ३,५९, ९;४, १८,५;५,२९, १०,८०,६,७,७६, १,१०,५३, ३^२; खि ४,९,४;५,१०,२¹; मा ८,२३1; ११,२२; १७,६३;३८ ५1; का ९, ४, १; १२, २, ११; १८,4,98;३८,9,41; ते १,9. 93,9;3,98,22;8,84,91; 4, 2, 39; 4, 8, 2; 92, 8, 8, 2; ५,७, १;६,१,६; ४,३; ¶३,१, 90,9; 8, 90, 7; 8, 8, 7, 8; ¶4,9,0,8; 2,9,8;6,0;90, u\$; ¶€, 9, v, €; ४, ८, 9; शमे १, १, १३६; ३, ३९७;४, دع; ٩٥; ٤, ६;٤; ६, ६३; ot; c, x; 9; 9, 4; 0; 90, 0; 99,0; 2, 9, 23;33; 902; 2, 3; 92; 93; 2, 3; 6; ४,५; ५,२; ७,२\$; ३, १,३;४; 42; ६; ९२; २,9-३; ८;३,9;८; ६, २²; ५; ७,५; ६²; ८°; ८, २: ५: ९. १^२: २^२: ¶; ३; ४;

^{•)} सपा. करिष्यास<>करिष्यथ इति पाभे. ।

b) वेडथें लुटि आडागमः।

^{ं)} विशेषः पृ १०९७ k टि. इ. ।

ण) धा. स्तुतौ वृत्तिः (तु. तात्पर्यतः सा., PW. GW. ₩AG L१,9२३। प्रमृ.)।

^{°)} पामे. कृते छ ११३४ m हि. इ. ।

¹⁾ सपा. अकरत्<>अकरः इति पाभे. ।

g) प्रपुत्र, मपुत्र च यथायथं द्र. ।

b) °तवेऽकः इत्यत्र °तवे कः इति मौलिकः पाठ इति शिORN.।

¹) शोधस्य कृते पृ ८८२ f टि. इ. ।

¹⁾ कः इति स. पदच्छेदश चिन्त्यः।

६^३; ७; १०, १^५; २; ४; ४, १, 90: 3, 4; 90; 8, 23; 8; 4; 4, 2; 4; €, ८; ७, ४३; ५; ८; ८,५; ११, १^२;काठ १, १२; २, 942+; 8, 93+; 0, 95+; 6, ८९; ११; ९,१३९; १३, १९; १६, २ ; १८, ३; २५, १० %; २६, ५९; २७, ४९;३१, २९; ३७, १७९; बिक ३,११५;७,८; २८,३\$;४०, ३;४१, ३;४२,४; थु७, २; शौ २, २५, १; ७, ३१, 9; 90, ६,99;३0; ११, ६,६; २०, १२७,८ ; पे ४, ४,८; ५, ३, १; २; ८, २, ७; ७, ७; .८, ३; ११, ७,३; १६, २१, ६; ४४, १; ४५, १; १९, ३२,१०; कः इ १, ७१,५; ५, २९, ५; ६, २३, ५; क: ऋ १,६१,११; ६३, ७; ४, २१, १०]; १६२, २० : १६४, ४९ ; १७४, ७ ; 964, 4: 2, 94, 8; 3, 4, 0; 39, 4; 8, 96, 9; 76, 9; 4, 28, 8; 8, 20, 4; 26, 4: 88,1 (2, 902, 8) 96]; ७, २१,८(२, ११, २) ३।; २२, ६; ४३,३; ७५,८; ८,४५, ३१; ९,९२,५; १०, १०, ५; खि ४, १०१, ५: मा २५, ४३; ३३,

५९ †; का ३२, ५, ५ †; तै १, ३,७,२व; ४, ६,९, ४†; मे १, 8, 9; 8; †8, 99, 2;98,2; †काठ ९,१९; २७,९; ४६, ५; को २, ११५० ; †शो ७,११, 9; 86, 9, 4; \$89, 32, 9; २०, ३५, ११; अकाताम् मै ४. १३, ९: अकर्ताम् शो ६, १४१,२; पै १९, २२,९; अऋ-ताम् खि १, १२,६‡^e; †अकत 羽 ८、६、३; २३, ८(५, २१, ३) 96]; 80, 9, 3; 38, 4; 09, 2; की २, ६५८; जै ३, ५४, १९; शो २०, १३८,३; अऋत ऋ १, २०, ४; ६४, ५; ९२, 9; ५, २१, ६३ (२३,३; ८, २३,१८)।; 0,903,0; ८, ६५, ८१२; १०, ६२, ७]; ९, २१, ७; १०, ६६, 98; 98, 4; 98; 944, 4; मा ३५,१८†; का ३५,४,१७†; मै १, १०,२० १; ४, १३, ९; काठ ३५, १४; ३६, १४९; क ४८, १३; को २, ११०५ †; शौ ३, १०, ५1; ५, ३, १०‡8; †६,२८,२;४९,३: वै १,१०५, 91; 2, 33, 8; 20, 9, 93†, १९,२५, ८; ३१, १६†; ३६,१; अक्रन् ऋ १, ९२,२; ४,३३,२;

मा ३,४७; १२,४५; का ३,५, ४; १३, ४, १; तै १, ८, ३, १; ४, २, ४, १†; मै १, १०, २; 2, 0, 99; 3, 2, 3; 96, 2; 4; 90, 99; 8, 9, 909; काठ ९, ४: † कौ २, ११०६; अकन् ऋ १,३३,१५; ६१, १६; 2, 39, (8, 990, 34) 6); 3, 30, [20; 40,8]; 4, 30, 97; ६, २८, 9; ४४, ८; १०, १४. ९: १२८, ९ ; मा ३४, ४६ † ; का ३३, २, ९ † ; तै 2, 4,3,89; 8, 0, 98, 8+8; ¶मै ३, २, ३; काठ १६, ११; ३२, ७४; ४०, १० ईंं क ८, ७; २५, २; शौ २, २९, ७; ३, 8, 0; 8, 29, 9†; 86, 9, 44 t; 3, 22 th; 20, 34, १६+; पे १,१३,४; ३,१,७;५, 8, 98+ ; 29, 3; 28, 9-0; १२, ६,६; ऋन् शौ ८, ६, २५; १४, १, ३२1; १९, २०, ४; पे १६,८१,६; १८, ४,१; अकृथाः ऋ ५, ३०, ८; अकरः शौ ६, १२८, ४1; १२, ३, ३८; अकरः शो १३, १, २०६; २०, १२८, १३; पै १७,३९,८; अकर्त ऋ१, २०, ६¹; मै ४, २, ८४m; अकर्त

a) अर्वा, अकः इति पदद्वयस्य स्थाने अर्वाकः इत्येकं पदं मन्वानः SI. चिन्त्यः।

- b) शोधस्य कृते पृ ८८२ f टि. इ. ।
- c) प् ११४८ g हि. इ. 1
- ा) सपा. कः <> कर्म (तैत्रा २, ७, १५, १ च) <> यूयुपाम <> श्राश्री ८, १४, ४ मोमुहत् इति पामे.।
 - °) सपा. अक्रताम् <> अपिन्वतम् इति पामे.।
- 1) घोषम् अऋत (त्र्रापमं २,२०, ३४ हिग्र २,१४, ४ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. मंत्रा २, २,१३ संप्रवदन्ति

- इति, मागृ २,८,४० घोषम् अकुर्वत इति च पाभे.।
 - g) सपा. अकत <> अकन् इति पामे.।
 - h) सपा. अकन् <> अमन् इति पाने.।
- 1) तु. WI.; वैतु. शंपा. सात. RW. कृन् इति स्वरो-ऽनुपपन्नः (तु. सपा. शौ १९, २०,४)।
 - J) पाभे. कृते पृ ११४८ f टि. इ. I
 - ⊭) पाभे. कृते पृ ११४२ ८ टि. इ. ।
- ा) मपुरे (तु. वे. स्क. GW. प्रमृ.; वेतु. सा. प्रपुरे
 - m) सपा. कीस् ९२, २५;२८ कार्च इति पामे.।

ऋ ४, ३५,६(३३,३)५३।; ते २, ४,१,२ इ, ३,११,३; काठ १०,0¶; २३, ११³+; ३९,90; †अकि ऋ १०, १५९, ८४; १७४, ४]; पै २, ४१, ४; †अकारिषम् क ऋ ४,३९,६: खि ५, २२, १३; मा २३, ३२; का २५, ६, १२; तै १, ५,११,४; ७,४, १९,४; मै १.३,९\$⁰;५,१;६; ३,१३,१; ৪, ११, १; काठ ६, ९; ७, ४; ४४.८: क ४, ८: ५, ३: कौ १, ३५८; जै १, ३७,७; शो ७, ८, १\$0; २०, १३७, ३; अकार्षम् पै २०, १, ६^b; अकरम् ऋ ८, ८०, १; १०, ४९, ६; शी ६, ११५,२; अकरम् ऋ १,११४,९; 20,88,4; 64,90; 938, 8; १२७, ८; १६७, ४; सि ४, ६, ३; मा १६, ८; का १७, १, ८; ते १, ८,६,१; ४, ५, १, ३; मै २,९,२; काठ १७,११; क २७, १; शौ १,३२,४; २, २, ५; ५, v, 9; 90; ₹८, 0°; €, 908, २; १३८,३३; ८,२,४; ११, २, 9 ६ व ; ३ ० ; १२, 9 , २६ ; १४. २,४६ †; पे १, ७, ५; २३, ४: २९,३; ३७,9; ६८,४³; ९९,३; ४, १७, ४^३; १४, २, ११;१२; १५, १९, १-१२: १६, ३, ४; 88,4; 904, \$ª; 908, 90; 20,3,0; 20,99,5; 29,85,

१३; २०, २९, ४; ५६, ५; ६; ५७, ९; १०, ९; १०, १८, १; ४; †अकम ऋ ३, १४, ७; ४, २, १९; ५, २९, १५; ६, १५, १९; मै ४, १४, १५; शो १८, ३, २४; अकम ऋ ४, १६, ६२० (१०, ३९, १४)]; ८, २, ३; १०, ३९, १४; ६८, १२; मा ८, १८°; का ९, ३, ४°; ते १, ४, ४४,२°; ४५,३¹; को २, ८६†; जे ३,८,१२†; तो ७,१०२,४°; २०, १६, १२†; पे ४, १८, ६; ५,१६,३; कम ऋ १, १७३,४^६; ६,५१,६७; ७,५२, २]; ७,६०, ८; शो ४,३९,९^६.

क्रियते खि ४, ११, ३; ¶ते १, ६, १०,३; २, ५,३,५; ३, ४, १, ४; ३,७; ५,१,२,१; २, २, ४; 90,9; ३,9,9; ४, १२, ३; ५, 8, 8; 8,8; 0,2,2; 4, 3; 6, 9; 8,9,4,8; 2, 9, 9; 0; 2, ८,२; ४,२,६; ३, ३; ९, ५; ५, 90, 3; 0, 8,4,8; 4, 9, 23; ४, २; ¶ में १, ४, ८; ११; ७, ३१; ४१; ११, ६; २, १, ७; २, 97; 3, 97; 4, 6; 3, 9, 8; २, ९; ६, ५; ७, २; ५; ९; ४, ६, ४३; शौ ३, २९, ३; ८, २, २५; १९, ५८, ६; कियते 羽 9, 00, 6; 20, 992, ९; मा ३४, ३; शतै २, २,१०.

२; ५,३,६; ६, ६; ६, १, ५; ६, ४; १०, ३; ३, १, १०, ३; ५, 9, 2, 2; ७, ४; २, ८, ५; ४, 90,2; 4, 3, 9; 8,2,9,2-8; ७; ५, १; ५,७,३; ¶ मै १,४, 90; 94; 4,99;932; ६, 90; ७, २; ४; १०, ९; २, १, ३;४; 9२^२; ३,९; ३, १,१;२; ४; ७३; ८; २,४; ६; ४,४;५; ६, ६; **८**; 0,8; 62; 92; 6,6; 9, 42; €; ४,9,9२; ३, २; ५, 9^३; ४; ६, ४रे; ७, २; ८, ९; शकाठ ७, ५; 943; ८,८; 90; 94; 9, 92; २३; ३; ११, १; १२, ७; ११२; १८,१९; १९,१;३;७; १०;१२; २०, ५;७; १०; २१, ३;६; ८; २२, १; १०; २३,४^२; २४, ५¹; ८; २५,६; २८,८; २९,२३;३३; ८; ३०, १; ९; ३१, ३; १२; **३२,४^२;७;३४,६^२;१६;** ३६,४; ९;११;१२; ३७, १^२;४; ५;११; ¶ # 4, 8; &, 42; 0, 3; &; 6, ३,४२,५३,६; २९, ७,८; ३०,9; 4; ८; ३१, २; ७; ९; १२^२; १८; २१; ३५, ४; ३६, १३; ३८,१; ३९,३; ४४,८; ४५,३३; ४६,४; ४७,३; शी १८,२,१11; ३,६४; पै १६, ५, ५; शिक्रयेतं में ४, ८, ४; काठ २७, २; क ४२,२; कियन्ते ऋ ३, ४१,३ k; ८,९०, ३; ¶तै ३, ३,९, २३; ¶मै १,

- g) तु सस्थ. टि. श्रिष-।
- b) पामे. कृते पृ ११४९ d टि. इ. ।
- 1) सपा. क्रियते<>क्रीयते इति पाभे.।
- J) सपा. क्रियते <> जुहुता इति पाभे. ।
- k) सपा. तैना २,४,६,२ प्रिया ते इति विशिष्टः पामे.

^{*)} विशेषः पृ ११४८ d टि. इ. ।

b) सपा. अकारिषम् <> अकार्षम् (वैतु. सा. १ शौ. । </ >

^{°)} सपा जैंड ४, ३,१,१ अक्रणोः इति पामे. ।

^{4) =} सपा. नी २,७। मा १६, १४ तै ४, ५, १,४ मै २,९,२ काठ १७,११ तु विशिष्टः पाभे.।

^{°)} पामे. कृते यु ११३८ p हि. इ. ।

¹⁾ सपा. अकर्म <> अभाषम् <>िबस्तत माश (४, ४,५,२१ च) इति पाभे.।

७, ३; काठ २६, ११ १ ; शौ २0, २३, ३†°; शिक्रयन्ते तै प, १,८,४;६; काठ ९, १; १३, १०;१९,८;२१,८;२२,१३; २६, ९२: २९,२; ८२; ३३,६४; क ८, ४; ४१, ७२; ४५, ३; शक्रियेत तै ६, २, ५, १; काठ १२, ११; ३७, १६; †अकारि ऋ १, २०, 9;40,3; ६३, ९; 9८७,६; ४, ६, ११; १६, L२१; १७, २१; १९-२४, ११; ५६, ४]; ६,६३, ३; शौ २०, १५, ३; †अकारि ऋ १, १०४, ८१; ७, २४, १।; 968,4;3,8,8; 8,38, 3; 9, ६०,८१२;६१, ७]; ९७,९; काठ ४०, ८; को १, ३१४; जै १, ३३.२; पे ६, १६,६.

अचकत् ऋ ४, १८, १२; अच-किरन् ऋ ८,६, २०: चकरम् ऋ ४,४२,६.

चिकीर्षति खि ४, ५, ३८^b; ३९^b; शौ ५,८,३;१२, ४, १९; पै ७, १८, ३; १७, १७, ८; ¶अचिकोर्षत् मै २,४,३. चिकयाः ऋ ८,४५,१८. करिक्रति शौ ४, १८, ३; पै ७, १३,६; १२; करिकतु पै ५,२४, ३; †चर्कार्मि° ऋ ४,३९,२; काठ ७, १६; चर्कृषत् ऋ १, ٩७६, [(२३, १५) २]; ८,२०, १९; चर्कृषत् ऋ १, २३, ८१५ (१७६,२)।; की १, १९६ तं १, २१, ३^d; चर्कृतात् ऋ १, १०४, ५^e; चर्कृधि स्ति ५,११, १ ; शौ २०,१२७,११; †चर्कि-रन् h ऋ १,१३१,५; ८,५५,५; १०, ९२, ३; खि ३,७, ५; शौ २०, ५७, ३; चर्किराम ऋ ४, ३९,१; ४०,१; चर्कृषे ऋ १०,

१कर्^k - - रा ऋ १,११६,१३. †करिष्ठ - - ष्टः ऋ ७,९७,७; मै ४,१४,४; काठ १७,१८. २कर¹ - - रेण ऋ १०,६७,६; मै ४,१४,५†; शौ १२,२,२, २०,९१,६†; है १७,३०,

२२,१^त; चर्कुषे ऋ १०,७४,१.

२; -रै: खि २, ६^३, २९; -री खि २,१२,२.

१क्रग^m— -०ण पै ३, ३०, ३ⁿ;
-णः शौ ६,४६, २; १६, ५,९;
४-८; १९, ५७, ३^{n,0}; पै १७,
२४, १; ४-११; —णम् ऋ ५,
३१, ७; ६, १८, १३; ८, १५,
११; पै १९, ३७,३; —णानि ऋ
२,१५,१; ४,९९,१०; ५,३१,
६६ (७, ९८,५)]; —णेन पै १०,

रकरण्ण - -णा ऋ १,११९,७.
कुरस १ - -संसि ऋ ४, १९, १०.
कुरिकत् - -कत् ऋ १,१३१, ३;
३, ५८, ९; तै ६,४, १०, २॥;
काठ २४,७॥; क ३७,८॥; †शौ
२०, ७२, २; ७५, १; -कतः
ऋ १,१४०,५; -कतम् शौ १०,
४,१३; वै १६,१६,३.
किरिकती - -तीः वै १५,१९,६;

†करिष्यु - प्या ऋ १, १६५, ९; मा ३३, ७९; का ३२, ६, १०;

a) पाभे. कृते पृ ११५० k टि. इ. ।

b) की° इति स्त्ररे? यनि. शोधः ।

°) तु. टि. अकारीत्; वैतु. वॅ. [पक्षे]<√कृ(विक्षेपे) इति ।

u) सपा. चर्कृषत् (तु. Foy LKZ ३४, २३९); वैतु. BS. शत्रन्तम् < √कृष् इति) <> च्कृषे इति पाभे.।

e) धा. स्तवने वृत्तिः (तु. Gw.GRV. प्रमृ.; वैतु. सा. क्तान्तस्य करणे वृत्तिरिति)। ') धा. स्तुतौ वृत्तिः ।

ह) °ितः इति पाठे ? यनि. श्लोधः (तु. श्लौ.)।

^h) तु. टि. अकारीत्; वैतु. थें. सा. <√कृ ्विक्षेपे ब्रिति ।

ा) तु. टि. अकारीतः; वैतु. वें. भें स्थले था. करणे वृत्तिरिति, द्वितीये च स्थले<√कृ [विच्लेपे] इति ।

) प्रपु १ ह्पम् (तु. Oldenberg LZDMG ५५,३१९); वैतु. सा. १, PG ८१, १२८] प्रमृ. <√कृष् इति)

k) विप. (L ग्राश्चर्यकर्म-कर्तृ-) नासत्य- Lवैतु. GRV.

नाप. =हस्त-])। कर्तिर क्षःरन्तः (तु. वें. सा. Pw. GW. प्रमृ.; वैतु. स्क. क $(\tau >)$ रा— ।=स्तुतीनां कर्तां-] पक्षे च | =छिन्नकरा-] विप. । वीश्रमर्ती-]> ॰र्ग [प्र१] इति मन्वानः।

1) नाप. (पाणि-)। शेषं k टि. इ.।

m) नाप. । भावे करणे वा ल्युट् प्र. लित्स्वरथ ।

n) सपा. करण <> करणः इति पामे. ।

a) आवे असुन् प्र. नित्स्वरश्च । r) ग्रभ्यस्तस्वरः ।

⁸) नाप. (कर्तव्य-कर्मन्-)। कर्मणि इष्यच् प्र. उसं. (पाउ ४, १७९ तु. ऋ ४, ३०,२३, वं. सा. GG.; वेतु. उ. म. प्रपु, Pw. GW. ORN. व्याः इत्येवं शोधपूर्वकं मपु, इति ।)। में ४,११,३; काठ ९,१८.

करिष्युत् - - ज्यतः ऋ २, २४,१४;
४,३१,९;८,६२,३; मा १६, ३;
का १२, १, ३; तै ४, १, १, १;
मै २,७, १;४,१४, १०†: काठ
१५, ११; - ज्यन् ऋ ६, २६,
६३; ७,१९,८]; ७, २०,१: ९,
११३,१; मै १,१०,१८¶; काठ
१७, १८†; ३६, १२¶; शौ
२०, ३७,८†; पै २, २८, २.

क्तिंवे ऋ १, ८५, ९; २, २२, १; ९,८६, २०⁸; १०,७४,६; काठ ३५,१८^b; क ४८,१६^b; †कौ १, ४५७; २,८३६; जै १,४८,१†; वौ १८, २१, ६; १९, १७, २^c; ५१, १४.

कृतंत्रै^व ¶मे १, ५,१३,६,५,१०; ७,२;२,१,१०;३,९,४; पै १३, २,१८.

¶कर्तन्यं, न्यां— -न्यम् ते १, ५,२, ४३; काठ ३३,४; —न्या काठ ३४,४; —न्याः काठ २८,१०; ३३,४३; क ४५,१; —न्यानि काठ २६,७; २९,५; क ४१,५; ४५,६.

कुर्तुम् ¶ मै ४,६,८; ¶काठ ७,१०; ¶क ५,९; शौ ४,१८,६;५,३१, ११. †१क्तर्न- -र्ता ऋ २,३४,६; ४,१७, १७; ६,२३,३;४; ७,२०,२; ८, ९६, १९; -र्तारम् ऋ ८,१६, १०; शौ २०,४६,१.

२कर्न--तीरि>री अ १,१३९,७; -ति 邪 १, १००, ६; ३, ३१, २: ४, १७, ४; मे ४,१४, १४; जै १, १२, १०; शौ २, १२,५; ५.२९.9: में २,५,५; १३,९,२; २०,५३,२;-तारम् खि ४,५,१; ४; मा २९,९; का ३१,१,९; तै ५, १, ११,४¶; मै ३,१६, २; काठ ३०,८; ४६,२; जै ४,५,३; शोध,१९,६;५,१४,११;१०,१, ३; २५; वे ५,२५, ६; ७, १,९; ९, ३, ८; १६, ३५,३; ३७, ५; १९,२, १४; ३,१; ३९,२; -र्तुः खि ४, ५, ६; १६; काठ १३, ३ १; - १र्तिभः ऋ १, ५५,८;६, १९, ११;७,६२, १।; मा ७,३९; का ७,२१, १; ते १,४, २१,१; मै १, ३, २३; काठ ४, ८; क ३, ६; -तुन् खि ४,५, ३०; शौ १०,१,१४;१७; पै १६,३६,४; ७: -त्रें शो १०,१,३०; पै १६, ₹८,२.

†कर्तोंस (:) ऋ १, ११५, ४; २, ३८, ४; मा ३३, ३७; का ३२, ३, ८; तै २, ६, ७, १३॥; मै ४,१०,२; शो २०, १२३,१. कुर्त्र^ड - र्त्रम् शो १०,१, १९; ३२; पै १६, ३६,९;३८,४.

कुर्त्व¹— -त्वं: ऋ १, १६१, ३^२;
—†र्त्वम् ऋ १, १०, २;२३,१८;
२,२४, ३; १०,६१,६; को २,६९५; जे ३, ५६, २२; को १,४,३; —त्वं ऋ १,२५,६११(८,६,२६)]; १६१,३^२;
८,१०१,७; स्व ४,५,३६¹;
—त्वंनि ऋ २,३०,१०;४,१८,२;८,६३,६(१,२५,११)६];
—त्वंन ऋ १०,४८,३.

- •) सपा. कुर्तवे<>वर्धयन् इति पासे. ।
-) सपा. मागृ १,१०,१५ कर्तवै, माश १४, ९,४,१९ बृउ ६, ४,२० वित्तये, तैबा ३, ७,१,९ आपश्रौ ९,२,३ आपर्म १,३,१४ हिए १,२०,२ वेत्तवै इति च पामे. ।
- °) सपा. कुर्तवे<>धातवे इति पाभे.।
- d) तर्वे प्र. श्रायन्तयोश्रोदात्तत्वम् (पा ६, १,२००)।
- ") तप्ता संपा. दीर्घः (तु. वें. सा. GW. GRV. ORN. प्रमृ.; वैतु. NW. कर्तुरी->-री [प्र१] इति)।
 ") वैतु. दे. [२, १] कर्तु-> प१ इति।

- g) भावे चन प्र. (पाउ ४, १५९) नित्स्वरश्च ।
- h) कृत्यार्थीयस् त्वन् प्र. (पा ३, ४,१४) नित्स्वरश्च ।
- i) सपा. खिसा २९,३७ गत्वा इति पाभे. ।
- ¹) भावे मनिन् प्र. नित्स्वरश्च ।
- ं) =सपा. ई २। माश १४, ७,२,२८ तेंबा ३,१२, ९,८ बृड ४,४,२३ बौध २,६,३० तु कुर्मणा इति पामे.।
- 1) =सपा. काश्री ३, ८, २५; १५, ६, १०। मारा १, ९,३, २१; २,३,४,४१; ५,४,२,८ तु पाठाऽभावः।

२: २०,७¶;३०,१०¶; ¶३१, 9; ३; ३६, १०¶; ३८, ४; ३९, ५; बिक ८, ७३\$; २८, १०\$; २९, ८; ३१, ९; ४६, ८; ४७, १; ३; †को १, ४५७; २, ८३६; जै १,४८,९†; शौ ६, २३, ३; ११,९,१७; १०, २;६; **†20,99,長,94,9; 中 20,長,** 9; १६,८३, ७;८५, २; ६;१९, ४, १२; -र्सणः ऋ १, ११, ४; १०,५५,७; मै ३,२,४ भ; †को 2. 349; 2, 600; 9938; †जै १,३७,८; ३,४८, १६; शौ ११. १०, ६; पे १६, ८५, ६; -र्मणा ऋ ३,१२,६; ६, ६९,१; 0, ३२,9३, ८, ३9,L90;00, ३]; ३९, ५; ९, ९७, ३३; १०, ५६,६; खि ४,११, १०;५,५,६; तै †१, १,१४,१; ८,२२,४; ३, २,99, 9†; ४,६, 9²¶; ७, 9, १८,9; †में ४, १०, ५; ११,२; १२,५ ; † काठ ४,१५;११,१२; १२,१४; २३, ११; ४१, ९६\$; †कौ १,२४३; २, ५०५; ९२६; १०५४; †जे १,२६, १;३, ३९, ४; ४,२२, ९: शो १०, ५,१५-२9; †२0, 49, ४; ९२, 96; -र्मणाम् पै १५,७,९; -र्मणि मै २,७, २० ; शो ५, २४,१-१७; वै १५,७,१-१०; ८, १-९;९,१-४; -र्मणिड-र्मणि ऋ १, १०१, ४; पै २०,५७, ७; -र्सणे ऋ १, ५५,३; मा १,१;६;१३; ३०,७; का १,१,१;३,२;४,४; ३४,१,

७; तै १,१, १, १; ३,१;४, १; ५,9; मै १,9, 9; ३; ४: २,६; ४,१,१;३; काठ १, १;४; ३०, १०; ३१, ३; ३९,५; क १, १; ४:४६,८:४७,३; शौ १९,३७, २; पै १, ५४, ३; -र्मन् ऋ १, 992, 2; 929, 59; 6, 29, २१क; तै ३,४,५,१:४,३,३,२; मै १,३,३६; कौ२,५९१ † ३, जै३,६, ५१+8: शो१२,३,४७: †२०,१४, २१8; ६२, २१8; पे १७,४०,८; -मेन्ऽ-मेन् ऋ १, १०२,६;१७, २८, ७; शौ ४, २३, ३; पै ३, ३६,३^२†;४,३३,४; -र्मभिः ऋ ३,३६, १; ९,४६, ३; मा २३, ३७; का २५, ७, ५; तै ५, २, ११,१; मैं ३,१२,२१; काठ ५०, ५; - भिसु ऋ ८,३८,9; १०, १३१, ४; मा १०, ३३; \$२०, ७४; ७६; का ११, ९०, ३; \$२२, ७,८;१०; मै ३, ११,४; काठ १७, १९; ३८, ९; कौ २, ४२३; जै ३, ३२, १३; शौ २०, १२५,४; -र्मा ऋ २, २४, १४^b; मै ४, १४,१०†; -र्माणि ऋ १,२२,१९; ६१,१३;८,३६, [6;30,6]; 9,00, 8; 98,99; १०,५४,४;५५,८; खि ३,१५, २८;४,११, २; १०; मा ६,४†; १३, ३३ †; १९, ५३ †: ३४, २; ४०, २; †का ६, १,५; १४,३, u; २१,४, ३; ४०, १,२\$; †ते **१**,३,६,२;२,६,१२,१; ७,५,४, १¶; †मै १, २,१४;१०,१६¶;

३,९,३; ४,१०, ६; †काठ ३,३; १६,१६; २१, १४; २६,५;३०, ५¶; ३८, १४\$; †क २, १०; ४१,३; को १,३६९;२,१०२१†; के १,३८, १०; ४,९,२†; शो ४, ७,७; ५,६,२; ७,२७, ६†; ५६,१; १०,२,१८; १९, ६८,१; २०,३५,१३†; पै ६,११,२; १६,६०,१०;१७, २९,१५; १९,३५,२; २०,

कर्म-कृत् - - - कृत् शौ २,२७,६; पै २,१६,४; - कृतः मा ३,४७; का ३,५,४; तै १,८,३,१; मै १,१०,२; काठ ९,४; क ८,७. कर्म-कृत्य° - - त्याय शौ ४,२४, ६; पै ४,३९,६.

कभैण्यं, ण्यांव - -ण्यः ऋ ३, ४, १९;७,२९।; तै १, २, १३,१; ३,१,११,२†; ६,२,१, ५¶; मै १,२,९;४,१३,१०†; काठ २४, ८¶; क ३८,१¶; -†ण्यम् ऋ १,९१,२०; मा ३४,२१; का ३३,१,१५; मै ४,१४,१; पै ११,१,४\$; -ण्याः का २,५,८; शौ ६,२३,२; पै १९,४,११; -ण्याम् मा ११,५५; का १२, ५,६; तै ४,१,५,२; मै २,७,५ काठ १६,५.

¶कर्मण्य-त्व- -त्वम् काठ २४,८; क ३८,१. कर्म-नि-ठा^६- -ष्ठाम् ऋ १०, ८०,१. कर्म-क<u>ठ</u>- -स्रेषु स्ति ४,२,१२.

क) पाठ ? उप त्व sकमें L में इं न्द्रों दिस् कं त्ये इति पादादौ चत्वारि शुद्धानि पदानि द्र.। एवं स्थिते <उप √क (*स्तुतौ) लुङ उप ३ उप ः अकमें यद. (तु. तत्रत्यं टि.; वैतृ. पपा. प्रमृ. यनि. पठन्तः ?)।

b) भे इति पपा. ।

^{°)} उस. उप. √कृ+भावे क्यप् प्र.।

a) तत्रसाधवीयाद्यर्थे यत् प्र. तित्-स्वरश्च ।

^{°)} तस. । उप. भाप. < निस् + √स्था (तु. पपा.)।

कर्मार° - -रः ऋ १०, ७२, २; -रम् म मा ३०,७; का ३४, १, ७; -राः शौ ३,५,६; पै ३,१३, ७; -रेभ्यः मा १६,२७; का १७, ४,१; तै ४,५, ४,२; मै २,९, ५; काठ १७,१३; क २७,३.

कार्मार्---रः ऋ ९,११२,२.

कर्वर^d--रम् ऋ ६, २४, ५; शौ
१०, ४, १९; पै १६, १६, ९;
-र्वरः ऋ १०,१२०, ७; पै ६,
१, ७†; -राणि तै १, ७, १२,
२; मै १, १०, ३; काठ ९, ६;
१४,३; ३३, ४; ३६,१३; ४५,
१२; क ८, ९; शौ ५,२, ६‡;
७, ३, १; २०, १०७, ९‡;
पै२०,२,१;-रेभिः खि १,५,७.

कारि--रिम् मा ३०, ६: २०; का

 ७०८; जै ३,५८,५.

†कार- - स्वः ऋ १, ११, ६; २, ४३, १: ६, ४५, ८३३; ८, ९४, ३); ४६, १: ७, ७२, ८(६, ६७, 90) 8]; 63, 8; 6, 3, 96; ४६, L३; 48, 9 (99, c)]; ९२,१९; ३३; ९, १०,६; १७, ६; २९, २; ९२, ५; १०, ९२, ७; खि ३,६,१\$; मा २७, ३७; का २९, ५, ६; तै २, ४,१४,३; में २, १३, ९; ४, १४, ३; काठ ३९, १२; को १, १५८; २३४; 2, 62; 948; 808; 9998; जै १,१७,४; २५,२; २,४,३1; ३,७,१०; १५,७; ३५, ९; ४८, १८; ४, १०, १०; शो ७, ७७, १\$; २०, ९८, १; ११०, १; पै २०,११,६1; ७; - १रवः ऋ ३, ६, १; -रवे ऋ १, ३१, ९; ५३, ६; २,२,९; ३४,७; ३, ३३, ९; १०,६१,२३; शो २०, २१,६; 一志 宋 2, 63, 6; 964, 98; ें ७,६८,९; ९,११२,३; १०,७५, १; मै ४, ११, ३; काठ ९,१८; ज़ी २०, २५, ६; -रुम् ऋ १, ३9,66 (9, ६9,90; १0, ६७, १२)]; १०२, ९; खि ५, ११. १\$; मै ४, ११, १; की १. ४८६ 井 ; जै १, ५०, १० 井; शो २०,१२७,११\$; पै ३, ३६, 4:一卷 羽 四, २,७; १०,990. ७; खि १,३,१\$; मा २९,३२; का ३१, ४, ८; मै ४, १३, ३: काठ १६, २०; शौ ५, १२, ७: -रून् ऋ ४,१६,३; ५, ३३, ७: शौ २०, ७७,३; -०रो ऋ ३, ३३,८; १०; -रोः ऋ १,१४८, २: १६५, L१५; १६६, १५; १६७, ११; १६८, १०]; १७७, 4; 906,3; 968, 8; 3, 38, ७; ६, २१,१; मा ३४, ४८; का ३३,२,११; मै ४,११,३; काठ 9,96.

कार्व¹— -वः ऋ १०, ६१,१२.
¶ कारु-द्वेषिन्— -िषणः मै १,८,
७; काठ २३,२; क ३५,८.
कार्-धायस्—— -०यः ऋ ६,
२१,८;—याः ऋ ३,३२,१०;६,
२४, २; ४४, १२; । (२३,३)
१५].

- क) नाप. (शिल्पिन्-, लोहकार- प्रमृ.)। आरः प्र. उसं. (पा ५,२,३५; वैतु. । पाउमो २,३,४२। <√कृ+म्+ आरन् प्र. इति)। प्र. स्वरः।
- b) सपा. तैबा ३, ४,३,१ कार्मारुम् इति पाभे. ।
- c) स्त्रार्थिकः अण् प्र. तत्स्वरश्च ।
- d) भाष. (कर्मन्-)। √कृ + वरन् प्र. उसं. (पाउ २,१२१) नित्तवरश्च।
 - ⁶) सपा. कुर्वरा <> कुर्वराणि इति पाभे. ।
- ा) नाप. [उपहासकर्तृ- (तु. द. Gri. ?BW. Lतात्पर्यमात्रे]; वैदु. PW. BW. MW. विप. ?)]। कर्तरि प्र. । धा. उद्यासे वृत्तिः (वैतु. PW. MW. स्तृतौ)।
- ह) विप. च नाप. च। व्यु. श्रर्थश्च १। =कर्मकर-, मृतक-इति वें. सा., =स्तुवत्-, स्तोतृ- इति PW. GW. प्रमृ.,

=प्रतियोद्ध- इति भ. विव., =विजयिन- इति PG L १, १२९] प्रमृ. । विस्तरस्तु वैश. द्र.। धा. करणे वा संस्तवने वा वृत्तिः । GW. प्रमृ. < कार्- इति ।

- b) नाप. (स्तोतृ- [निघ ३, १६]) । यनि. धा. वा √कृ संस्तवने (तु. कीरि-) इत्यतो वा उण् प्र. (पाउ १,१) तत्स्वरश्च (तु. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. PG [१,१५०] धा. करणे वृत्तिः)।
 - 1) सपा. की ३, ४,९ कब्यः इति पाने. ।
 - ¹) सपा. कार्वः <> वे <u>ध</u>सः इति पामे. ।
 - k) पामे. कृते पृ १९०७ m टि. इ. ।
- ो) नाप. (कारु-)। धा. स्तुतौ वृत्तिः। स्वार्थे अप् प्र. उसं. (पा ५, ४,३८ रतु. वें. १सा. GW. J)।
 - $^{\mathrm{m}}$) समासस्वरौ पृ ४१० g टि. इ.।

बकार्य,यी - र्यः ते ३, ५, २, १; ४, ४; ५,५,१,६; ६, २, ६, ४; में १,७,४2; ८, ६; १०, ७; २, २, ६; ३, ६; ३, २, ३^२; ३, ३^२; ६, 9^२; ८, ४; ९, २^{२०}; ३; ४; 90,2; 8, 9,8; 2,98; 0,5; ८, १; ६; काठ ९, ३^२; ११, १; ४र; १२, २; २३, ४; २४, ८; २९,४; ३६,१; क ८, ६र; ३६, 9; ३८,9; ४५, ५; पै ११, २, २\$; -र्थम् ते १, ७, १, ६; २, २, ४, ७; ६, १, ५, ३-५; ३,४,८;४,९,२; मे १,७,२; ८,२; २,३,६; ३,२,७; ३,३^२; v,9; ८,४;८;9; 9,82; 8, 9, ३; ३, २; काठ ८, १५२; ११, २^२; १२,७; २३,३; ३७, ११⁸; ६८, ३^२; ३५,९; -\$र्यस्य शौ इ, २४, ५; पै ५, ३०,५; -र्या तै ७, ५,५,१; मै १, ८,१;४; 2, 8, 22?5; 3, 9, 25; 0°; 6; २,३; ८,३;९; ४, १, १; ७, ६; काठ ६, ५; १९, ८; क ४, ४; -र्याः तै ६, ६,८,३; मै १, ७, ३२; १०, १२; १८; ३, १, २; ४, ६; ७, २^४; ८, २; ४, २, ९; ३,२;७, ९२; काठ ९,१२;२९,८; ३६, ६; १३; क ८, ४३; -र्याः ३ तै ५, ५, १, ३; -याणि मै १, १०, १२३; काठ ३६, ६३; -में तै ६, २, ६, ४; मै १, ८,

४; काठ ८,८²; ३६,७; क ७,३².

कुर्<u>व</u>त् – वित् पै १६,४७,९; –वितः

तै १,६,३,३; ७,१,६; मै १,
४,१२९; का २४,३,६; मै ३,२,
३: –विन् खि ५,१०,२²; मा
२८,२२; ४०,२; का ३०,२,
११; ४०,१,३ शका ४६,४;४७,
८; शो ९,५,३२; –विन्तः तै ३,
२,२,१९; –विन्तम् शो ९,५,
३२.
कुर्वती – नतीम्नीम् शो ९,५,

कुर्वाण,णा- -णः व काठ ५, २; ३२, २; -णाः ¶ में १, ९,८; २, ५, ३; ४, ८, १०; काठ ३०, ५¶; शौ १२,१०, २; पै १६, १४५,

32.

क्रावत् - - ज्वत् शो ५, २८, १४; - चित्रतः ऋ ८,३६, ८७; ३७, ७ ।, १०३, ३; को २, ८६६; जै ४, २१, ४; पै २०, ५१, ३; - ज्वते ऋ २,३०,१; - ज्वद्-भ्यास् पै ३,४०,३; - ज्वन् ऋ १,६,३;५५,६; ७०,४; १०५, १७;४,१४,६; ७०,४; ९६,२१; ७,१०१,१;८,४,४,२; ८६, २६;९०,४; ९६,१;३; २२;९७, १०;१४;१६; १०,८,२; १२,१;

902, 6; 999, 3; 986, 9; मा ११,१५;२९,३७†; का १२, २,४;३१,२,१†; तै ४,१,२,२; ७,१३, ५°; ७,४, २०, १†; मैं २,७,२;१३,२२¹; ३, १,३;१६, ३; ४, १४,९; १४; काठ १६,१; ४४, ५†; क २९, ८; †कौ १, ५३३: ५४०: २. १५७: ३०९; ३६९; ७६०8; ८२०, ९९९; †南 १, 92, 90\$; 44, 9;v; 3,94,4;24,4;30, 92; 40, १०: शोध, १,७,६,७२,१,१२, 9,49; १८,9,२९†; १९, ३३, २; †२०, २६,६; २८, २; ३९, ३;४७,१२;६९, ११; १२७,८°; वे १,१०७,१; ५,१२, ३; ६,२, 5 h; 82, 4,2; 80, 4,9; 88, २७, १४; -ण्वन्तः ऋ १, ८८, 8: 990, 124 (2, 38, 6)]; 0,9,90;30,8;903,6;9, ६२, २; ३; ६३, ५; मै २,१२, ४ ; † ही २, १८१; १८२; जै ३,१७,२; ३; शौ ३,४०,५; ९, २, 21; १४, २, 49; १८, २, २२; २९;४,१२;१३; पै १, १०५,१; १८,१२,८; - एवन्तम् ऋ २, २८,७;५,२८,२;८,३२,१०;मै ४,१४, ९; को १, २१७; जै १, २३,४; -ण्वन्ता काठ १८,१८°; क २९,६°; -णवन्ती पै १८, 92,90.

a) तु. सस्थ. टि. अपि ।

b) पाठे? केया इति शोधः (तु. सप्र. काठ १२,११; С. श्रिमपश्री १९, २,३। टि. च)।

^{°)} सपा. कुर्भेन् <> कृण्वन् इति पाभे. ।

d) सपा. कुर्वाणः <> कृण्वानः (काश्री १०, ५, ३ आपश्री ११, १२,३ च) इति पामे.।

^{•)} सपा. कृण्वन् <>कृण्वन्तः <>कृण्वन्ता <>

कृण्वाना (माश ८, ६,३,२२ च) इति पामे.।

¹⁾ सपा. कृण्वन्<>िवकृण्वन् <> श्रापश्रौ १७, १३,२ विकुर्वन् इति पामे. ।

ह) ऋण्वन् इति पपा. ?।

h) ॰ एवम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. शौ ५, १,७)।

i) पाभे. कृते पृ ११४१ d टि. इ. ।

क्रण्वती— -ती ऋ १, ९२, १४ (४, १४, २)]; ५,८०, २; शौ १४, ६, ६०; पै १८, १२, ७; –ती: शौ १४, २, ६१; पै १८, १२,९.

कण्यन्ती- -न्तीः पे १३,४,१५. कृण्वान-ना- -नः ऋ ३,५३, ८; ४, ३८, ६;५,४,६; ८,४३, ७; ९, १४, ८५; ८६,२६; १०७, २६]; १०,७३, ७; ११३, १; ते ३,२, ८,५३; मे १, २, १०३; २, १३, २२;४,१२,३⁸; काठ ४०,१२^b; शी २,२९, ३º; पे १, १९, २; १०, ६,१;११,५,८; १६,१५१, २,१८, २४,५; १९, १७, १२; -ना मा १५, ५३^{०,0}; २९,४; का १६,६,५°; ३१,१,४; तै ५, १,११,२ ; मै ३,१६,२ ; काठ ४६,२; पै १, ९२, २; ५,१,८; .१३, ५, १६; -नाः ऋ ३, ५८, ६; 4, ३, Lc; १०, १२२, ७]; १०,१०९, ६;१२४, ७; खि ४, ४, ४; मै २,७, ९; शौ १, १३, ४;५,८,६; ११,१२,१७; पै ९, १५,९ +; १९,३,६; -नाम् शौ ४,३८,9; -नासः ऋ १,७२,८९; ३,३१,९.।; -ने ऋ १०,६१,६; खि ५,७,१, ७; तै ४,३,११, १९; मे ४,१३,२†; काठ १५,

कृत, ता'- -०त ऋ ६, ५८, ३⁸; -तः 寒 १, ५४, ३; १०५, 194 (2, 22, 8) ; 989, 6; E, 88, 6; 0, 67, L(E, 98,9) 9]; ८, ९३, ८; ९, ३, २; १०, ९०, १२,१७६, ४; †मा ३१, ११; ३४,४२; †का ३३,२, ५; ३५, १, ११; †ते १, १, १४, २; ३,५,११,१; भे १, ४,३^h,; 2, 93, 51; 3, 90, 47; 98, १६ 🚉 काठ ५, ४1; १५, १२ ई; १६, १२[‡]; ३४, १९¹; ३९, १२; क २५, ३[‡]; †की २, ५७३: ६११; †जे ३,४६, ११; ४९, ५; शौ ४,६,७; ५,२०,८; ६,94, ३; ९,३,२; †२०, ४७, २; १३७, १३; पै १, ४७, १; 3, 94, 4; 8,98, 6; 4,6,4; 0,4,8;9,28, 4; 28,9,3;2. २; १३, ५, १३^k; १६,३९, २;

६३, 9; २०, ४७, ५^२;४९, ५; -तम् ऋ १, २४,९;३४,८;८५.स्टः ६; ११७, ८; १३२,१२;२,२२, 1(3,904,94) 8]; 3,0,90; २९, १; ४, १०, ७; ५,६०,9; ७३, ४; ६, १८, १३; ५१, ८; 40, 8; 40, 8; 08, 3; 6,8, ३?1; v; s, 4; 98, 90; 84, ३२; ५७,३; ९,७५,६;९७,५८: २०, ४२, ९; ४३,५; १०२, २; १३५,६; खि१,४,४;२,१४,९[™]; 3,902,2; 6?1; 94, 96;39; ४,७,१-३; मा १३,८:१९,७°; १८;३१; ४०, १५; का १४, १, ८; २१, १,६°;२, ७;२०; ४०, १,१७३; तै १,४,४५,१†; ८, २२, ५^२;†;‡^p;४,२,८,३; ३,३, 9; 4,2, 90,0; 8,8,9, 31; मे १,३,३९†;४,११^प;२,३,८°; ७,२०; ४,६,४¶;११,२†;१४, ११; १६; काठ ४, १३†; १४व; ११,9२+; ३4, 41; 20,960; ३९,७; क ३,११७;४८,६; की १,२५२;४६६; २, २०३;९५५; १०७१; ३, १,५; †जे १, २६,

- °) पाभे. कृते पृ ११५५ d टि इ. ।
- b) ॰णुः इति पाठे? यनि. शोधः द्र. ।
- °) पासे. कृते पृ ११५५ e टि. द्र.। d) ॰नाः इति निसा. १। e) पासे. कृते पृ ११११ e टि. द्र.।
- 1) विप., नाप. (युग-विशेष-, ऋय-)। ⁸) सपा. कृत<>कृतः (तैत्रा २,५,५,५ च) इति पामे.।
 - h) ॰त्तः इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मै. पपा.)।
- 1) =सपा. आश्री १,११,१३ शांश्री ३,१९,३ कीस् ५, १३;९७, ४। तैत्रा २, ४,१,९ आपश्री ३,११,२ आपसं १,४,१६ हिए १,३,६ तु हितः इति, आपश्री ३,११,२ आपमं १,५,१८ हिए १,२६,१३ धतः इति च पामे.।
- ा) सपा. कृतः <> कृते (माश ७,२,२,५ च) इति पामे.। ^k) विशेषस्य कृतें पृ ६४२ ƒ टि. इ.।

- 1) अपा कृत्म् इति पाठे १ अपां कर्तम् इति शोधः। यनि. =(√कृत्। छेदने।>)कर्ते- इत्यस्य वावि. इति मतम् (वेतु. वें. सा. <√कृ इति कृत्वा २ अप्-> तृ १ तदन्वय इति)। ™) पाभे. कृते पृ १ १ ४ ७ ८ टि. द्र.।
- ") विशेष: पृ६७ e टि. इ.।
- ⁿ) सपा: कृत्म् (ऐब्रा ८, ८ माश १२, ७, ३,१४ तेव्रा २, ६,१,४ ब्राश्रो ३,९,४ ब्रापश्रो १९, ७,३ च) <>चकृपे<> तेव्रा १,४,२,२ ब्रापश्रो १९,३,४ मितम् इति पामे.। ^p) सपा. ऋ६,७४,२ विशिष्टः पामे.। ^q) सपा केव्रा १० २४ तेव्रा ३, ७,५,४ ब्रापश्रो ४,
- प) सपा. ऐब्रा ७, २४ तंत्रा ३, ७, ५, ४ त्रापश्री ४, ९,६. हतम् इति पाभे.।
- ") =सपा. तैब्रा ३,७,८,३ त्र्यापश्री १४,३०,३। काश्री २५, १२,५ तृ ऋतुम् इति पासे. शोधार्हः।

90; 86, ६; २, 4, ३; ३,96, १०: ४, २०,१; शौ ३,९,२;४, २६, ७;३८, ३; ५,५, ४; ९,८; E. 9,3; 99, 9; 62, 2; 36, २+ ; ७, +४३, 9; २; ५२, २; 1 3+; 4; 4+a; 6; 8, 2, 94; Jen 20,9,37; 83,0,97; 88,7,30 ६२; ६५; १९, ९, १२;७२, १; 120,93. 2; 90, 4; 68,8°; पूर्व १३९, ५: १४३, ९; पे १,३७, ४;४९, १;४; १०९, 9; २,७१, २: ७७,२; ३; ९०, ४; ३,७,३; 43, 90, ७; ३६, ७; ६९,90, ६; ३४,9; ६, ४, ३; ११, १३; ७, 6, 9; 6, 95, 8; 96,8;8,6, ३;२३,१;१३,१२,१; १६,३८, ४; ७७,9; १८,9३, 9;४; १९, ९, ७; ९; १२, १; २२,२; २५, 9; २७, १६; ३५,9;३; ३७,३; 80, 93; 86, 90-97; 20, ३०, २: ३६, २; -तस्य ऋ ७, ११, ४; मा २०, ३५; का २२, ३.४; शो १,२३,४; ३,२४, ५; ७,५२,९: पे १,१६,४; ४९,२; थ,३०,५; २०, ५५,१; -ता ऋ १,२८, २; ३,१,८२०; ३०, २); ह,६१,१३; ८,१०,३; ७७, ९; १०१,१३,१०,९७,५; मा ११, ६९; १२, ७९†; ३४, १९†; ३५,४†; का १२,७,४; १३,६, 4+; 33,9,93+; 34,8,8+;

तै १,१,२,१; ४,१,९,२; २,६, २ †; मे १,१,२; २,७,७; १३ †. ३,१,९; ४,१,२^२¶; काठ १,२; १६,0;9३†; ३१,9°:¶; ३५, १०; क १,२; २५,४†; ४७,१३; ¶: ४८, १२; ज्ञी ५, १४, ७; १०,9,३;८,२६; पे १,६४,३⁰; ७,१,४; ८;९,६, १०;११; ११, २, १२; ६, ६७; १६, ३५, ३; 903,3; 80,29,62: 89,38, २: -ताः ऋ ३, ३५, ७; १०, ९०, १५; सा ३१, १५†; का ३५, १, १५+; जे २, ४, २+; शो छ, ६, ७; १९, ६, ९५+; व ९,५,१३†;१३,३, ३; १७,१५, ४; १९,१८,६; -तात् ऋ १०, ६३,८; मै ४,१४,१७°; पे १७, १३,9%; -तान् ऋ १, १६१,४; १०,५३,६; तै ३,४,२,२; †काठ १३, ११; १२; -तानि ऋ १, २४,१४; २५,६१; ८,६३,६।; 900, 30; 990, 8; 922, 9; 2,99,4; 92, 8;29,1(8,22, 9) ३]; ३, ३८, ९; ५, ३०, ३; ४२,६; ७,६,१; १८, १४; ६१, ६; ९८, ८(५, ३१, ६) ५); ८, ३२, 9; ९, ४७, २; १०, ३४, ६; ११२, ८; ते १, ५,११,३†; मे १,१०,१६¶;†४,१०,४;१४, १७; काठ ३६,१० १;४०,११†; की १, ७८ †; जै १,८,६ †; शो

8, 36, 9-3; \$20, 38, 8; ८७, ५; मे १३,७,४+;१५,१२, ११:-ताम् पे १६,३५,२; -ताय मा २२, ८; ३०, १८; का २४, ३,६; ३४, ३, ५; मै ३,१२,३; - † 市 来 4, 9 6, 9; 19, 40, 4; १०,९६,९; १०१,३°; मा १२, ६८ का १३, ५, ७°; ते ४, द, ५, ५e; मै २, ७, १२e; शों ३, १७, २९: २०, ३१, ४; पै २,२२,9°; १२,६,४\$; -तेन ऋ १०,४८,३; शौ ६,१२४, १; वै ४,९,५:१९,४०,४;५; -तेभिः 死 ८,94,4; १0, 999,9. कृत-द्वि(१>)प्रा'- - प्रा शौ 9,990,9. कृत-ध्वज् — -ध्वजः ऋ ७,८३,२ इ.त-पुण्य[॥] - ज्यानाम् खि २, ६१ २२. कृत-ब्रह्मन्¹— -ह्या ऋ २, २५, ° १; ६, २०,३; ७, ७०,६; में ४, 98,901. कृत-मत्- -मत् पर्०,४,३:११. ¶कृत-यजुस्¹- -जुः ते १,५,२, ४; में १, ७, २; काठ ८,१५; 事. と、そ. कृत-वीर्यं - चंः शौ १७, १, २० k; -र्याय पै ३,२२,४. कृत-व्यध (न>)नी1- -०नि जी ५,१४,९; पै २,७१,१. कृत-स्थ(ल>)<u>रा</u>ण- -लाⁿ ते**४**,

- a) सपा. शौ ४,१६,५ अक्षान् इति पामे. ।
- b) पाठे ? कुथाः इति शोधः ।
- °) =सपा. तैत्रा २,३,१।तेत्रा ३,७,१२,२ तु ऋतात् इति पाभे.। ⁽⁴⁾ नाप. =जय- इति PG L१,२२१]।
 - e) पामे. कृते पृ ११५६ j टि. इ. ।
 - 1) विप. (तृष्टिका-)। वस.।
 - ^к) विष. (नृ-)। वस.।

h) कृ॰ इति स्तरे ! यनि. शोधः।
i) विप.(इन्द्र- प्रमृ.)। i) विप.(यजमान-)। यस.।
i) सपा. कृत्वी॰ <> ऋतुवी॰ इति पामे.।
i) नाप. (श्रोपधि-विशेष-)। यस.।
iii) व्यप.
([दिग्-उपदिश्प-] श्रप्सरो-विशेष-)। व्यु.!। वस.।
iii) सपा. कृतस्थला <> ऋतुस्थला (माश.८,६,

४,३, १; मै २, ८, १०; काठ । १७,९; क २६,८.

रु, २, २, २५,०. कृता(त-ग्र)कृत्²- -तम् शौ १९, ९,२.

कृता(तु-त्रा)गस् - -गसः शी १२,१०,१४;११,४.

कृता(त-त्र)म्नु - - च्रम् मै ४,८, ३¶.

१कृति - तिः पे २०, ५३, २; -तिम् मै ३,७,८१^व; काठ^६ १९, १२;२७,१; क^६ ३१,२;४२,१.

कृतु-

. ...

*कृत्विय- -‡यः जै १, ५७, ५¹; ३,५,७⁸.

कृत्वय^b— - †त्वयः ऋ ६, २, ८; ९, ७६, १९¹; ७७,५५; ८४, ५; १०१, २^६; कौ १, ५५८¹; २, ४८^६; ५७८; जै ३, ४७, ४; –त्व्यम् ऋ १०, ४९, ७; १४४, २; –त्व्याः ऋ ९, ४६, १; –त्व्यान् ऋ १,१२१,७; –त्व्या-नाम् ऋ ८, २५, २३; –त्व्ये ऋ १, ५४, ६; ८, ५, २६; ८,२१; ५०,१(४९,९) ९५; खि ३, १,९. ऋ १,९२,१०;८,७९,१;-† त्तुस् ऋ ८,१६,३; जै ४, २२,७; शौ २०,४४,३; -†०त्नो ऋ ६,१८, १५; मै ४,१२,३; काठ ८,१६. कृत्य- -त्य पै ५,१३, ९१; -त्यैः पै १६,८०,१.

कत्या - त्या ऋ १०, ८५, २८; २९; खि ४, ५,१३^k; मै ३, ८, ८; शौ ४, ९, ५; ५, १४, १४, ५; 99;921; 93; &2, 6,9;8,9; १०,७; ११४,१,२५; २६; पे २, ६४,9;09,4; 4,26, 8; 19,9, ९; ८,३,५; १६,१४२,१;१४५, 9; 984, 3; †86, 3, 8; 4; १९,३९, २; ३१; -त्याः खि ४, ५.२३; शौ ४, १८,५; ५, १४, 4; 6, 4, 2; 4-0; 93; 80, 9,8; 4; 30; 88, 7,89; 89, ९, ९; पे १,४७, ३; २,३८, ५; ६४,१३; ५,२४,६; २५,७; १६, २७,२;५-७;९^३; ३५,४-६; ३८, २; १८,११, ९; -त्यानाम् खि ४,५, ३०; -त्याभिः शौ ८, ५, १५; पै १६,२८,५; -त्याम् खि ४, ५, १: ५^m; सा ५,२३; ३५,

११; का ५, ६,२; ३५, ४,१०; मै ४, १४, १७ⁿ; काठ ३७, १२^२¶; शौ ४, १७, ४;१८, २; ४; 4,9,0°; 98, ₹; ४; ६; ¢; ₹ 7, 9-0; 63; 80, 9, 96; 3, 8; १४,२, ६५; १९,४५, १; वे २. ३८, ४; ७१, ३;४; ६, २३, ६; २४,२;४; ७,१,३; ७;१०; १२; ७,३;१०,१२,२;१५,४,१; १६, ३६,८;६३,४; १८,१३,४; १९, ३९,५;६; -त्याः वै १, ५८,१; -०त्ये खिसा २९, ८; शौ ५, १४, १०; ११, १२, ६; -०त्ये खि ४, ५, ३^p; ५-७;१२; १५; २१; २५; ३२; शौ १०, १, ७; 94;90;20;29;24;26; 25; ३१; पै २,३८, ३;७, १,४1;६; ८; ११; १६,३५, ७;३६, ५;७; १०;३७,५;६;१०;३८,३.

निः, २०, ५; ६; १०; २८, २.

कृत्या-कृत्य — -कृत् सी ४, २८,
६; पै ४,३७, ६; —कृतः सी ४,
१७, ४; १९, १९, १; १०,१,६; १९,
३१३; १९, ३४, २; ४५, १; पै
१,४७,३;२,७१, ४; ५,२३,६;
२५,१; ७, ३,६; ११,३,२;१५

- *) कस. (पा २,१,६०) श्रन्तोदात्तः।
- Þ) थिप. । बस. । उप. यद्र. ।
- °) कस. ऋन्तोदातः।
- ब) एतद्-अनुकृतिम् इति sch., एतद् अनुकृतिम् इति सात. च पाठे ? एतत् अनु कृतिम् इति पृथक्-पद-त्रिकः शोधोऽत्र इ. (तु. ऐत्रा १, २७;२,३७) । अनु प्रकृते कप्र. इति इ. (तु. सा. । ऐत्रा २, ३७), पृ १०४८ व टि. च)। в) तु. वि टि., सस्य. टि. २अनु (परि.) च।
 - ') सपा. कृत्वियः <> कृत्व्यः इति पामे. ।
- ⁵) सपा. कृत्वियः <> कृत्व्यः इति पाभे. ।
-) विष. (श्रत्य-, मद- प्रमृ.)। तत्रसाधवीयः यत् प्र. (तु. अभिय-, अम्रय-, २ऋत्विय-, १ऋत्व्य-)।
- 1) विष. (इन्द्र-, सोम- प्रमृ.)। कर्तरि त्तनः प्र. (पाउ

- ३, ३०) तत्स्वरश्च (तु. स्क. वें. सा. Pw. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. ।ऋ १,९२,९०] < √कृत् ।छेदने। इति)।
-) भाष. (किया- १ शौ ५, ९, ८ प्रमृ.]), श्रिभचार-कर्मन्- १ शौ ४, ९, ५ प्रमृ.], नाप. (राज्ञसी विशेष-इत्यौपचारिकम्) । कथष् प्र. उदात्तः (पा ३, ३, १००)।
 - k) पाठे ? कृत्ये इति शोधः ।
 - 1) सपा. कृत्या <> कृत्ये इति पामे. ।
 - ^m) सपा. खिसा २९,५ कृत्ये इति पामे. ।
 - ") सपा. कामा १२७:८ कृत्यानि इति पासे.।
 - °) सपा. पै ६, ११,१३ पाठा ऽभावः ।
- P) सपा. खिसा २९,३ शौ १०,१,७ विशिष्टः पामे.।
- प) विप. (यातुधान-)। उस. ।

४,१;१६,३५,६;३६,९; —कृतस् शो ५,१४,१°; २; ४; ५;१०; १२; १३; ३१,१२; १०,१,५; वै १,४७,४; ७६,२-४; २,३८, २;३; ५; ७१, २^{१०};५; ५,२५, ७; ७,१,४; ६-८; १६,३८, ३; —कृता शो १०,१,२; २४; ३२; वै १६,३७,४; ३८,४; —कृतास् वै १६,३५,२; ३८, ३³; —कृते शो ५,१४,३-५; ८; १०,१,२३; वै २,३०,४; ३८,४;७१,३;७,१,९°;३;७;

कृत्या-दूषण°- -णः शौ १९, ३४, ४; पै १,५७,४;११,३,४; -णम् जौ १०, १,९; पै १६, ३५,९.

कृत्या-दूषणी— -णीः शौ ८, ७,१०; पै १६,१२,१०.

कृत्या-दृषि^c - - िषः शौ २,४, ६; पै ७,५,४;६;९; - िषम् पै ७,५,५^४.

कृत्रिम,मात- -मः शौ १४, २,६८ः वै १८, १३, ८; -मम् शौ १९, ३४, ३ वै ११, ३, ३; -मा ऋ १,५५,६;८,६७, २०; -†माणि ऋ २,१५, ८; ७,२१, ३; तै २, ३, १४,५; मै ४,१४,५; - शमे काठ २५,३; क ३८,६.

कृत्वन् °- -त्वने ऋ ८, २४, २५; १०, १४४, ३; - †त्वसु ऋ ९, ६५,२३^१; को २, ५१४; जे ३, ४०,१०; -त्वानम् पे १९,३६,९. कृत्वरी- -रो: शो ४,१८,१; पे ५,२४,१.

कृत्वस्(:) इतः ३, १८, ४; ५४, १; ¶ते ६, १,१,६;९,५^२; २,१,३; २, २; ८, ३; ४,४, १;२;५,१^२; २; ३; ५, ३, २^२; ३; ७, ५, ३, १; बि १,१०,१८; ३, १, १; v, 8; 6,9; 90, 3h; 8,9,90; ५,५३;७; शकाठ १८, १९; २४, ५;८;२६,१०६; २९,३; ३३,५; ३६, १३; ४०, ९; शक २९, ७; ३७,६;३८,१; ४१, ८९;४५, ४; शौ ११,२,९;१२,२,२९; पे १६, 908,9;80,32,9;20,33,3. कृत्वा खि ३, १६, ४; मा ३, ४७; ११, ५५; १२, १७; ५९; का ३, ५,४; १२, ५,६; १३, १, १८; ४, १५; ¶ते १, ५, ४,१; ८,३,१\$; २,४,१२,१; ५,२, 9; ६, १२, ५‡1; ३, १, ११, 8 t 1; 8, 90, 23; 8, 9, 4, 2; 5,3;2,9,4;4,9;4,9, 6, 9; २, ६,५; ५, २,४; ५;७, २,9⁸; ६, १, ३, १; ४, ६; ९; ६, ५३; २,२,४; ७;४, २; ४; ७, १; ३; ३, २, १; २; ७,५२;५,८,२;३; ६,७,२; ७,१,६, २-४; ३,११, १\$;५,८, १; ¶ मै १, ६,३;७; 9, 3; 8; 4°; 0; 90, 2\$; 99;20; 2,9,9;2,9; 4;2,9; ६,३; ७, ५; ८; ११; ३,४,७²; ७,९;८, २; ३; १०;९, १^२;१०, 4; 8, 3, 82; 4, 2; 0, 8; ८, १; ¶काठ ३, १०¹; ९, ४; 993; 98; 80, 9; 3; 8; 6; ११,६; १२,9; ३^२; ६; ८; **१३,** ७; १६,५; ८;११; १९,९; २१, २;९;२३,२^२; २४,१;५;७;**२६,** 9; २३; २८,८; २९, १०; ३१, ४; ३४, २३; ९३; ३६,१३;१४; ३७, ११; क ८, ७; २५, २\$; ३१, १७; ३५,८३; ३७, २३; ६; ८; ४०,४; ५^२; ४४,८; ४६,३; ४७,४; शौ ३,३,६; २५, २;६; ४, ७, ३; १८, २; ३; ५,१७, 99‡m; २२,४; ६, 90३,३;८, ६,२६¹¹;९,२;१०,१,९;९,५;६; २५; ११, ७, ९; १०,११;१८;

- a) सपा. °तम् (w. ॰तः) <> ॰ते इति पामे.।
- b) कृत्येन कृतम् इति पाठे? प्रकरणतः यिन. शोधः विमश्यः। (१) विप.। उस.।
- विमृश्यः।

 d) विप.। तेननिर्वृत्तीयौ क्ति-मपौ प्र. (पा ३,३,८८;
 - e) विप. (कुत्स-, श्येन- प्रमृ.)। कर्तरि क्वनिप् प्र.।
- ') वें. सा. [पक्षे] GRV. PG [२,२०९] प्रमृ. व्यप. (देश-विशेष-) इति ?।
- ह) व्यु. १। वीप्सायां कसिष् प्र. उसं. (पाउ ४, ११४; वैतु. वैप २,३६२ टि., सा. । ऋ ३,१८,४] तदस्यास्तीत्यर्थे मतुष् प्र. इति)। न. द्वि१ सद् वा. क्रिवि. द्र.।

- h) श्वः इति स्वरे ? यनि. शोधः (तु. पपा.)।
- ा) सपा. कृत्वा (मंत्रा २, ३, १७ आपश्रौ १, १०, १४ च) <> कृत्वी इति पामे.।
- 1) पामे. ऋते पृ ९९५ हि. इ. ।
- *) =सपा. पागृ ३, २, २। मंत्रा २, २, १८ तु कुरु इति पाभे.।
- 1) सपा. कृत्वा <>धत्त<>नयत (माश ३, ९,४, १६ च) इति पामे. ।
 - m) सपा. कृत्वा <> कृत्वी इति पामे. ।
- ") सपा. मंत्रा १, १, १४ त्रापमं १, ४,११ हिंग १, १९,७ उन्मुख्य इति पामे.।

२९²; १२,२,४;४३;५४;४,२०; १३, १, ४७; ५२²; ३, १; १५, १४, १; ३; ५; ७; ९;११; १३; १५; १७; १९; २३; १८, २,३३‡³; ३,४२‡³;१९,८, ६; ३०,१;२०, १३६, १४°; पै २, १,२;२६, ३;४,४,१०; ५,२४, २;३;३२, ९;७,१५, ७;९, १५, २;३५२, ९;७,१५, ७;९, १५, २;३५४, १,४१,७; ८६, २८; ८७,१०³; ११८, ५; १६,१८, १०;३०,४;३४, ४;३५, २;१८, १९,७; २०,१³; १९,१८, १०; ३२,१८;२०,२१,४.

कृत्वाय^d मा ११, ५९; का १२, ५,१०; ते ४,१,५,५,६, ४; मे २, ७,६; काठ १६,५; १९,६; क ३०,४: पै १३,१,५. कृत्वी^e ऋ १,१६१,३^l; १०,१५. १२^b; १०९,७^g; १०९,७^g; १५९,६४; १०४,४]^b; स्त्र ५,७,२,८; मा १९,६६†^b; २१,४६; का २१,४,१६†^b; २३,५,४; मै ४,१३,७;काठ १८,२१. काण.णा¹— -णस्य ऋ १,१३२,२;

कियुसाण,णा— -णस् ऋ ६,५२,२; ७,३५, १४; शौ २, १२,६ ६, ४,२,६; ९,५; शौ २, १२,६ †; ५,२९, १; १९,१९,१ † २,५,६ †; १३,८,१४ †; ९३,८,१४ †; ९३,८,१४ †; ९३,८,१४ के २, -णस्य ऋ १०, ५५,७; तै ६,३,१,१¶; को २, ११३४ †; -णस्यऽ-णस्य मे ४, ७,१; -णायाः शो ३,७,६; -णायाम् काठ ३४, १४; -¶णे ते ३, ४,३,५; १,५,१,३,४; २,०,५; ६,१,७,३; ८,३;२,१०,१;३,५,४.

चक्र<u>व</u>स- -वान् ऋ ५, २९, १४, १०,१३८, ३; ते ३,२,८, २; मे २, ३, ८; शो २,३५, ३; पे १, ८८, १; -वांसः ऋ १, १६१, ८४ (१३)]; ५,४३, ३; -वांसम् ऋ ६,१७,१३; -क़ुषः तै ६,४, ८, २¶; -†क़ुषम् ॰ ऋ १०, १३७,१; मै ४, १४, २; शौ ४, १३,१; -क़ुषे ऋ ७,८७,७; शौ ४,१८, ४; पे ६,२४,४;७,१, १०; १९,३९,५.

चिक्राण--णः ऋ १, ७२, १; ८, १४, ५; ९, ४४, ४; तै २, २, १२,२; कौ १, १२१; २,९८९; जै १, १३, ७; शौ २०,२७,५; नणाः ऋ ८,७,२३; नणासः ऋ १,३३,८; नणौ ऋ ४,४१,१०. चिक्रिण--क्ये ऋ १,९,२; जै १, २४,१०; शौ २०,७१,८; कः ३, १६, ४²; ७, २०, १;९, ७७, ६(७६, १) ५।; ८८, ४; काठ १७,१८; -िक्रम् ऋ १,९,२; जै १,२४,१०; शौ २०,७१,८;

चर्कृति^q- -तिः ऋ ५, ७४, ९; ६, ४८,२१.

चर्क्ट्रत्य'- -त्यः ऋ १०,५०, २; शौ ६, ९८, १; पै १९, १२, १३; -†त्यस् ऋ १, ६४, १४;११९, १०; ४,३८,२;८, २४,२३; १०, ३९, ८(१, ११८,९) १०); ४७,

- •) सपा. कृत्वा <> कृत्वी (या १२,१० च) इति पामे.।

 b) पामे. कृते पृ ११५९ i टि. द्र.।
 - °) भस्मा इति शंपा.?।
- d) त्त्वो यग्-त्रागमः [पा ७,१,४७]।
- °) त्तवः ईकारान्तादेशः Lपा ७, १,४९]।
- ¹) तु. वें. द. प्रमृ.; वेतु. सा. दे. [२, १] कृतु-[=कर्मन्-]>तृ१ रूपम् १।
 - 8) पामे. कृते पृ ११५९ m हि. इ. ।
 - *) वैतु. वें. सा. कर्मवान्, कर्मकतां इति १ ।
- 1) विष. (त्राप्त-, सोम-, मित्र-, मस्त्- प्रमृ.)। शानचि प्र. ।तु. या ४, १९। चित्स्वरः, धा. च करणे वृत्तिः।
 - ¹) =°णः इति ना. GW.MVG L ३७२ a २ J, PW.

- | BW. प्रमृ. यिन. किवि. इति, GW. पिक्षे] < काणुन् इति ।
 | k) विप. स्त्री. (वाच्-, मातृ-)।
 - 1) सपा. काणा <>प्राणः <>प्राणा इति पामे. ।
 - ण) सपा. काणा <> प्राणा (तां १३,५,३; १४,११,३ च) इति पाभे.।
 - ") काण इति S. १।
 - °) भत्वाऽभावे संप्रसारराम् उसं. (पा ६, ४, १३१)।
 - P) विष. (श्रिमि-, इन्द्र- प्रमृ.)। किन् प्र. (पावा ३,२,
 - १७१) नित्स्वरश्च ।
 - a) था. स्तुतौ वृत्तिः । भावे किन् प्र. उदात्तः उसं. ।
 - [ा]) विष. (त्र्यश्व-, इन्द्र-, भाग- प्रभृ.)। धा. स्तुतौ बृत्तिः। कृत्यः वयप् प्र. ।

२; मै ४,१४, ८; शो २०,६६, २; — †त्यानि ऋ ८,१०३,३; को २,८६६; जै ४,२१,४; पै २०,५१,३.

चर्कृषे ऋ १०,१०५,४b.

†कुकदा(शु>)गू^c- -श्वंम ऋ १, २९,७; शो २०,७४,७.

कृकलास् - -सः मा २४, ४०; का २६,८, ५; तै ५,५, १९, १; मै ३,१४,२१.

क्रकवाकु - -कुः मा २४, ३५; का २६, ७,५; ते ५,५, १८, १; में ३,१४,१५; काठ ४७,८; -कुम् खि ५, २२,८; शो २०, १३६, १०६; -को शो ५,३१,२.

कृकाट b- -टम् शो ९,१२, १; पै १६, १३९,१.

कृकिलास¹ - -सः काठ ४७,९°. कृच्छू,च्छू।¹ - -०च्छू पै १४, २, ६^k; -च्छू। ऋ १०,५२,४; -¶च्छू।त् मै २, ३, २; काठ २५, २²; क ३८, ५²; पै ९, १४, १\$¹; -च्छ्राभिः पै १,००,१; -्यच्छ्रे काठ २५, २^२; क ३८, ५^२; -च्छ्रेभ्यः[™] मै २,९,४;काठ १७,१३; क २७,३.

कृच्छु-पति"-- -तिभ्यः° मै २, ९,४; काठ १७,१३; क २७,३.

¶कृच्छ्-शस् (ः) काठ २५, २; क ३८,५.

√कृच्छ्राय, ¶कृच्छ्रायेत काठ २४, ६; क ३७,७.

†कृच्छ्रे-श्रित्ⁿ - श्रितः ऋ ६, ७५, ९; मा २९, ४६; तै ४,६,६,६,३; मै ३, १६,३; काठ ४६,१; पै १५,१०,९.

कृण्यत्, कृणवत् √कृ इ. १कृणाम् पे ९,२२,९.

कृणवृत्—, कृण्वान्, ना— √कृ द्र. √कृत् (छेदने), >कितं, कृन्तित णाते ६, १, ८, ४; २, १०, २; कृन्त् शो १२,२८, ८^४; पे १३, ११, ७^४; १६, १४६, ११; २०, २२,७. चाकृत्वः पे १२, ३,१; चक्रियः ऋ १,५७, ६; शो २०, १५,६; कृत्स्यामि पे १९,३६, ११; अकृत् पे १७,२१,४. अचीकृतः पे १३,१३,१.

कर्ते - - र्तः मे ३,८,४¶; - तैम ऋ १,१२१, १३; ९,७३,९; ते ६, २,६,१¶; शौ ४, १२, ७; - † तीत् ऋ २,२९,६; मा ३३, ५१; का ३२,४,८; मै ४,१२, ६; - तें ऋ ९,७३,८.

२कृति - -तिः ऋ १,१६८, ३.

कृत्त- -त्तम् पै १४,३,८,कृत्ति- -त्तः ऋ ८,९०,६; कौ २,
०६२†; -ित्तम् मा १६, ५१;
का १७,८,५; तै ४, ५,१०,४;
मै २, ९, ९; काठ १७, १६; क
२७,६; -तीः/शौ ८,६,११.
कृति-वासस् "- -साः मा३.६१;
का ३,८,६; तं १,८,६,२; मै १,

†कुन्तुत्र^v- -त्रम्[™] ऋ १०,८६,२०;

- •) धा. स्तुतौ वृत्तिः । तुमर्थायः सेन् प्र. नित्स्वरस्य (तु. foy LKZ ३४,२२३-२३४;२३८]; वैतु. वें. सा. PGL १, १९०] < √कृष् इति)। b) पामे. कृते पृ ११५१ ते टि.इ.।

 •) नाप.। त्र्र्यः व्यु. १।=कृक्ततास- इति स्क. वें., =िहंसकइति सा.,=दुष्टात्मन्- इति GW. प्रभृ.। <कृक-(<√कृ
 । हिंसायाम् ।) + √दाश् > उस. इति सा. ।
- d) नाप. (प्राणि-विशेष-)। व्यु.?। <कृक- (=गल-) + √लस् इति ग्रभा.। °शु- इति PW.।
 - °) सपा. कृकलासः <> कृकिलासः इति पामे.।
- 1) नाप. (ताम्रचूड-) । व्यु. १। < कृक-+वाकु-(<√वच्+उण्प्र.) इति (पाउ १,६)।
 - B) वाकम् ? इति शंपा.।
 - n) नाप. (श्रीवा-पृष्ठदेश- [नभा. गाटा])। व्यु. ?।
 - 1) कुकलास- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।
-) भाप. च विष. च। व्यु.?। <√कृत् (छेदने) इति (पाउ २,२१), <√कृश् इति PW. GW. प्रमृ.।

- k) सपा. कृच्छू <> गिरिश इति पामे. ।
- 1) सपा. कृच्छ्रात् <>कृज्णात् इति पामे.।
- m) सपा. कृच्छ्रेभ्यः <> गृत्सेभ्यः इति पाभे. ।
- ") विप. (स्द्र-)। षस.।
- °) सपा. कृच्छु° <> गृत्स॰ इति पामे. ।
- P) विष. (।पतृ-)। उस. किबन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
- व) चाऋतुः इति पाठे श्यान. शोधः ।
- ा) नाप. (गर्त-)। कर्मणि अच् प्र. उसं. (पावा ३, ३,
- ५८) चित्स्वरक्च (तु. वें. स्क. Gw. प्रमृ.; वेतु. सा.
- < √कृ इति)

 в) नाप. पुं. वा स्त्री. वा (खड्ग-)। करणे किः प्र.
 उसं. (पाउ ४, १२०)। ¹) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।

 उसं. (पाउ ४, १२०)। ¹) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।

 उसं. (पाउ ४, १२०)। ²) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।

 उसं. (पाउ ४, १२०)। ²) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।

 उसं. (पाउ ४, १२०)। ²) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।

 उसं. (पाउ ४, १२०)। ²) नाप. स्त्री. (चर्म-विशेष-)।
- ") विप. (रुद्र-)। बस.। ") ऋर्थः है। कत्रश् प्र. उसं. (पाउ ३, १०९) तत्-स्त्ररक्ष।
- ") नाप.। = ऋरएय- इति सा., =पर्वत-रन्ध्र-, पर्वत-प्रपात- इति BW. PG L2, ४०। GEV. प्रमृ.।

वैप१-तृ-७२

शौ २०, १२६, २०; —त्रात्⁸ ऋ ऋतु-१०,२७,२३.

√कृत् (वेष्टने), कृण्ति ते २, ५, १,७ १; अक्रन्तन् शौ १४, १, ४५; अकृन्तन् मै १,९,४; काठ ९,९; क ८,१२; पै १५,५,५; १८,4, २.

कृन्त(त्>)ती- नती शौ १, २७, २b; वै १९,३१,५.

√क द. कृत-कत्द्रसु°- -स् ऋ ८,३१,९; ?कृतवा, ?कृतवे पै २०,३७,३. ?कृता इव^d ऋ २,३५,५. १कृति-√क द. √कृत् (छेदने) द्र. २कृति-

कृत्त-, कृत्ति- √कृत् (छेदने) इ. कृत्तिका - -काः तै छ,४, १०,१:५, ३, ९, १¶; मे १, ६, ९३¶; 2, १३, २०; काठ ८, १^४¶; ३९, १३; क ६,६३९; शौ ९, १२, ३; १९,७ २; पे १५, ५, ५; १६,१३९, ५; १९,३८,१३; - शकासु मै १, ६, ९; काठ ८, 9^३; क ६,६^३.

कार्त्तिकेय'- -याय मे २, ९,१. कृत्नु-, कृत्य-, कृत्या-, कृत्रिम-, कृद्रर⁰- -रम् मा २९, १; ते ५,१, कृत्वन्-, कृत्वरी-, कृत्वस, कृत्वा, कृत्विय-, कृत्वी, क्त्वाय, कृत्व- √कृ इ.

?कृत्-संचीत⁸- -ताय^b काठ १७, १२; क २७, २.

कृत्स्न'-

कृत्स्न-बीत्। - -ताय ते ४,५,२,२; मै २, ९,३.

कृत्स्न-हृदय^k - -येन। मा ३९,८; का ३९,६,9.

कृत्स्ना(स्न-आ)यत्ण- -ताय का १७,२,४.

कृत्स्नायता"- -तथा " मा १६,

११, १; में ३, १६, १; काठ ४६, २.

कृषु^p- -धु^q मा २३, २८^r; का २५,

 भाप. वा नाप. वा । =छेदन-, विच्छेद- इति सा. स्क. [या २, २२] GW. Gri., =रन्ध्र- इति BW., =कन्दर- इति GRV., =अन्तरिच- इति या.।

b) वैतु. सा. <√ कृत् (छेदने) इति ।

°) विप. ([धन-विभाजयितृ-] दम्पति-)। वस.। पूप.?। पपा. [कृत्त्-व॰] श्रनु वें. सा. GRV. ORN. √कृ> कृत्-> नैप्र. तकारोपजने = कृत्त्- इति ।तु. शतृद्वसु-प्रमृ.], ?PW. WAG [२,२५ b] प्रमृ. कृत्त् - < √ कृत् (वेष्टने>विभाजने) इति, GW. < 🗸 कृत् (छेदने > उद्घाटने) इति।

d) पाठे? वृंतासु इव > वृंतास्विव > Lनेप्र.] यनि. इति कृत्वा तत्परः शोधः । "घृता- इति च विप. L२अप्- J द्र. । व्युः ? । नैप्र. < *प्र-शृता- इति वा < धृत-धा-(तु. विश्व-धा-) इति वेति मतम् । उत्प्रेक्षालङ्कारः द्र. । तथा हि, वैयुतरूपेणोग्नः पर्जन्यगतास्वप्सु घृतवतीिष्वव सतीषु प्रोहीप्तिं लभमान एवोपप्रसरित (वैतु. कृताः इव इति पपा. श्रनु = जनियत्री- इति वें., =मातुःस्तन- इति GG., =गम्भीरगर्त-, कन्दर- इति PW. GW., =[क्ष्तयोनि-] कन्या- इति ORN. इति मन्वानानां वा. ?)।

°) नाप. स्त्री. (नक्षत्र-विशेष-)। व्यु: १ । <√कृत् (छेदने) इति (पाउ ३, १४७)।

- ') व्यप. । ताद्धितः हक्>एयः प्र. ।
- ⁸) विष. (रुद्र-)। ट्यु. पूप. च ?।

h) सपा. कृत्संवीताय<>कृत्स्नवीताय<>कृत्स्ना-यत्या <> कृत्स्नायताय इति गाभे.।

1) = समग्र-। विप.। व्युं. १। < √कृत् (छेदने) इति (पाउ ३,१७)। ं) विष. (रुद्र-)। कस. अन्तोदात्तः (वैतु. सा. बस. इति)। उप. <√व्ये।

k) कस. उत्तरपदायुदात्तः उसं. (पा ६,२,१२३)।

1) सपा. कृत्स्नहृदयेन <> स्थूलहृदयेन (तैत्रा ३, m) विप. (हद-)। कस. २१,१ च) इति पामे.। (तु. j टि., उ.; वैतु. सा. म. बस. इति स्वरानुपपत्तेः) ।

 $^{n})$ ॰ $u_{\overline{\Lambda}}$ ता- > - $u_{\overline{\Lambda}}$ त्वा इति पाठस्य सतः वावि. मध्यमतकारलोपः द्र. (तु. उ. म. द. PW. प्रमृ.)।

°) नाप. (श्रावपन-) । व्यु. १। पपा. नावप्रहः । <कृत-दर- इति या ८३,२०।, <कृत्स्न− + √ द(विदारणे) इति (पाउ ५,४१)। < । (निगरणे) इति मतम्।

 $^{\mathrm{p}})$ विप. । =हस्व- इति निघ $\lfloor \mathbf{3}, \mathbf{3} \rfloor$ या $\lfloor \mathbf{6}, \mathbf{3} \rfloor$ । व्यु. $^{\mathrm{q}}$ । <कृत्- < ,√कृत् Lछेदने | इति या. प्रभृ., < √*स्कर्ध् इति WAG [१, २३० b] WW [२, ५९०] प) नाप. न. प्रमृ. । विशेषस्तु उत्तरयोः टि. इ. । (योनि-)। व्यु. १। (√कृत् । छदने ।>भाप.) *कृतं-(=छेद-)+(√मृ>कर्तिरि) *अू->कास. *कर्त-अू->नैप्र. यनि. इति मतम् (तु. गर्भ-; वतु. प्राचोऽर्ताद्यक्ष विष. इति)। ः) सषा. कृषु (शांश्रौ १२,२४,२ च) <> पृथु <> लाधी २, १०,५ अणु इति पामे.।

६,८३; मै ४,१,१४ भ; शौ २०, १३६,१⁸; -धुना^b ऋ ४,५,१४. क्र्यु-क्रुणें - -र्णः ऋ १०,२७,५. कृधुकर्णी- -णीं शौ ११,११,७; 92,0. णक्षिष्ट, ष्टा^d - - ष्टम् काठ २५, ७; क ३९, ५; - छाः काठ २५, १०; क ४०,३. बक्रधीयस्व- -यः काठ २५, ८^र; क ४०,१2; -यांसी काठ २९,८. √कृत् (वेष्टने) द्र. कुन्तती-√कृत् (छेदने) द्र. कुन्तत्र-√कृप्^e, > कृपि, अकृपेताम् ¹ ऋ न रार्टिट, ७६, १९; अकृपन्त ऋ ९, ि ८५, ११; १०,२४,५; १२३,४; कृपन्त ऋ ९, ९९, ४; को २, ९८३ †; अकृप्रन् ऋ ४,२,३९८; शौ १८,३,२३†, चक्षेष काठ १७, १९; अऋपिष्ट 来 4, 20, 9. अकृपयत् ऋ १०,६८, १०; शौ

चकृपन्त ऋ ४,१,१४ व्यक्ति कृप् मे- कृपा ऋ १, १२७,१;१२८, २;६,२,६; १५,५; ७,३,९; ८, २३, ५; ८; ९,६४,३८; खि ३, ्रेव, ४; मा र्ड, रेप, १५, ४७ हैं; १७,९० का ४,८,३; १६,५, २९४;१८,१,५१६ ते १, २,६, 9; 18,9,8,9; 8,8, 2; 8,9 २; मै १,२, ५; †२,७, ४;१०, १;१३, ८; †काठ २,६\$; १६, ४; १७,१७; २६,११; ३९,१५; क १, १९; २८, १†; †को १, ८३;४६४\$;४६५;२,४;११६३; 十南 9,9, 3;86,4\$;90;3,9, ६; शौ ७, १५,२1;१८,४,५९†; २०, ६७, ३+; पै २०,४,९. १क्प्र-कृप-नीळ - - कम् ऋ१०,२०,३. √कृपय¹

१क्ष्णण - - जम् पे १९, ४१, ५; - 的 邪 १०, ९९,९. √कृपुण°, कृपुणन्त ऋ १०, v8, 3. कृपण-काशान् - -शी तै ३, ४, ७,३. √कृपण्य, कृपण्यति ऋ ८, वच्यः २कृप(ग्<u>रा</u>>)ण।⁰- -णाः शौ ११, १०,२८; वै १६, ८७,९, कुपमाण- -णम् ऋ १, ११६, १४; ११९,८; --णस्य^र शौ ५,१९,१३. २कृप्यत्- -यन् ऋ १०,९८,७8. ३ †२कृप'- -पम् ऋ ८,३,१२; -पे ऋ ८, ४, २; कौ २, ५८२; जे ३, ४७,८; शौ २०,१२०,२. ?कृपम् खि ३, १५,२६. कृपाण"-?कार्पाण - - णे ऋ १०,२२,१०. १कृपयुत्- -यतः ऋ ८,४६, कृपीट"- -टम् ऋ १०,२८,८.

- a) पामे. पृ ११६२ r टि. द्र.। b) विप. (वचस्-) इति।
- °) विष. । वस. उत्तरपदादिस्वरः (पा ६,२,११३)।
- d) ऋकारस्य रेफादेशः (पा ६, ४,१६१)।
- e) द्यायां दैन्ये सामर्थ्ये इच्छायां प्रमृ. धा. वृत्तिः इ. ।
- 1) सपा. अकृपेताम् <> अददेताम् इति पामे. ।
- ⁸) पासे. कृते पृ ११५६ ० टि. इ. ।
- h) दीप्त्यर्थे धा. वृत्तिरिति PW. प्रमृ. ।
- 1) शंपा. सात. RW.WI. कृपात् इति ?।
- 1) =कृप्-। धनर्थे कः प्र. (तु. GW.; वैतु. PW. प्रमृ.
- कृप्-> यनि. इति)। k) विप. (त्र्राप्त-)। बस्त. इति कृत्वा =कित्रितस्थान-,
- कर्माधार-इति वें. सा. ?GRV., =तेजोनिवास- इत्यर्वाद्यः। 1) क्यजन्तः नाधा. (तु. पपा. GW.; वैतु. PW. प्रमृ.
- ण्यन्त इति)। ^m) भाप.। धा. दैन्ये कार्पएये वा वृत्तिः (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. धा. स्तवने वृत्तिरिति) । क्यु > अनः ") वा, किवि. इ. । प्र. उसं. (पाउ २,८१)।

- °) घा. याच्यायां वृत्तिः (वैतु. वें. सा. Lपक्षे] दाने)।
- P) विप. (कामाख्य-गन्धर्व-)। उस.।
- a) विप. (L श्रश्नु-रूपा-] २अप्-) । क्युच् प्र. इति ¹) धा. दैन्ये वृत्तिः । १कृपण- इत्यतो विशेषः।
- ⁵) धा. दयायां वृत्तिः (तु. या L२,१२] प्रमृ.; वैतु. वें. दीप्तौ वृत्तिरितिः)।
 - t) व्यप. (राजर्षि-विशेष-)। व्यु. ? ।
- $^{\mathrm{u}}$) नाप. (खड्ग-)। व्यु. $^{?}$ । $<\!\!\sqrt{2}$ कृप् इति पावा 6,2,961
- v) पाठः?। यनि. त्र्यनुसरन्तः वें. सा. Gw. विष (। कृपाणेन निर्वृत्त- । वृत्रहत्य-) इति, कार्पण- > -णे इति ?ORN. ?GRV. (J. सपा. 琚 १०, ९९, ९ कृपणे इति)।
- ") नाप.। = तृगा-,गुल्स- इति ?PW. PG L?, १८०], =इन्धन- इति GW. १QRV. NW., (वैतु. वें. सा. =उदक- ८तु. निघ १,१२ !)। व्यु. १। <√ कृष् इति पावा ८, २, १८ प्रमृ. ।

शुमाञ्क पै १,४६,५.
कृमि°—-मिः मा २४,३०^७; मै ३,१४,
११; काठ ४७, १; पै १९, ३२,
११; २०, ४३, ८; -०मे पै १,
८७,१.

क्रमुक° - - कम् काठ १९,१०° ¶ d. कृवि° - - ‡विम् ¹ कौ १,२१४; २, ८३८.

√कृत्, > किश, चकुर्श शौ १२,३,

कर्श्यते मे ३,६,६¶.

कृर्शे - न्शः खि १, ५, १; ११; पै
१७, २८, ३; –शम् ऋ ६, २८,
६; ८,०५,८; १०, ४०, ८; खि
१,५,७; तै २,६, ११, २†; मै
४,११,६†;६,१०१,२; पै १९,
१३,११; –†शस्य ऋ २,१२,
६;८,५९,३; १०,३९,३; शौ
२०,३४,६; पै १३,७,६;
–शाय ऋ १०,११७,३; –शे
ऋ ८,५४,२; खि ३,६,२.

कृ<u>श</u>-गुः शौ ४,१५,६; पे ५,७,३¹.

कृशित्— -तम् शौ २०,१३६,१२^k; १६¹.

कृशन[™] - नः शौ ४,१०,१;३; पै ४, २५,१;५; -नम् शौ ४,१०, ७; पै ४, २५, ७; -नेभिः ऋ १०, ६८, ११; शौ २०, १६, ११†; -नैः ऋ १, ३५, ४; मै ४,१४, ६†.

कार्शन्"— -नः शौ ४,१०,७°; पै ४,२५,७.

कृश(न>)ना-वत्^p- -वतः ऋ १, १२६,४.

क्रुश<u>नि</u>न्^р— -निनः ऋ ७, १८,

कुञानु^u— -नुः ऋ ४, २७, ३; मा ५, ३२^r; का ५,८,४^r; तै १, ३,३, १^r; मै १,२,१२^r, काठ २,१३^r; क २, ७^r; —नुम् ऋ १,११२, २१; १०,६४,८; —०नो मा ४, २७; का ४,९,४; तै १,२,७,१; मै १, २, ५; काठ २, ६; क १, १९; —नोः ऋ १, १५५,२; ९, ७७,२.

√ कृष्, > किष्, कर्षथः ऋ ८, २२, ६; कर्षत् ऋ १०,२८,१०; ११; †कर्षे ऋ ५, ८३, ७; ते ३, १, ११,६; काठ ११,१३; कुर्षेत् शौ १५,१३,१२^१.

> कृष्ते शौ १२,२,३६; कृष्ति मै ३,२,४¶; ¶कृषति ते ५,२, ५,१ : ५; मै ३,२,४ ; काठ २०,३: क ३१,५; कृषतु ऋ ४, ५७,४: शौ ३,१७,६; कृषस्व ऋ १०,३४,१३.

चक(पं>)षां पे १७, ३०, ६४; अकृक्षत् काठ ३६, ११९; पे १३,०,१२; अचकृषुः काठ १३, १५४; अचकृषुः शो ६,३०,९%; ९१, १; पे ९, ८, १; २⁵; १९, १८,७; २४, ४.

कृष्यते मे ३,१,५¶. अचीकृषम् ऋ १०,११९,११.

- ^a) =िकृमि-। नाप.। व्यु.?। <√क्रम् इति (पाउ ४,१२१)। ^b) सपा. कृमिः<>िकृमिः इति पामे.।
- °) नाप. [ग्रूच-विशेष-(तु. सा. [माश])]। व्यु. १। प) सपा. कृमुकम् <> क्रमुकम् (माश ६, ६,२,११ कौस् २८, २ च) <> क्रमुकम् (तेत्रा १, ५, ७,३

त्रापथौ १४, २४,५; १६,९,६ च) इति पामे. ।

- e) व्यु. अर्थक्ष ऋवि- हि. इ. ।
- 1) सपा. कृविम् <> किविम् इति पाभे.।
- ह) सपा. चकुर्श <> चकर्षा इति पासे. ।
- कर्तरि कः प्र. (तु. पाम ८,२,५५; वैतु. पा. ८ तत्रेव स्त्रे । < कृशित् – इति)।
- 1) नाप. [कृषकः- (तु. पृ ७१९ g छि. द्र.; वैतु. सा. विप. [स्र्य-])]। बस.। उप. =गो- (=इन्द्रिय-; वैतु. सा. =रश्मि, PW. प्रमृ. =पशु-विशेष-)।
 - 1) कृषगुः इति पाठे ? यनि. शोधः द्र. ।
 - *) तु. Rw.; वेतु. कुसम् इति शंपा. सात. ।

- 1) तु. Rw.; वैतु. वसन्तम् इति शंपा. सात.।
- ") विप. (शङ्ख- Lशौ. पै.]), नाप. (सृत्रर्ग- [निघ १, २, वें. प्रमृ.], मुक्ता- [PW. GW. प्रमृ.])। व्यु. १। <√कृश् (*दीप्तौ)।
- n) विग. (शंखमिणा-)। तस्येदमीयः अण् प्र.।
- °) वैतु. Rw. प्रमृ. कर्शनुः इति ।
- p) विष. (ऋत्य-)।
- प) नाप. (सोमरक्षक-विशेष-, ग्राग्नि-विशेष-)। व्यु. १। कृश्-अ° इति तै. पपा.। < √कृश इति भा. (तु. पाउ ४,२)। < √कृश = √कृष् इति PW. प्रमृ.।

*) =सपा. तां १, ४,२ ब्रापश्रौ ११,१४,१०। शांश्रौ ६,१२,३ तु कृशानो इति पामे.।

है) सपा. अचकृषुः <> अचकृषुः (तेत्रा २,४,८,७ त्रापश्री ६,३०,२० माश्री १,६,४,२४ पाय ३,१६ च) <> मंत्रा २,१.१६ अचकृषि १ इति पामे.।

किंधि - - चिंः क २,१६.

कार्षि - - चिंः मा ६,२८; का ६,

७,६; तै १,३,१३,२; ६,४,३,
४; मै १,३,१°; ४,५,२°;
काठ ३,९°.

†कार्धन्^d - - प्रिं ऋ १, ११६,१७; - प्रिंन् ऋ ९, ३६, १; ७४, ८; कौ १,४९०; जै १,५१,४.

कृष -

√कृषाय कृषायु¹- -यवः पै ९, १०, ११.

कृष्य - - चन् ऋ १०,११०,७.
कृष्माण - - णः तै ३,४,३,३¶.
कृष्य - - चयः पे ६,१८,७; - चिः

सा १४,१९; १८,९; का १५,
५,५; १९,४,१; तै ४,३,७,१;
७,४,१; ७,३,१२,१; मै २,८,
३;११,४;१३,१४;४३,२; क
इ६,२; २८,९; पै १९,५२,५;
- चिम् ऋ १०,३४,१३; मै १,
२,२;३,६,८¶; काठ २,३^५;१३,
१२^२¶; शो ३,१२,४; ८,१३,

११; १२; १०,५, ३४; ६, १२; पै ३,२०,४; ७,६,६;१२,६, २; ६;१२;१३,१०,७; १५, २२,७; २३, २; १६,४३, ५; १३१,९; १३५,२३; १७,३३, ७¹; -शिः मा ४,१०; का ४,४, ३; - ज्या शों ११,४, १०; - ज्याः शो २, 8,4; 6, 7, 99; 80, 4, 38; १२,२,३७1; वै २,११,५; १६, ४,९; १३१, ९; -प्याम् पै ५, २९,७; १६, १४९,५; २०.५५, १०; - ज्ये मा ९,२२; १४,२१; का १०, ४,५; १५,६,१; तै १, 2,2,3; 8,9, 3,0; 9,9, 99, 9; मै २,८,३; काठ २,३; १७, ३; २३, ४; ४१,२; क १, १५; २६,२;३६,१. कृषि-संशित्। -तः शौ १०, ५; ३४; वै १६,१३१,९. कृ(षि>)पी-वन् k-

कार्षीवण - - णाः शौ ६,

११६,१; पै १६,४९,७.

कृ(षि>)षी-व<u>ल</u>ँ "-

काषीवल"-

कैं।षींवल-प्रगाण⁰ - - जेन पे ६, ९, ७:

¶कृष्ट्र— -ष्टस् तै ५, २, ५, २^२; ३; काठ २०, ३^२; २३, ४; क ३१, ५^२; ३६,१; -ष्टे तै ५,२,५,५²; मै ३, २, ५²; काठ २०, ३²; क ३१, ५²; शौ १०,६, ३३\$; वै १६,४५,३\$.

कृष्ट-पच्यु, च्या^p - - च्यम् ते ४, ७,५,१; काठ १८,१०; क २८, १०; - च्याः व मा १८,१४; का १९,५,२; मै २,११,५: कृष्ट-राधि - - धिः शै ८, १३,

कृष्टि⁶- -ष्टयः ऋ १,४, ६; ३६, १९;५२,११;३,४९,१; ४,३०, २,५,१९,३;७,३१,९;८,५,३८; ६,४;७४,१०;७५,१०;१०३,३; ९,६९,७; ८६,३७;१०,५०, ५;६०,४; ११९,६;तें २,६, १९,२†; मै४,५१,६†; काठ ७, १७†; †कौ १,११; ५४;१३७; २,३०७; ८६६; ९९८; १००१;

⁸) विप. (त्र्याज्य-)। कर्मिण ह्ज् प्र. । उपधावृद्धिः पाक्षिको उसं. (पा ७, २,११६)।

b) सपा. कर्षिः <> कार्षिः इति पामे. ।

°) उत्तरेण संधिरार्षः (तु. मै. पपा.; वैतु. MW.

e) =कृषि-। घजर्थे कः प्र.।

1) विप. (अनडुह्-)।

⁴) भाप. । किः प्र. (पाउ ४,१२०) तत्स्वरश्च ।

ो) सपा. कृषिम् <> कृषीः (माश ३,२,१,३० च) इति पाभे. । ो) सपा. कृषिम् <> कृष्याः इति पाभे. ।

1) तृम. पूप. प्रकृतिस्वरम्।

*) =कृषी-वलु-। वनिप्प्र. (पावाप, २,१०९।तु. w.; वैतु. सा. उप. <√वन् इति।)।

92.

1) नाप.। स्त्राार्थिकः अञ् प्र. (पा ४,१,८६; वेतु. सा. तस्येदमीयः प्र. इति?, PW. MW. का धिं->। धीं इति)।

इति)।

(पा ५, २, ११२) चितस्वरश्च।

") विप. । शिष्टं l टि. इ. ।

°) विप. (वृषम- १ तु. तैत्रा २,४,७,२J)। बस.।

P) विप. (त्रोषधि- प्रमृ.)। उस.प्रकृतिस्तरः। उप. √पच्+ कर्मकर्तरि क्यप् प्र. त्र्यन्तोदात्तः (पा., पावा ३,१,११४)।

भपा. ॰च्युम् <> ॰च्याः इति पामे. ।

r) विप. (मनुष्य-)। बस. । उप. भाप. ।

s) नाप. (मनुष्य- [निघ २, ३])। संज्ञायां किचि प्र. वित्स्वरः।

3, 24, 3; 8, 4, 2; 4; 29, 8; शौ ३, २४, ३; १२, १, ३; ४; ४२; †२०, ६८, ६; १०७, १; पै ५,३०,६; १७,१,५; ४, ११; १९, ३८, ९; २०, ५१, ३†; -ष्टिभिः ऋ १, १००, १०; -ंष्टिषु ऋ १,७४,२; १०२, ७; 2, 2, 90; 3, 42, 94; 8, 84, Lu (C, E, 28)]; C, 92, 90; को १, २६२; २, ७३०; जै १, २७, १०; -† द्यीः ऋ १, ७, ८; 9 ६0, 4; 969, ३; ३,४३, ७; 45, 9; 8,90, 4; 0; 39, 3; ३८, 600; १०, १७८, ३]; ६, 96,3; 39,9; 6,98, 9; 64, ३; ८,२४, १९; ६२, २; खिसा ३,८; ते १, ५, ११, ४; ३, ४, ११, ५; मै ४, १४, ३; काठ 23, 92; 34, 98; 30, 8\$; क ४८, १७; कौ १, ३८७; २, ९७२; जै १, ४३, ७; ४, १७, ७; शौ २०,३७,१;६५,१; ७०, १४; - शिनाम् ऋ १, ५९, 14 (3, 38, 3)];900,19;8, 90, 41; 4, 9, 8; 8, 90, 2; 84,94; 0,4,4; 4,9; 24,4; ८,9३,९;३२,9९;६८,७; ते २. ३, १४, २; मै ४,११, १; १४, १८; काठ २, १५; ८,१७; ३८, ७; की १, ७८; जै १, ८, ६; पे १५, ६, २\$; -हे: ऋ ४, ४२.

L9; 21.

कृष्टि-प्रा⁸ - -प्रः ऋ ४, ३८,९. कृष्टि-हुन्^b - -हा ऋ ९,७१,२. कृष्ट्यों*(ष्ट्रि-त्र्रो)जस्^c - - - जसा ऋ ७,८२,९.

¶कृष्ट्वा काठ २०, ३; क ३१,

१क्रब्ण,ब्जाd- -ब्जः ऋ १, ७९, २; 8,90,98°; ८, ९६, १३; १०, १६,६;२०,९; मा २४,१; ४०; २९, ५८;५९; का २६, १, २; ८, ५; ३१,६,१; ७,१; ते ¶२, 9,2, 9;2; 6, 4; 8,8,8; 3, 9, 99, 4+; 4, 4, 28, 92; ७,१,२५ मे २,५,६९;३, 93,2;98,98;29;8,2,9²¶; १२,५†; काठ ११, १३†; १३, २4;4; 68; २८, ४†; ४८, ३²; क ४४, ४†; कौ १, ३२३†; जै १,३४,9†; शौ ७,६६, 9; २1; ८, ६, 4; - १२, ३, १३; १८,३, ५५+; २०, १३७,७+; वै १६, 68,4;80,30,3;88,7E,94; 80,98; 20, 94, 90; 28,2; ४०,६; -ज्याम् ऋ १, ५८, ८४; ४,७,९।; ७३, ७,९२,५; ११५, 4;980,4;988,80h; 3,44, 99; &, 8,9; ७,३, २; ८,९६, १४; १०, १२७, ७; मा १५. ६२ †; ३०,२१; ३३, ३८ †; का १६, ७,५†; ३२, ३, ९†; ३४,

४,३; बते १, ८,१,१; २,१,२, 9; ८, ५;९, २;२;४, ९,9; ४, ४,३, ३†; ५,९,१,४;२, ३, ३; ४,२;७,१,३;५,१;६,१,३, १;२; ¶में २,१,२^२; ६;५,६^४; ٥²; ६, ٩; ٤,٩४†; ३, ६, ६^١; ४, ३, १; १२, ५†^h; १४, ४†; काठ १०, ६; ११, ५;९†^h;१०; 93 th; 83, 9; 23; 80, 90 t; २३, ३१; क २६, ९७; को २. ५७० †; जै ३,४६, ५ †; शो ६. २२, 9†h; ९,94,२२†h; ११, २,१८;१२,१,५२; १३,३,५†^b; **†20,923,2; 930, 6; 中夏,** २८,२: १६,६९, १३+; १०५, ८;१७, ५, १०; १९,२२, १०; -ष्णया ऋ ८,७२,१८; तै ६,१, ६, ७९; -जा ऋ १, ३५, ४; 993,2;8,3, 8; 94, 93; 6, ६०, १०; ८, ४३, ६; ९, ६६, 1 28; 80, 68, 2]; 80; 29, ३;६१, ४; ¶ते १,८,९,१; २, १,२,२;९,२; ५,७,५, १; भमे 2,4, 2; 3, 4, 6; 8, 2, 8; 4, ७;१४,६१; शकाठ ७,१६१;१२, १३; २७, २; क ४२, २५; †की २,४९९; ११००; †जै ३, ५७,११;४,२२, २; शौ ६,८३, २; ७,७८,१; १२,२,५३; पै १, २१, ३; १७, ३५, ३; १९,२६, १३;३६, २; -प्णाः ऋ ६,४७,

^a) विप. (दिधिका-)। उस.। उप. √प्रा+विच् प्र.।

b) नाप. (तु. GRV.; वैतु. GW. MW. प्रमृ.

^{°)} विष. (इन्द्रावरुण- L वैतु. Gw. मित्राय° J)। बस. (तु. Pw. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. पूप. भाष. इति)।

[े] विप. (वर्णविशेष-, तद्वत्-)। ब्यु. १। <√कृष् इति (पाउ २,४)।

^{°)} PG [२, १७०] कब्जे इति १।

¹⁾ सपा. कृष्णः शकुनिः <>कृष्णशकुनिः इति पाभे.।

B) कृष्णाः इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. मुको.)।

मे) कृष्णं नियानम् (आश्रौ २, १३,७ वैताश्रौ ९,५ माश्रौ ५, २,६,१० या ७,२४ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. तै ३, १, ११,४ त्रापश्रौ १९, २७,१ असितवर्णाः इति पामे.।

२१: मा २४, १०; १५; १८ ; का २६,२,५;३,५;४,३३; तै २, ३,9,89; ७,२,४,२9;६, ११, 9; में १,९,३ 9; 92, 9,६;२, 92; 3,2, 89; 93, 99; 93; १९७;४,५,१ १ , बाहर,११; ११, ६^२; २०, २^२;४९,१\$; क ३१,४रेषाः शो ५,२३,५;८,७,१; ११,२,२; १८,४,३४; वै ७,२, 4; १६,9२, 7; 908, 2; १९, २०,90; ३१,9६; २०, २५,६; -ज्ञात् ऋ १, १२३,१; ९; शौ य,३०, ११°; पे १९, २६, १३; -न्गान् ऋ ३,३१,२१; ८,४१, १०; मा २४, ११; का २६, ३, १; तै २,३, १, ३ श; काठ ११, ६ ; पे २०,२५, ७३; - नज्णा-नाम् ते १,८, ९, १; १०,१; मै २,१,६; काठ १०,६३; ११,५३; ६; १५, ४; - ज्याम् ऋ १, 993,98;930, 6; 8,89, 9; १०, ३, २; खि ४,२, ३; तै २, १,९, १२९; †कौ १,४९१; २, २४२;८९७; नंजे १,५१,५; ३, २१, ७; ४, १३, १०; शौ १२, १, ११;३, ५४; पै १७, २, २; 89, 8; 20, 48, 8; 4-9; -प्णांय ऋ १०, ३१, ११; मा २५, १; का २७, १, २; तै ७, ३, १८, १; मै ३, १५, २; काठ ४३,८; −णायाः मै ३,३,९¶; काठ २१,९ श; शौ १३,३, २६; - बिजाये ते ५,४,९,३; - जासः ऋ १, १४१, ८; - च्यासु ऋ १,६२,९;३,१५,३; ८,९३,१३; की ३, २, १; जै २, ५,६; -प्णे ऋ३,३१,८१७;४,४८,३।; तै ५, ₹,9,8¶; ६,२9,9; ७,४,9%, २; काठ २०, १० १; २२,७ १; ४४, ८; ५०, १; शक ३१, १२; ३५, १; शै १,२३, १; पै १६,१४९,१०; - ० छो पै १,१६, 9; - कोन ऋ १,३५, २^b; ९; मा ३३, ४३^b; ३४, २५; ३१^b; का ३२, ३,१४⁵; ३३, १, १९; २५⁰; मै ४, १२, ६⁰; १४, ६; -णोभिः ऋ १, ६२,८; -णोषु काठ ४०,४; -ज्जी शो ५,२३, ४; पे ७,२,४. कृष्णी°--ष्णीः ऋ ७,७१,१.

१का र्गिd-

१कार्का®- -कर्याः शौ २०, 930,8.

कृष्ण-कुर्ण' - -र्णः शौ ५,१७,१५. कृष्णकर्णी ह- -णीम् से २,५, ७; कृष्ण-केश - -शेषु खि ३,१५,१६. कृत्ण-ग(म्>)भी'- -भीः ऋ १, १०१, १; कौ १, ३८०; जै १, ३९,99.

कृष्ण-ग्रीव! - -वः मा २४, १ %; ४; २९,५८; का २६,१,१^к;८; ३१, ६, १; ते २, १, २, ८ ; ५,५, २२,9; मै ३, १३, २^k; ५; काठ ४८, १; - ¶वम् ते २,१,२,७^२; ८; ९^२; ४, ६^२; मै २, ५, ११^४; काठ १३, १३^३; -बाः मा २४, ६; ९; १४; का २६, २, १; ४; ३,४; मै ३, १३, ७; १०; १२; १३;१५;१६; -¶वान् मै २,**५**, ११; काठ १३,१३; -बी ते ५, ५,२३,१; काठ ४८,२.

¶कृष्णग्रीवी- -वीम् तै २, १, 2,8;4.

कृष्ण-जंहस्। - -हसः ऋ १, १४१,

कृष्ण-त(म>)मा- -मा पै १९, २६,१३.

कृष्ण-तर- -रम् पै १९, ४०,१. ¶कृष्ण-तूष"- -धम् ते १,८,१,१; 2,8,9,9.

१कृष्ण-द्र- -द्रम् शौ ९, १२, ४; पै १६,१३९,४.

कृष्ण-पाव"- -विः ऋ ७,८,२. कृष्ण-पुत्° - - पुती ऋ १,१४०,३. कृत्ण-फ(ल>)ला- -ला पै २०, 44,9.

कृष्ण-याम"- -मम् ऋ ६, ६, १.

*) पासे. कृते पृ ११६१ l टि. इ. ।

b) सपा. कृष्णेन <> सत्येन इति पामे. ।

°) नाप. (रात्रि-) । ङीष् प्र. उसं. (पा ४,१,४१) ।

d) स्वार्थे अञ् प्र. उसं. (पा ४, १,८६)।

e) नाप. ([कृष्णवर्गा-] गो-)।

1) विष. । बस. उत्तरपदादिस्वरः (पा ६,२,११२)।

ह) विप. (वशा-) । स्त्री. डीष् प्र. (पा ४,१,५५) ।

h) बस. । कृ॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।

¹) नाप. स्त्री. । बस. । ऋर्थः ? । =२ऋप्- इति स्क.

विव. PW. GW. प्रमृ.; =विश्-, प्रजा- इति BS. LR. GRV. Gri. प्रमृ.; =पुर्-इति ORN.; =कृष्णामुर-भार्या-इति वें. सा. भ.; =कृष्णासुरसेना- इति स्क. [पक्षे]।

[」]) विप. (छाग-, पशु- प्रमृ.)। बस.।

भ्या. ॰ग्रीवः <> ॰ग्रीवौ इति पामे. ।

1) विष. (ग्रमिं-)। वस.। उप. =वर्त्सन्- यइ.।

[™]) विप. (वासस्- ८=वस्त्र-।)। बस. । उप. यद्र. ।

") विप. (श्रिप्ति-)। बस.।

o) विप. (ऋग्नेमितृ · [= ऋरिए-]) । उस. ।

कृष्णु-योनि^क- -नीः ऋ २,२०,७. ¶क्छाल - लम् ते २, ३, २, ३; -लानि तै २,३,२,२; मै २, २, २ ३ काठ ११,४: कृष्ण-ललाम,मा°- -¶मम् मै २, ५,६^२; काठ **१३**,५^२; ७^२; -माः ते ५, ६, १७, १; २०, १; काठ ४९,६;१०. कृष्ण-वर्ण,र्णा- -०र्ण खि ७,७,४; -० में खिसा २९,४६. कृष्ण-वर्तनि - -निम् ऋ ८, २३, १९: -०ने शौ १,२८,२. कृष्ण-वर्त्मन् - र्त्मनि पै ५, २०, ३: -तर्मनी पे १९, २६, १३; -दर्मने पै ६,८, ६?: ¶कृष्ण्-वा(ल≫)ला°- -ला मै ३, ७, ४; काठ २४,१; क ३७, २. कृष्ण-व्यथि!- -थिः ऋ २,४,७. कष्ण-शकुन् - -नः ते ३,२,६,२. कृष्ण-शकुनि - -निः पे २०, १५, ६; ७; -नेः शौ १९, ५७, ३; पै 3,30,8. ¶कृष्ण-श(फ>)फा¹- -फा मै ३, ७, ४; काठ २४,१; क ३७,२. ¶कृष्ण-शब(ल>)ली¹− -ली, -लीम् मै २,५,७. ¶कृष्ण-शीर्षन् - - र्घा मे ४, ७,८.

कृष्ण्-सीत - तासः ऋ १,१४०,४ कृष्णा(ष्ण-त्र<u>ज</u> >)श्रीⁱ - श्री मै 3,0,8. कृष्णा(ष्णु-ग्र)क्षि°- -क्षिः मा २४, ४; का २६,१,८; मै ३,१३,५. कृष्णा(ज्या-त्र)ध्वन् 1- -ध्वा ऋ २, 8, 4; 8, 90,8. कृष्णे(घ्ण-ए)त् — -ताः ते ५,६, १८, १; काठ ४९, ८; -ताय तै ७,३,१७,१; काठ ४३, ७. २कृष्ण"- -णः मा २,१;२४,३०;३६; का २, १, १; २६, ६, ५;८, १; ते १,१, ११, १; ५,२,६, ५ ; 4,99,9;94,9; 98,9;&, 9, ३,१९; मै १,१,११;३,१,४९; २, ५९; १४, ११; १७; ४, १, १३२९; काठ १, ११; ८, ५९; २३,३२९; ३१,१०२९; ४७,१; ५; ९; क १, ११; ७,१ भ; ४७, १०२ ; - गणम् काठ २३,३ ; –हणस्य ऋ ८,८५, ४; − † 5णाः ऋ १०, ९४, ५; काठ ३५, १४; क ४८,१३; शौ ६,४९,३. २कार्ण-

२कार्जी -- ¶ जीं ते ५,४,

8,8; ६,६,9.

६; पै १६,१५३,६. शकुष्ण-विषाणा- -णया ते ६, १, ३, ८; -णा ते ६, १,३, ७३ ८; -णाम् ते ६, १,३,७;८३. ¶कृष्णा(ष्एा-अ)जिन्- -नम् ते १,६,८, ३; २,४, १०,३; ५,१, ४, २; ३⁵; ६,३;१०, ५^२; ४,४, ४; ६, ६, 9; ६, 9, ३, २; 99, ४; मै ३,१, ५; ६, ७; ४,१, ६;७; काठ ११, १०३; १९, ४३; २१, ७; २३,२;३३; २४, ६; ३७,२, क ३०,२३; ३५, ८; ३७,७; शौ ९,६,१७\$; पे १६, ११२,४\$; -नस्य तै **५,१,६,२;६, १,३,** 9;२; मै ३, १,५; ६,६^२; काठ २१,७; -नात् मै ३, ६,६; -ने तै २,४, ९, २; मै २,२, १;,३, ४,३; काठ ११, १०२; २३, ३; ३७,२; -नेन तै ५, १, ४, २३; ६, १, ३, २; मै ३, १, ५; काठ

३कृष्ण⁰— -०ष्ण खि ७, ३,१; —ष्णः ऋ ८, ८५, ३; —ष्णाय खि ७ ३,२.

१९,४;२३,३४; क ३०, २.

कृष्णियु - - याय ऋ १,११६, २३; ११७ । (११६,७) ७।

३कार्जाº- - व्यंम् शौ ११,५, ?कृष्यात् पै ६, ९,१०.

- a) विप. (दासी-)। बस.।
- b) नाप. (गुडाफल-, तत्परिमाण-विशेष-)। व्यु ?।
- पपा. नात्रप्रहः। यद्वा मत्वर्थे छप् प्र. उसं. (पा ५,२,९७)।
- °) विष. (पशु-)। बस.। °) समासस्वरौ कृष्णुजंहस्-टि. द्व.। °) विष. (श्रवुस्तरजी-)। बस.।
- ¹) विष. (श्रमि-) । बस. । उप. =तर्मैन्- (तु. वें. PW. GW. GVR. प्रमृ.; वैतु. सा. =कर्एकादि-, R. LZDMG ४८,१०७] व्यति- L=श्रश्व-] इति पाठुकः) ।
- g) नाप. (काक-)। कस.। अन्तोदात्तः।
- b) पामे. कृते पृ ११६६ f टि. इ. ।
- 1) विप. (गी-)। बस. ।

- 1) विष. (गो-)। कस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- k) विप. ([अग्नि-] त्राशु-)। वस.।
- 1) विप. (श्राप्त-)। बस.।
- m) विप. । कस. श्रन्तोदात्तः ।
- ") नाप. (मृग-)। १कृष्ण- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।
- °) विप. (ध्मगचर्म- निर्मिता-। उपानह्-) । विकारा-वयवयोः अञ् प्र. (पा ४,३,१५४) जित्स्वरस्य ।
 - P) नाप. (मृगचर्भन्-)। शिष्टं o टि. इ.।
 - प) व्यप. (विष्णु- वा ऋषि-विशेष-वा)। व्यु. ?।
- ं) व्यप. (कृष्णिर्थ-पुत्र-)। त्रपत्यार्थे वच् प्र. उसं (पा ४, १,११४) चितस्वरस्व।

/कृ>विङ् (स्तुतौ) कीर्ति"- -िर्तः खि २,६, ७b; तै ७,

४,८, ३९; १मे ४,१,११; २, १; बा १२,६,३; १३,५,१; ६, 9; 94, 2, 62; 982; 202; २८²;२०,४८,३°; वै१६,१४१, ३; - तिम् ऋ १०, ५४, १; खि २,६, ७; शौ ५, २०, ९; ९, ८, ५; १०, ३, १७-२५; १९, ६३,१;७१,१; वै ९,२४,९;१६, ६४,८-१०;६५,१-४; १८, २३,

9°; -स्या शो १०,६,२७. √कीर्ति, ¶कीर्त्यति ते ६, १,७,८; मै ३,६, ७; काठ २३, ६; कीर्त्याः व शौ ७, ३८, १; ३९, ४; वै ३, २९, ५;१९,३७, ६; कीत्यः व पै १९, ५४, १; शकितियेत्^त मे २, २, १२; काठ १०,८;१९,१०;२३,६;क३०,८. कीर्तियिष्यन्ति खि ४,२,८.

विकीर्तयत्--यन् काठ३४,२ ¶कीर्तियतव्यं- -व्यम् मे ३,

१,९;६,७; काठ २३,२. कीर्तेन्य - न्यम् ऋ १, 903,8;998,8.

√कृ(विक्षेपे)>किर्, किरते ऋ ४,३४, ७; काठ २८, ४ १; क ४४,४ १; शिकरः पै १९,३८,७; †अकिरत्

ऋ १,३२, १३; पे १३, ६,१३. शकीर्त्वा काठ २८,४; क ४४,४.

√क्लूप् ,>कल्पि,चाक्लुप् ,चीक्लुप्, शकल्पते ते ३, ४, ८,३, ५,२, १०, ५; ६,२, ५२; मै २,१,९; ३,३,३^{१ 1}; ७,१; कल्पते ¶तै १, E, 4, 2; 3; 3, 8, 4, 3, 8; 6, 9, 4, ३8; ७, २, ४, १६; ४, ३, ६; मै १, ११,३^{१० h}; ८^२; ३, ४, २^{२ h}; ¶काठ २०,९;२३,८^{२g};२८,१^g; २९, १०⁸;३०, ३^{२६}; ३७, १२; ¶क ३१,११;१६;४४,१⁸;४६, ३४;६२४; शौ ५,१९,१५; ८,९, २0; १0,9,8; २0,9२८,9२1; वै ८,१९,८; ९,१६,२; १४,३, १४; १६, १३६, ४; शकुल्पनते ते १,६,११, ५;२, २, ११, ३; ७, २,४,१; मै ३,७, १; विकल्पन्ते तै १,६,११, ५; ७, २, ७, १३; मै ३,४, ७^२; ७, १⁸; ४, १, ५; काठ २८, ३; ३१, ३^२; ३२, २; क ४४,३;४७,३३; \$पै ९, २१, ४; ६; ९-१२; कल्पसे पै १४, ३,२७; शकुल्पताम् तै २, ६, ८, ३; कल्पताम् मा ९, २१६h; १८,२९१२१; १९,४५;४६; २२, २२;३३^{१६६}; २७,४५; का १०, ~ ४, २६h; १९,९,३ १२h; २१,३,

9 €; 9, 0; 28, 6, 3; 20, 9 9 6 h; ते १, ७,९,9h; रिh; ४,७,90, २9°h; ७,५, १८,9; मै ३,११, १०रे; १२, ६; काठ ३,६; १४, 990h; ch; { &, 9290h; 28, 99h; えく, 2²; と4, 98; 事 え, १३; २९, १३; शौ ६, ८८, ३; कल्पेताम् मा १३,२५; १४, ६; १५,१६;२७; १५,५७; का १४, २, ११; **१५**, १,५;४,३^२; ८,५; १६,७, १; तै ४,४, ११, १; मै १, ६, २; २,८, १२^२; ३, ३,३; काठ ७, १४; कल्पेताम् तै ४, ६, ९, १; मैं २,११, ६; ४, ९,१८1; काठ १७,१०३;१८,११; क ६,३;२६,९६; २८,११; पै ३, २३, ४; कुल्पन्ताम् मा १३, २५^२; १४,६^२;१५^२; १६^३;२७^२; १५, ५७२; ३५,९२; का १४,२, 992; 24, 9,42; 8,28; 6,42; १६,७,१३; ३५,४,८३; तै ४,४, 99, 93; मै १, ६, २३; २, ८, १२३; काठ ७, १४३; कल्पन्ताम् मा १०,२८; १८,१-१५;१६ 4%-96,99;201;29-20; 2992; २७, ४५ भ, का ११,८,३; १९, २,9-४; ३,9-४; ४, 9-४; ५, 1m; 2; 3; 6, 9k-3k; 0,9; 21;

भावे क्तिन् प्र. त्र्रन्तोदात्तः (पा ३,३,९७)।

b) सपा. मागृ २,१३,६ त्यागाः ? इति पासे.।

°) सपा. कीर्तिः <> कीर्तिम् इति पामे. ।

d) तु. WAGL१,२२a) प्रमृ.; वैतु. पाप्र. <√कृत् इति । e) कर्मणि केन्यः प्र. (पा ३,४,१४) तत्स्वरश्च ।

1) पाठे? कल्पेते इति शोधो विमृश्यः।

8) तु. सस्थ. टि. अनु ।

h) सपा. कल्पते (माश्रौ ६,२,५,२६ च)<>कल्पताम् (माश ५, २, १,४ ; ९, ३, ३, १२ व्यापश्रौ १८, ५, १३ च) इति पामे. ।

वैप१-तृ-७३

1) शंपा. सात. कुल्प° इति, सपा. खि ५, १४, १ वुद्धते इति, शांश्रौ १२, १५, १; ५ पत्यते इति च पामे.। 1) सपा. कल्पेताम् (तैत्रा ३, ७, ५,८ च) <>

कल्पन्ताम् (माश ८, १, ४, ८ तैत्रा ४, १९, १ च) इति पाभे.।

^k) सपा. तै ४, ७,६,१;२ मै २,११,५ काठ १८, १० 1) सपा. तै ४,७,७,१;२ मै २,११,५. पाठाऽभावः। काठ १८, ११ पाठाऽभावः।

m) सपा. मा १८, १३ ते ४, ७, ५, १ मे २, ११,५ काठ १८,१० पाठाऽभावः।

३-५; ८, १-४; २९,६, १ %; तै ४,७,५,२; ९,१; मै २, ११,५; ६रे; काठ ३,९; ५,२; १७,१०ँ; १८, ११; २८, १; ३२,२; ४०, ६ क ६, ३ रे, २६, ९ ; २८, ११; ४४,१; पै ३,२३,४३;१३, ९,१५; कल्पस्व ऋ १,१७०,२; मा ५, १०; का ५, ३, २; काठ २,९; २५,६; ३९, १; क २,३; ३९,३; कल्पेथाम् मा १२, ५७; अकल्पत ¶ते ७,२,४,१; ¶मै ३,३,१;७,१;४,५,८; शी १३, १,४६;५३; पै १८,१९,६;२०, २; शुअकल्पेताम् तै ७,१,५,७; ¶अकल्पेताम् ते ७, १, ५, ५; अकल्पन्त शौ ११, ३, २१; श्वकल्पन्त काठ ८,१; क ६,६; ये १३,५, २०; शकल्पेत ते ३, ४, ८, ३; मै २, १, ९; काठ ३०, ३; क ४६, ६; शकुल्पेरन ते २, २, ११, ३; काठ १०, ११; शकल्पेरन् ते ७,३,७,१. चाक्लुपे शौ ७,९२,9; पै ७,६, 50; 83, 4, 96; 20, 22, 4; चाक्छपुः शौ ९, १५, १९: पै 88,88,8. चाक्ल्प्रेषे ऋ १०, १३०, ६; चाक्छप्रे ऋ १०,१३०,५. ¶कल्पयते मे ३, १०, ७; क ३१, १२: शकल्पयति मे ३,८, ६,४,५,८; श्वकल्पयति तै २,२, 99, 3; 3, 8, 6, 3; 8, 3; 4, 3, 9, २; ६, ३, ४, ४३; ७,२, ४,

१;२; ७,१; से १,११,९; २, २,९३; ३,८,९; ४,१,१२;८,६; काठ ७, ८; १०, ८; ११; १४, 9; 20, 903; 28, 3; 23,6; २५, ६२; २६, ५२; २९, २; ५; ३०,३; ३१, ११; क ३१,१२३; 94; 39,33; 88,33; 84, 5; ४६,६;४७,११; कल्प्यन्ति खि ४,५, १; शै ९,६, ७; १०, १, १: कल्पयन्ति ऋ १०, ११४, ५; शकाठ ३३, ८; ३४,१; शौ Q, E, v; 86,8, 2; 9 88,34, १; १११, ८, कल्प्यसि शी ४, २३,२; पे ४,३३,३; ५,२२, ७; कल्पयामि शी १८,४,५२; १९, २७, ४; पै १०, ७, ४; कल्प-यामः क २, ११; करूपयामसि पै ११, २, ७; किल्पयाति ऋ १०,२, ४; तै १,१, १४, ४; मै ४,१०, २; कल्पयाति ऋ १०, २,३;५२,४; सा १८,३३; १९, ६०‡°; का २०,१, ४; २१, ४, १०1°; ते १,१,१४,४†; ४,७, १२, २; मै २, १२, १; ४,१०, २†; काठ २,१५;१८,१३; ३५, ९; ऋ २९,२; शो ७,१०९, १; १८, ३,५९‡°; १९,५९,३†; वै २०,३, ६; कल्पयात् शौ ३, ४, ६; पै ३,१,६; ४,१५,५;९,१२, १२; कल्पयतु ऋ १०, १८४, १; शौ भ, २५, ५†; वै १३, कल्पयेताम् पै ८, २, ३; १८, ६; कल्पयन्ताम् शौ ७,

६९,१; पै ३,१३, ६; कल्पयन्तु शौ ९,५, १३; पे १६, ९८, ३; कल्पयस्व ऋ १०,१०, १२,१५, १४°; मा २३, १५; का २५,४. ४; शी १८, १, १३†; कल्पय ऋ १०, १८,५; काठ २,६ र शौ १,२४,४; ९,५,४; ११,१,३६; १२, २, २५ ; वै १, २६, ५; १६,९२,६;९७,३; १७,३२,४; †कल्पयात्रहै ऋ १०, ८६, २१; शौ २०, १२६, २१: अकल्पयत् ऋ १०, १९०, ३: बिकाठ ७,५; ८,१३; २६,१: शक ८,१; ४०, ४; शौ १०, २, १५३; १३, १, ५३; १४, १, ५५; मे ९, ११,१; १६,६0,६3; १८, ६, ३; २०,२; अकल्पयन्त शौ १८,४, ण ; अकल्पयन् मै ३, ६,१¶; शो ९, ४, १४; अकल्पयन् ऋ १०, ९०, १४; खि ५, १२, १; मा ३१,१३†; का ३५,१,१३†; काठ २८,२ भः क ४४, २ भः शौ १९,६,८७; २०,१२८,१; पे ४, ४०, ६; अकल्पयथाः शौ १२, १, ५५^d: पे १७, ६, ३; कल्प-यम् पै १९, २५,९;१०.

¶अचीक्लपत् में ३, ४, २; ७, १: अचीक्लपत् भी मे १,५,६; रे, २, ९; ४,२, ६; शो ६,११, ३º; मे १९, १२, ३; १५, ९1; ४२,८;९; २०,२६,९.

रेचीक्ल्पाति ऋ १०, १५७, शौ २०,६३,१:१२४,४.२;

^{°)} पाभे. कृते पृ ११६९ j टि. इ. ।

b) हस्वादिः पाठो भवति ।

^{°)} सपा. कत्ययाति <> कल्पयस्व इति पाभे. ।

d) सपा. अकल्पयथाः<>अजयः (आपश्री ५, ९, 19 माश्री १, ५, २, १५ च) इति पामे. ।

e) सपा. शांगृ १, १९,९ अकल्पयत् इति पाभे. ।

¹⁾ सपा. अचीक्लपत्<>नुदतु इति पामे.।

^ह) सपा. चीक्रुपाति <>सीषधाति<>सीषधातु (तैत्रा १, २७, १ त्रापश्री २१, २२, १ च) इति पाभे.।

†बाक्लपत् शो ६, ३५, ३; पै रिवंशा ने १९, ९, ६.

कल्प - ल्पम् शो ८, ९,१०°; पै ४,९, २^d; ५, २८,६; १६,१८, १०; -ल्पान् ते ५, ४, ८, ५९; -ल्पेन[€] पै ९, १६,४; -ल्पेषु ऋ ९,९,७; खि ५,१३,१;२-६; शौ 20,926,8-99.

कल्प-ज- -जम् पे २, ६६,४. कुल्पत् - ल्पत्? शो ११,७, २६; वे १६,१५५,६.

किल्पतः पे १३,५,९.

कल्पन⁸— -ना^b काठ ३६, ५; क 86.4.

कुल्पमान,ना- -नः खि ५, ७,२,१; मा १३, ४३; का १४, ४, ६; तै ४, २, १०,२; न्य, ७,६, ५; ६; मै २, ७, १,७; ४, १३, ४; काठ १६,१७;२१; शौ ३, ८,१; १३,२,३३; ४३; १८,४,१३; वै १, १८,१; १६,७२,४;१८,२३, ९; २५, ३; -नस् खि २, ११, ५1; ते ६,१, ५, ३१; पे १४, ३, १३; १६, ७१, १०; -नाः तै ३, ४, ८, ३१; ४, ४, ११, २1: -नान ते ७, २, ४, १९; -नाम काठ २३,८^२¶.

करुपयत् -यन्तः ऋ ८, ५८, १; १०,११४,६; खि ३,१८,२; शौ ८,९,१४k; ९,१५,१९; वै १३, 4, 7; 88, 98, 8; 68, 8; -- ती मा ५,९७; का ५,५,४; ते १,२,१३,२; ६,२,९,३.

¶क्लपयितुम् मै ४, ६, ८; काठ २८, २; क ४४, २.

श्रकल्पयत् - तारी मे ३,२,९. कल्पियत्वा मे १,४,१५ ; शकाठ १२, ८; २८, २३; क ४४, २ भा; शो १३, १,५२,५४; पै १८,२०,9;3.

कल्पिन् - नम् मा ३०, १८; का ३४,३,५.

क्लप्तु,प्ता- -सः शौ १०,१०,२३; वै ५,१२,६; ४०, ६;७;९,२४, १२1; १३, ५, २८; १६,१०९, ३; -सम् मा १८,११; का १९, ३,२; तै ४,७,२,२; मै २,११, ३; काठ १८, ८; ३०, ३¶; क २८,८; ४६,६९; वे ५,१६, ५; –सा बिकाठ ७,५;२९,१०;३७, १२; ¶क ५,४; ४६,३; पै १६, ५२, ४; –साः ते ४,३,११, ४; ७,४,३,६२ , ५,२०,9; मै १, ४,१२ १; २,१३,१०; काठ ३९,

१०; ४५, १७; शौ ८, ९, १५; पै १६,१९, ५; - शाम् मे ३, 0,9.

क्लुसि- - श्रीसयः मै ३, ३,१; - सिः मा १८, ११; का १९,३, २; तै ४,७,२,२; ५,६,२, ५¶; मै २, ११,३; ३,४,२¶; काठ १८, ८; २१, ११ भ; क२८,८; - शिम् तै ५,२, १०, ५,६, २,५; ७,२, ७,१; काठ २०, ९; २८, २; क ३१, ११, १६; ४४,२; - १प्ये तै ५, ३,१,१; ४,२, १;८,५;६, ८,६; ६, १,५, ३; मै ३, २,९; ३,9; ४,9; ७,9; ८,९; १०,9; ४, ६, ३; काठ २०, १०; २१, 99; २३, ८३; २५,90; २७,9; ४;२८,२३; क ४०,३; ४२,१;४; 88, २^३.

चाक्छपान- -नः काठ १३, १५^m; 9 6m; 39, 3n;80,9m.

?के इदमां कुमार्यां मा° पै २,२१,

√ (新双 至. केत-, केतु-प्रमृ. ?के परिणो नमरि पारिगं पै १९ ₹४,9 €.

†केपि - पयः ऋ १०, ४४, ६; शौ 20,98, 4.

°) सपा. चाक्रुपत्<>शुंस्या<>ग्राश्री ८,११,४ चाकनत् > शांत्रौ १०, ९,१७ जीजनत् इति पामे.। b) भाष., नाप. (मन्त्र-विशेष- ८ तै. ।) । घणन्ते नित्तवरः। °) सपा. कुल्पम् <>रूपुम् इति पामे.। a) सपा. शो ७, ११४,१ कुलिम् LW. कल्यम्। इति °) व्हें न इति पाठे ? यनि. शोधः। 1) पाठे? 'ल्पन् इति शोधः (तु. W. MG L३२५ g) क्तीरे ल्युः प्र. लित्स्वरश्च । हि. ७])।

 क्ल्पना युव्म इति पाठस्य स्थाने तैत्रा ३,०,८,३ भापश्री १४, ३०,२ चेतनस्य च इति पासे.।

1) व्यु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः । 1)तु. सस्थ. टि. अभि।

k) सपा. कल्पयन्तः <> भवन्ती इति पामे. ।

1) सपा. क्लूप्तः <> गुप्तुः इति पामे. ।

^m) सपा. चाक्लपानः<>संविदानः<>हिश्रौ १५, ७,२२ चाकृपाणः <> श्रापश्रौ १४,२८,४ १चाकुपानः इति पामे.।

") सपा. चाक्छपानः <> संविदानुः<> ग्रापश्री

१६,२६,६;१२ श्चाकुपानः इति पामे.।

°) पाठे १ गमेदिमां कुमारीं नो भगेन इति पाद-शोधः (तु. सस्थ. टि. १स्कन्दलोके, सपा. शौ ८२,३६,१। सह इति च)।

P) विष. (जन-)। ब्यु. ?। पपा. नावप्रहः। <क-प्य-

केवट° - -टे ऋ ६,५४,७. केवर्त - -तम् मा ३०, १६; का ३४,३,३.

केवल - न्लः ऋ १, ७, ८१०; १३, 90]; 8, 24, 0; 6, 96, 4; † 南 智, ६,9२,9;3,9,99, 9; मै २,५,६; ४,६,६९; ११,४†; १३,१० †; काठ ८,१७ †; १३,२; कौ २, ९७० †; शौ ७, ३८, १; ३९,४; +२0, ३९, 9; ७०,9६; ८७,५; पै १,६४,१;३, २९, ५; १७, १४, १०⁶; -लम् ऋ १, 40, 4: 3, 34, 0; 80, 94, १३,१४५,२; ते १,५, १, २ ; ३,१६,५; ४,६,६¶; काठ २२, १५; शौ ३,१८,२†; ४,२३,७; १०, ७,३६; ८,१; ११,७,१०; १५; †२०, १५, ६; ३२, ३; पै ४,३३, ७; ७,१२, १०‡1; १६, ७३, ५; १५३, १०; १५४, ५; १७, १०, ६; १९, २९, १०; २०, ३०, ७^g; -ला^h ऋ ४, २५,६; ८, ५२, ३; १०, १३८, ६; खि ३, ४,३; ४,९, ७; -लान् ऋ १०, ५१, ८; -लानि १०, ५४, ५;

-ले ऋ १०, ५१, ९; -ली शौ ९,४,१२; पै १६,२५,२.

केवली!— -ली शौ ३, २५, ४;८,९, २४;१९,४,२; पै १६, २०, १;१९, २४, ७; — |ली: कि १०, १०३,६; तै ३, २, ८, ६५; \$; काठ ३५,७; क ४८,९; शौ ७,९९,१; पै ३,१,८;१९, ६,४;२३,१४.

कैवल्य- -ल्यम् पै ६,९,९. केवला(छ-ग्र)घ^k- -घः ऋ **१०**, ११७,६.

केवला(ल-खा)दिन्— -दी ऋ **१०**, ११७,६.

२,६,१,७¶;४,७,१५,१; में केशा - - नः शो ६,१३६,३; प ६,
३,१६,५; ४,६,६¶; काठ २२,
१०, ७,३६; ८,१; ११,७,१०;
१०, ७,३६; ८,१; ११,७,१०;
१०, ७,३६; ८,१; ११,७,१०;
१०, ७,३६; ८,१; ११,७,१०;
१०, १५,६,१०,१०;
१०, १५,६,१०,१०;
१०, १५,६,१०;
१०, १५,१०;
१०, १५,१०;
१०, १०,६; १९,२९,१०;
१०, १०,६; १९,२९,१०;
१०, १०,६; १९,२९,१०;
१०, १०,१३,१०;
१०,१३,१०,१३८,३;४; शो ६,
१०, १०,६; १०,१३८,६; ख ३,
१०, १३,९,१०,१३,१०,१३; १६,
१०,१८; -ळान १०, ५४, ५;
१०,१८; १०,१३,१०,१३; १६,
१०,१८; -ळान १०, ५४, ५;
१०,१८; १०,१३,१०,१३; १६,
१०,१८; -ळान १०, ५४, ५;
१०,१८,९,१०,१३; १६,
१०,१८; -ळान १०, ५४, ५;
१०,१८,९,१०,१५; १०,१३; १६,
१०,१८; -ळान १०, ५४, ५;

काठ ३४,११¶; शौ ५,१९, ३: ११, १०,११; १२; १४,१,५५; १९,३२,२; पै २,५२, ३;४; ५, ३४,२१; ९, १८,९; १२, ४, २; १६,८६, १;२; १८, ६,३; १९, २४, ६; २०, २५, ७३; २६,९३; ४३, ८; -शेन पै ५, ३८, ८; -क्राभ्यः ते ७, ३, १६, १; काठ ४३,६; शौ ६,३०, ३;१३६,9; पे १,६७, १;१९,२४, ५; -शेषु शौ १,१८,३; पै १,५, ४; १६, १४७,१; २०, १८,१; -शैः मा २५, ३; का २७, ३,१; तै २. ६,३, ५९; ५,७,१४, १; मे ३, १५, ३; ४, १, ९ ; काठ ३१, ७९; ५३,४; क ४७,७९.

केश-दूंहण^m— -णम् पे १,३८,४. केशदंहणी— -गीः शौ ६,२१, ३; पे १,३८,३.

केश-नख- -खे खिसा २९,४३. १केश-वृ - - वस् पे ६,१४,५; -वाः शो ८,६,२३; पे १६,८१,५. केश-वत् - - वन्ता ऋ १०,१०५,५. केश-वपन-

श्विकशवपनीय° - - यस्य मे ४, ४, १०; काठ १५, १०.

[=दुष्यूय-, पापकर्मन्-] इति या [५, २५] वें. सा. प्रमृ., PW. GW. प्रमृ. < √केप् (कम्पने [तु. √गेप्])इति । क) नाप. (कूप- [निघ ३, २३], गर्त- [GW. प्रमृ.])। व्यु. १। पपा. नावप्रहः।

b) नाप. (धीवर-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः । <के (जल) + √वृत् इति त्रामा. प्रमृ.।

°) सपा. तैबा ३,४,१२,१ कैवर्तुम् इति पाभे.।

d) विष. । व्यु. ? । पपा. नावप्रहः । < √केव् इति
 (पाउभो २, ३,९०) ।

°) °छाचारः इति मुको. यनि. वा °छम् इति वा मौस्थि. रयात् (। ') सपा. ऋ १०, १४५, १ विशिष्टः पाने. । ह) सपा. कुंवलम्<>पृरि इति पाने. । h) न. यहु. रूपम् (तु. GW. ORN.; वैतु. वें. कि ४, २५, ६) °लम् इति, सा. R. LZDMG ४८, ६८२) ॰लाम् इति च पदं विभाजुकाः?)।

ं) स्त्री. ङीप् प्र. (पा ४,१,३०)।

ा) सपा. केवलीः<>असपत्नाः (माश ४,२,४,२३ च) इति पामे.। к) विप.। बस.।

1) नाप. (क्च-, रिंम-)। ब्यु. १। < √क्किश् इति (पाउ ५,३३)। < √किश् (प्रादुर्भावे) इति मतम्।

m) विप. (त्र्रोषधि-विशेष-)। कास. उप. करणे ल्युट् प्र.।

ⁿ) विप. (रक्स्-)। मत्वर्थीयः वः प्र.।

°) नाप. (ऋतु-विशेष-) । तदस्यप्रयोजनिमत्यर्थे छ> ईयः प्र. उसं. (पा ५, १, १११)। केश-वर्धन8- - नम् पै १,३८,४. केशवर्धनी- -नीः शौ ६, २१, ३; पे १, ३८, ३; -नीम् शौ ६,१३७,१.

¶केश-वाप्b- -पाय मे ४,४,४. केश-समश्रु^c - श्रु ते ६, १,१,२^२¶; मे ३,६,२९; काठ २२,१३९; शौ ८,२,१७, पै १६,४,७.

केशिन् व- -०शिन् पै २०, २७, ७; -शिनः ऋ १,१६४,४४;८, १, २४; काठ ३०, २१; क ४६, ५ ; †कौ १,२४५; २, ७४१; जै १,२६,३†; शौ ९,१५,२६; ११, २,१८; १४,२, ५९; पै २, 42,9; १६,9०५,८; १८, १२, ८: - शिनम् ते २, ६, २, ३; मे १,४,१२;६,५; - शिना ऋ १केश-व-89,64; 6,90,71; 6,98,97; १०, १०५, २; मा ८, ३४; का केसर'- - राणि मा १९,९१; का २१, ८,८, १; मै २, १३, ९; कौ २, १७; ६९६; जै ३, २, ८; ५६, २३; शौ २०,३,२;२३,९; २९, २; ३८, २; ४७, ८; वै २, २५, ३\$; - †शिभिः ऋ १, १६, ४; ८,९७, ४; को १, २६४; जै १, 🗸 के (कान्तो)

२८,२; -शी ऋ १०,१०२, ६; 934,94; 4; 6; ते 2,4,2,39; ३,२,२,२; भी १,४, १२; ६, ५; शौ ८,६, ५; पै ५, ३८, 9,88,98,4.

केशिनी°- -नी खि ५, १५, ५; -नीः ऋ १,१४०,८; १५१, ६; शौ १२,१०,२; पै १५,१८, १०;१६,१४५,१०; -नीभ्यः शौ ११,२, ३१; पै १६,१०६,११; -नीम् खि ४, २, ११; पै १७, 92,3.

शकेशिन'- -नम् काठ २६, ९; क ४१,७.

केइयड--इयम् शौ १४, २, ६८; पै १८,१३,८.

केश-इ. १, १०, ३; ८२, ६; ३, ६, ६; २केट्राव¹- - ०व खि ७,३,१; - वाय मै 2,9,9.

> ६,१२; मै ३,११,९; काठ३८,३. केसर-पा(श>)शा1- -शा मै २,

> केसर-प्राव(न्ध>)न्धा^k- -न्धायाः शौ ५,१८,११; पै ९,१८,६.

٤, 4.

कायमान- -नः ऋ ३, ९, २; की १,५३; जै १,५,९.

चकान,ना- -नः ऋ ३,५, २; ५,३, १०;२७, ३: ६,३६, ५; ७,२७, 9?m; 80, 48, 94;933, 6; १४८,३; खि १,७, ५; तै १,६, १२,9१†m; मै ४,१२,३१†m; की २,३०२;११९८७: जै ३,६, ९; शौ २,५, १; पै २, ७, १; -ना ऋ ६,६८,३; -नाः ऋ २,३१, o; 8,94,94 &,78,9; 30, 3,00

?केकान्य एकस्याः पै १९,४८,९. ?केकासा पै १९,४८,९. ?केरण्डा पे ९,८,६.

१केरात- किरात- द. २केरात"- - • त शौ ५,१३, ५; पै ८, 2,4.

कैलास°-

कैलास-शिखर- -रे खिसा ३३, 98.

कैशिन- केश- द. कोक P- -कः शौ ५, २३, ४; पै ७,२, ४वः, -कम् शौ ८, ६, २; वै १६, ७९,२; -काः पै १९,२९,५. कोक-मुख'- -खः पै ६,१४,१.

a) विप. (त्र्योषधि-विशेष-)। कास.।

b) नाप. (नापित-)। उस.।

°) समाहारे द्वस. श्रन्तोदात्तः ।

d) विप. (हरि-, सारथि- प्रमृ.), नाप. च।

°) विष. (एनी-, श्रप्रु- प्रमृ.), नाप. (राक्षसी- ।शौ

११, २,३१ प्रमृ.], देवी-विशेष- L खि ४,२,११])।

¹) व्यप. (श्रपाट-)। श्रपत्ये **अणि** प्र. प्रकृतिभावः (पा g) यत् प्र. यना. स्वरश्च । を, ४,9६4)1

h) व्यप. (विष्णु-)। व्यु. ?।

1) नाप. (Lभ्रुवोः । लोमन्-)। व्यु. ? । पपा. नावप्रहः ।

¹) विप. (श्रिभिधानी-)। वस.।

k) व्यप. स्त्री. । बस. (तु. Pw. W. B. प्रमृ.)। उप.

भाप. ८ <प्र √बन्ध् । त्रादौ दीर्घत्वम् (तु. शौच ४,९६) इति ।

1) =सपा. या ४,१४। माश्री ३,८,१ तु कामयमानः इति पामे.।

m) शोधस्य कृते पृ १०९१ c टि. इ. ।

") नाप. (सर्प- भेद-)। व्यु. ?।

°) नाप. (हिमालयैकप्रदेश-) । ब्यु. ?।

P) नाप. (क्रोकिल- L तु. W.]) । व्यु. १। <√5 [शब्दें] इति [पाउभो २,२,४]। <√कुक् इति शक. त्रम्.।

प) कोकाः इति मूको. ? (तु. W. [शौ.])।

r) नाप. (राच्चस-विशेष-)। बस.।

कोक-यातु -- तुम् ऋ ७, १०४, २२; शौ ८, ४, २२; वे १६, 99, 2.

कोतनाb- -नासु तै ३,३,३,९°. श्कोन् व- - ‡ना° की १, ३१६; जै १, 33,8.

कोम्य् - न्या ऋ १,१७१,३8. १कोविदस्यः वै १५,२३,9.

कोश - -शः ऋ १,११२,११; २,१६, ५; ६, ५४, ३; १०, ८५, ७; तै १, ७, १२, १; मै १, ११, ४; काठ ४,१६; १४,३; शौ ४,१६, ut; 9, 3, 20; 20, 2, 39; ११,२,११; १४,१, ६†; वै ५, ३२,४;१६,४०, १०; ६२, ३; १०५,9;१८,१,६†; - †शम् ऋ 2,934,2; 3,32,94; 8,90, 94; २०, [4; १०,४२, ६]; ५, 43, 4; 49, 6; 63, 61; 6, 62, 6; 9, 97, €; २३, L४; ३६, २ (900,98)]; ६६,199; 900, १२]: ७६, ६५; ९६, २० (९७, 32) | 6, 9; 3; 0; 60, 9;

903,3; 900, 26; 906, 9; १०,४२,२; \$िख १,४,८; ३, ११,२; तै २,४,८, १; मै २,४, ७; काठ ११, ९; कौ १,५१४; ५२३ ; ५७७ ; ५७९ ; २, ८ ; २७ ; ११७; ३६१; ५५१ ; जै १, ५३, ४; ५४, 9; ५८, 9२; 48,2; 3,9,90; 3,6;92, 8; ३०, ४; ४३,७; ५३, ७; शौ ४, 94, 94; 86, 8, 30\$1; 20, ८, ३; ८९, २; –शाः ऋ १, ८७,२; तै ४,३, १३,, ८७; शौ १३, ४, १०; -शात् शो १९, ७२, १; पै १९,३५, ३; -शान् 那६, ४७, २३; ९, ८६, २०; काठ १३,१० भः की २, १७२ †; जै ३, १६, १० ; शौ १०, ७, १०; पै १७, ८, १; -शासः ऋ 0,909,8; 6,2,6; 9,66, 4; जै ४, १६, ९†; -शे ऋ ८, २०, (2; २२,९); ९,७५,३; ७७, १; १०, १००, १०; की १, कीणेय-५५६; २, ५२; †जै १,५७, ३; शकौन्तु - न्ते मै ४,२,६.

इ, ५, ११; शै ९,३,२०; १०, २,३२; पै ४, १४,७; १६,४०, १०;६२,४; -शेन ऋ १,१३०, २; -शेभ्यः पै २०,२९,४. कोश-का $(\underline{\tau} >)$ री k - -रीम् मा ३०,१४; का ३४,३,१. ?कोश(,ष) -धाव (न>)नी¹- -नीः खि ५,७, १, ६; मै ४, १३,२; काठ १५,१३. कोश-बिल- -ले^m शौ २०, १३३,

कोशयी"- -यीः ऋ ६, ४७,२२. कोशि (न>)नी- - मनी: भे २, ७,१३; काठ १६,१३. कोशे-च(र>)रा- -राम् पै १०, 9,0.

१कोष^p- - पम् पे ५, ७,१४ !!. २कोष⁰-

> शकीष्य- - प्यः काठ २२, ६; व ३४,१; - ज्यम् काठ २२, ७; क ३५,१.

- 🌯 नाप. (हिंसप्रास्मि-विशेष-)। बस. । पूप. = चकवाक-इति सा., =रूक- इति GG.।
 - b) =कुकूनना-, कृतना-। इह भा. <√कित् इति।
 - c) पामे. कृते पृ ११२३ m टि. इ. ।
- d) प्राति. व्यु. ऋर्थश्च ?।
- ॰) स्वरूपम् १।प्र१ (=कामयमानः) रूपमिति सा. भ., द्वि ३ (=कुत्सितान् ऊनांश्च) इति विव. S., तृ १(=वैदम्ध्येन) इति LB.।पाभे. कृते पृ १०८५ g टि. इ. ।
- ¹) विप. ([कमनीय-] वन-)। व्यु. १। <√कम् इति र्वे. सा., √कु (दर्शने) >कोम->यनि. इति GW.।
 - *) ओम्या इति LR. शोधः ?।
- ʰ) नाप. (कोष-, मेघ- [निघ १, १२]) । व्यु. ? । <√कुश्,ष् इति या [५,२६] PW. प्रमृ., <√क इति (पाउभो २,३,१४०) i
 - 1) सपा. कोशम् <> कोषम् इति पामे. ।

- 1) सपा. तैत्रा ३,७,४,१६ त्रापश्रो १,१३,१ माश्रो १, १,३,२३ उत्सम् इति पाभे.।
- k) नाप. । उस. अण्णन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) विप. (दुर्-)। °ष्यो को॰ इति पाठे १ °ष्यः, अ-कोश॰ इति शोधः (तु. मै. पपा., सपा. तैव्रा ३, ६, २, २ अुकोष° इति पाभे., BW. च)। °ष° इति खि. काठ. पाठः।
- ^m) तु. RW. । शंपा. सात. शौ २०,१३५,२ °वि़° इति ?।
- ^a) नाप. । त्र्यु. १ । पपा. नावप्रहः । <u>कोश-म</u>(य Lस्तार्थिकः सयट् प्र. तस्य च पित्त्वं द्र.।>)यी-> नेप्र. यनि. इति विमृश्यम् (तु. GW.)।
- °) सपा. कोश्वानीः<>पुष्पुणी: इति पाभे.।
- P) =कोश- । नाप. । व्यु. ? ।
- a) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु.?।
- ¹) नाप, (देश-विशेष-)। व्यु. ?।

क्रीमार°- -रः शी १२,३,४७. पै १७, ४०,८. क्रीम्भीनस- उम्भ- द. क्रीरयाण³- -णः ऋ ८,३,२१. क्रीरव्-, क्रीरव्य- कुरू- द. क्रीलक°-श्रकीलका(क-म्रा)वित्व¹--ती मे २, १,३. क्रीलतर्°- -सम् ऋ ४,३०, १४. क्रीलीकु- कुलीका- द.

१कोशिक-क्शिक- द्र. २कोशिक'- -०क ऋ १,१०, ११; - काष में ४,५,७ वा. कौशिक-स्व- -त्वम् मै ४, ५, ज्या. कीश्रेय-कुश्रि- इ. ?कोष्ठ" काठ ३८,१२. कौष्य-२कोष- द्र. कौसित-कुसित- द्र. कोसिड्-कुसिद- द्र. क्नदि'-क्न (दि>) दी-वत् - -वतः शौ

0, ९५, ३; वै २०, २९,
३.

क्या(+३>)म्बू*- म्ब्ः शौ १८,३,
६‡¹.
१ऋकूम् पै १७,१२,३.
१ऋकोष्याम् पै ९,१०,९.
√ऋक्ष्माण- -णम् ऋ८,०६,११;
शौ २०,४२,२.
ऋतु°- -तवः ऋ१,५५,८;८९,१;७,
४८,१०;८,९६,३;१०,६४,
२;मा २५,१४†; का २७,९१,

क) विष. (पुत्र-)। ऋषः व्यु. च?। प्रियार्थे *क्।स-भार- (=*क्।स-श्वित- [बस.]) > नैप्र. यनि. इति विमृत्यम् (तु. सस्थ. टि. २लोक्- इति; वैतु. PW. प्रभृ. कौमार्- [पा ४, २, १३] इत्यन्तोदात्तेन सता प्राति. ऋभेदं पश्यन्तः, १लोक्- इत्यस्य विष. इति च खुवाणाः)।

b) व्यप.(पाकस्थामन्-)।व्यु.?। <कुरयाण- (।=कृत-यान-। यस.) इति या ध्य,१५। प्रमृ.।

°) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। कूल- (नगर-विशेष-) -+ बुज्>क्षकः प्र. (पा ४,२,१२७) इति।

d) ऋष्योः द्वस. अन्तोदात्तः । उप. < आवत्-इति ? MW. ।

°) व्यप. (शम्बर-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। <कुलितर-इति सा. GRV.। <कौलि-(=कुलीन-।< १कुल-।) इति वें.।

1) विष. (इन्द्र-)। अर्थः व्यु. च ?। = १कौशिक् - इति सा., पित्ते। वे. PW. प्रमृ. च (तु. ऋगतुक्रमणी यस्था.)। <कुर्गी - इति स्क., पिक्षे। वे. च (तु. मै ४,५,७)। स्तुत्यर्थे नैप्र. < (*अङ्गोष ->) *आङ्गोषिक - = आङ्गूष्यं -इति तु मतम्।

है) यनि. रूप श्रामन्त्रिताद्युदात्तत्वं च प्लुतोदात्तत्त्वं चोभयं इ. (पा ६,१,१९८;८,२,८४)।

b) विष. ([दिव्य-] जगत्-)। व्यु. श्रर्थश्च १। पाठे १ व्यविष्टय- (=रिहम-युक्त-)> -ष्टस्य इति शोध इति मतम् (तु. छन्दः; वैतु. सा. [तैश्वा.] क्रीष्टय->-ष्टयः इति मन्वानः तर्द्वतीत्यर्थे प्र. इति)। =सपा. चात्र ३८,१५।

तैआ ६,५,२ त्रापश्री १६, ६, ४ माश्री ६,१, २,२६ हिश्री ११,१,६९ तु कौ उच्च इति पामे. । यनि. दिशा सर्वत्र शोधोऽपेचितः।

1) भाप.। व्यु.?। < √क्र(=√क)द् (त्राह्वाने) इति सा., उत्तेजने इति ?w.। PW. BW. प्रमृ. कृदि- इति पाठं मन्वानाः < √कृद् (=√कृद्) इति।

J) विप. (शेप-)।

 k) = कियाम्बु- । किया° =क्या° इति वावि. एव कमान्तरं तु द्र. ।

1) पासे. कृते पृ ११२० i टि. इ. ।

") धा. वृत्तिः १ । हिंसायामिति वें. सा., <√ऋ। ८ कृ]श् इति मत्वा गर्जने संरम्भणे चेति PW. GW. GRV. प्रमृ. ।

") सपा. कृक्षमाणम् <>स्पर्धमानम् इति पामे. ।

°) भाष. च नाष. च। =कर्मन्- [तु. निघ. २,१, या २, २८], =यज्ञ- (=अप्रिष्टोमादि- [तु. भा. ते १,०,९,९]), = कर्जस्-, वीर्य-; =कर्मच्रमता-, पाटव-; =प्रज्ञा- [या २,२८]; =प्रवोध-, प्रराणा-; =संकल्प- (तु. उ. म. [मा ४,३१ प्रमृ.]), निश्चय- प्रमृ.। विस्तरस्तु PW. GW. प्रमृ., PG [१, १६३,२०६ प्रमृ.] Venkateswaren [सभा १,१८९] Rönnow [Monde Orientale २६-२७] द्र.। व्यु. १। <√कृ +कतुः प्र. [पाउ १,७६] तत्स्वरक्ष (तु. ww १,३५४ प्रमृ.)।

P) √क (वहने) इति कृत्वा क्तीरे प्र. (पृ ४३१० वि. तत्र व २कृत् - इत्यत्र संख्यानिर्देशस्य शोधः)।

१७; तै ४,३,११,२; मै २,१३, १०; काठ २६,११†; ३९, ५०; -तवे ऋ १०, २७, १६; मा ९, २०; १८,२८;२२,३२; का १०, 8,9; 89, 9, 9; 28, 98, 9; मे १,११,३; काठ १४, १; -तुः 雅 2, 90, 4; 44, 3; 40,9; ७७,३;९१,५; १२७,८९; १७५, **५)**; ३, ११,६;५२, ४; ४,२१, २; ५, ३५, 9; ७, ३१, ५; ९, १०७, ३; १०, १०४, १०; सि ५, ४,६; मा ९,२२; १४, २३; १८, 9; ३८, २७‡8; का १०, ४, ४ ; १५ , ७, २ ; १९ , २, 9;३८, ६,२‡³; ते १,७, ९,9; 2,4, 2,89; 8,3, 4, 9; 93, 94; 0, 9, 9; 99, 2; 4, 3, 3, 43; ¶; मै १,४,9४3; ¶; 94¶; 2,6,8;99,2; 93,90; 8,8, १३18;१०,१†; काठ २, १४†; 4, २‡3; १७,४; १८, ७; १२; २०, १३; क २६, ३; २८, ७; की †२,६६५; ९०८;४,६; †जै २,७,२;३,५५,६; ४,१५,२; शौ ८,९, २२; २०,१८,५+; मे ४, 99, 4b; १३,4,२८; १९,४८, १८; २०, ४४,४; -तुना ऋ १, 989,5; 2, 4,8; 92, 9;92, 99; 22,3; 3,48,5; 0, 90, 4; 6, 40, 9; 8,09, 8; 80, ८,७; ३१,२; ९१,३; खि १,४, २; तै १, ७,१३,२†; मै २, ६, ११°; ४, ४,५°; १२, ३†; काठ

८, १६†; १५, ७°; ३८, १३; कौ २, ८३७ †; शौ १३,२, १०; २०, ३४, १ ; पै १३, ७, १ ; १८,२१,४; -तुभिः ऋ १,९१, २;१००,१४; १३२, ५; ५,३२, ५; ३३, ८; ६, ७, ४; ८, ६३, 9: 9, 90, ((2, 80, 4) 30); १०,८७, 9; ९५, ९; १०५, ६; ते १, २, १४, ६†; मै ४, ९, १२; १४, १†; †को १, ३५५; २, ४९१; †जै १, ३७, ४; ३, ३८, ५; शौ ८, ३, १७; १३, ३, २३; पै ४, ११,६; १६,६, २: ४२, ७-९; ६४, १३; ६८, २; [4 (9, 90, 30)]; 60, १५; १२३, ८; १३; १५१, २; 944, 8; 2, 94, 2; 8; 30, ६; ३, १, ६५ (३१, १६)।; ४५, 3; 8,90, 9; 20,L3; 4, 39, 99]; 80, 8; 82, 19; 2]; 4, 39,99; 64, 7; 6,8,4; 96, ८;३६,२; ७, ३, L90; ४, 90; ६०,६]; ५, ६;११,४; ३२,२६; ६0, ६; ८, ७, २४; १२, L99; 43, ६]; 93, 9; 94, 08; 33, 90; 82, 3; ६२,७; 90; ६३, 4; 00,93; 9, 8,L3; 80,24, 9]; 64, 83; 80, 99, 3; 8; ३०,१२; ३६,१०; ३७, ५;४८, ३: ५६, ४: ६४, ७: १२०, ३; १४०, [४ (५)]; १५९, २; खि ३, ५,६ \$; मा ४, ३१; ९, १४;

१२, १०९; १६,४४; १७, ७७; का ४,१०, २; १०, ३, ७; १३, ७,८; १६,५, २६; १८,६, १३: ते १, २, २, २\$; ८, २; ७,८, ३; ३, ५,१०,१;४,४,४,७; ६, १,११, ३^२; ७, ५, ७,४; में १, २,२; ६; १०,३; ११, २%; २. २, ६^a; ७, १४;१६\$; १३, ८: काठ २,३; ६; ४, ९; १३, १४: १६, १४; ३३, ७; ३९,१;३\$; क १, १५; १९; २५, ५; की १, २५९; ३८१; ४२२; ४३४; ५६४; २, ९६; १९८; ३९९; ८०६; ८३५; ९६४; ९९५°; 9000; 9920; 9968; 3,8, ११\$; जै १, २७, ७;४१, ४; 82,6; 83,9; 40,99; 2,8, 98; 3, 9, 90; 96, 4; 39, 99: 8,4, 0; 20,6; 30, 6; शौ ५, २, ३; १८, १, २०; ३,9८;६७; २०, ७९, 9;9०६, 98; 900, ६; मै २, ४१, २; ६,9,३; १७,२; १९,५१,११\$; -तून ऋ ९,७२, ५; मा १९, ४०; का २१,३,११; मै ३, ११, १०; काठ ३८, २; -त्नाम् ऋ ४,३१,५; वै ४, ११,१; - ० तो मा ४०, १५; का ४०,१, १७रे; - तोः ऋ ४,१०, २; मा १५, ४५; का १६,५, २७; तै ४, ४, ४, ७; मै २, १३,८; काठ २०, १४; को २, ११२८; -ती ऋ १०, ९५, ३; शौ १,३४, २; ३,

^{•)} सपा. दक्षः ... कृतुः (माश १४, ३, १, ३१ तेत्रा ३,७,९,४ तेत्रा ४,२१,१ शांश्री ७,१६,८ च) <> चम्नः ... कृतुः (श्राश्री ५,१३,६ च) दक्षकृत् (श्राश्री ४, ३, १२ श्रागृ ३,६, ७ हिगृ १, १६, २ च) इति पामे.।

b) कर्तुः इति पाठे श्यनि. शोधः (तु. टि. शक्तःकर्तुः । ।

^{°)} सपा. कृतुना<>वीर्यंण इति पाभे.।

d) सपा. कृतुम्<>चेतः<> तेत्रा २,४,४,५ कृतः इति पाभे.।

0099

२५, ५; ६,९, २; पै २,९०, ३;

3, 29, ४; 一福: 羽 ७, ८९,३;

८,७८, ७; -त्वा ऋ १,३९, १;

६५,५;६९,१; ७३, २; ८१, ४;

१२८,४२; ५; १३८, ३२; १४१,

६; १४३,२; १४५,२; १६५,७;

980, 2; 3, 2, 2; ६, 4; 8, ६;

৪, १,१; ५,७;१२,१;२१,१०;

(96, 2)]; 90,8; 28, 4; 0;

८७,२; ६,२, ८; ५,३; १२,४;

१६, २६; १७, ६;४८, ४; ६८,

९; ७,४,५;२१,६; २८,२; ६१,

२; ६२, ८(६, १९, १) १।; ७६,

9; ८,98, २8; ३३,६; ६9,४;

६६, ४; 90; ८८,४;९७, 908;

902, 6; 8, 8, [4; 4]; 94,

२;४;८६, १३; १०२, ८; १०,

२९,७;६१, १; ८३, ५; ८४,६;

१४४, ६३; खि ३,१६, २३; ५,

६, ३; मा १९, ४०; ३३, ७२;

का २१, ३, ११; ३२, ६, ३; तै

४,४,८,१; ७,४,१५,१†; मै ३,

११, १०; ४, ११, ३^b; काठ ९,

964; 28, 994; 36,2; 38,

११; ४४, ४†; †कौ १, ४२३;

२, २९७^०; ४०१; ४०२; †जै

्र८, ३; ३३, ९; ५, १०, L२

२२; †शौ ४, ३१, ६; ३२, ५; २०,५४,१३; ७६, ७; पे ४,१२, ६†; ३२, ५; -खे ऋ १,१११, २; १३५,१; ४,३७, २; ५,४३, ५; ६,४०,२; ७,२५,४; ९,३६, 3; 900, 4;908, 7;90d; 80, ५७, ४; खिसा ३, ४; मा ३, ५४ †; ३४,८; ३८,२८; का ३, ७,४ †; ३३,१, ३; ३८,७,१; तै १,८,५,३+; ३,२,५,२; ३,११, ४; मै १, १०, ३; ३, ११, १०; १६,४; काठ ९,६†; क ८,९†; की १, ३७० ‡a; २, २८० ‡a; ७१९ †; जै १,३९,१‡°; ३,२३, १२‡क; ५९,११†; †शौ ६,१९, २; १८, २, २३; †वै १९, ७, 92;28,99.

¶ऋतु-जित्°- -जित् काठ ११, १; -जितम् तै २,३,८,१. ऋतु-पा'- -पाभ्याम् ते ३,२,१०,

93.

†कतु-प्रा^g- -प्राः ऋ ४, ३९, २^h; १०,१००,१२; काठ ७,१६.

कित-मत् - मत् ऋ २, २३, १५; मा २६, ३; का २८, २, ९; तै १, ८,२२,२; मै ४,१४, ४; काठ ४, १६; ४०, ११; -मता ऋ १०, ५९, १; -मन्ता ऋ १, १८३, २; -मान् ऋ १, ६२, १२; ४, ४१, १; ९, ९०, ६; १०,99३,9.

†ऋतु-विद् 1- -वित् ऋ ९, ४४, ६; ६३, २४; ८६, ४८; १०,२, 4; की १, ४९२; २, ५८७; जै १, ५१,६;३,४८,३; -विदम् ऋ - ३,४०,२; शौ २०, ६, २; ७,४; -विदा ऋ २,३९,२.

> † ऋतुवित्-तम- -मः ऋ ९, १०८,१; की १,५७८; २, ४२; जै १,५९,१; ३,१६,४;५९,१.

क्रतु-वीर्य- -र्यः पै १८,३२,१०1 कतु-स्थला - -ला मा १५,१५; का १६,४,१.

ऋतु-स्पृश्™- -स्पृक् मै ४, ७,२; काठ २९,२; क ४५,३.

ऋ(त्>)त्-द्क्ष"- -क्षाभ्याम् मा७, २७; का ९,१,२.

√कत्य, कत्यन्ति ऋ ४,२४, 8; 20, 58, 7.

क्रत्वा-मघ⁰ - - घासः^p ऋ ५,३३,९; √ऋद्, न्द्, > क्रन्दि, कनिकद्, ऋन्दति ऋ १,१००,१३; ऋन्दत् ऋ १०, ४४, ८; ९५, १३; शौ २०, ९४, ८ ; अकन्दत् ऋ १०,४५,४; खि ५,२२,६; †मा १२, ६; २१; ३३; †का १३,

- १,४१,५; ३,२४,१३; ३१,२१; सपा. कृत्वा <> ऋत्वे इति पाभे. ।
- b) कृत्वा (तु. सात.) इति पाठे? यनि, शोधः (तु. सपा. ऋ १,१६५,७ काठ ९,१८)।
 - °) कृत्वा इति S.?।
- d) सपा. क्रुत्वे <> महें (तां १५, ५,५ च) इति पामे.।
 - ⁰) व्यप. (ऋषि-विशेष-)।
 - ¹) विप: । उस. । उप. <√पा (रच्चणे)।
 - ^g) उस.। उप. <√प्रा।
 - h) तु. वें. सा. PW. प्रमृ.; वैतु. ORN. ॰प्रः

इति ।

- ¹) विप. (सोम-, ग्रम्न-)। उस.।
- 1) पामे. कृते पृ ११५७ k टि. इ. I
- k) व्यु. पृ ११५७ m टि. इ. ।
- 1) पाभे. कृते पृ ११५७ n टि. इ. ।
- m) विप. । उस. ।
- ") इस. उभ. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,१४१)।
- o) विप. (ऋश्व-)। बस. । पूप. तृ. ऋलुक्।
- p) तु. वें. सा. GW. ORN. प्रमु.; वेंतु. PW. °घस्य इति शोधः ?।

अकान्^b ऋ ९, ६४, ९^c; ९७, ४०^d; को १, ५२९^d; २,६०३^d; †जै १, ५४, ५^d; ३, ४९, १^d; अकान्^b ऋ ९, ६९,३; कदः ऋ ९,९७,२८.

अकन्दयत् शौ ८, ९,२, पै १६, १८,२, अकन्दयः ऋ १,५४,१. चकदत् ऋ ८, ७, २६; अचिक-दत् ऋ ४, २४, ८⁶; ७,३६,३; ८,४६,३१,९,२,६६ (१०१,१६)]; ९६, २४; मा ३८, २२; का ३८, ५, ५; †कौ १, ४९७; २,३९२; †जै १,५२,१; ३,३१,१२; शौ ३,३,१‡¹; अचिकदत् ऋ १, ५८,६२,९,८६,९]; ७,२०,९; ९,१८,७⁶; २७,४;६७,४;१०,९६,१०; कौ १,५५९‡⁸; २,१७१‡⁸; ३,१६,९‡⁸; जै १, ५७,६‡⁸; ३,१६,९‡⁸;

३३, ५‡^h; ५१, ५†; ५५, ७†; शौ १८, ४, ५८‡^g; २०, ३१, ५†; पे २, ७४, १‡^g; चिकदत् ऋ ८,५१,४; खि ३,३,४; अचि-कदन् ऋ ८,१००,५; अचिकदः ऋ ८,२२,७.

क्तनिक्रन्ति¹ ऋ ९, ४३,५; †कौ १, ५३०⁶; २, १९९४; जे १, ५४, ६†⁶; कनिकदति पै ५, २, ७; कनिकदः पै ११, ७, ५; अकनिकदत् पै ११,७,१२.

कुनिकद् 1— -कत् ऋ ९,६३,२०. कनिकद् k— -दम् मा १३,४८; का १४,५,२; तै ४,२,१०,२; मै २,७,१७; काठ १६,१७; क २५,८.

क्रिकिद्त्री — -दत् ऋ १, १२८,३^२;
 १५२,५; २,४२, १;२; ४, ५०,
 ५; ५,८३,१;९; ९,३, ८०; १३,
 ८ ।; ५, १; २५, २; २८, ४;
 ३०,२;३३,४;६३,८२९;६७,३।;
 ६०,१४; ०६,८५; ९६,२०; ९०,
 ३३; ९६, २१; ९७,१३; १०१,
 ८(२,६) १६।;१०६,६;१०;१०,
 १,२; मा ११,४३†; ४६; ३३,
 ९०†;३६, १०; का १२,४,६†;
 ९; ३६, १, १०; ते २, ३, १४,
 ४†; ६; ४,१,४, २; ३^२; ५,१,

१,५; ४, १२, १; †काठ १०, १३; १६, ४३; १९, ५३; ३९, १५३; क ३०, ३२; †को १, ४७१; क ३०, ३२; †को १, ४७१; ५७१; ६४३; ६७५; ६१३; ६४३; ६७५; †के १, ४९, ५; ५८,७; ३,२०,१; २३, ३;२४, ६; ४२, १०; ४६, १०; ४२, १०; ४६, १०; ६१, १०, ८; ८, २०, ५; १६, १०, ८; १५,२२, ६; —दतः ऋ २, १९,९; पै २०,६.

कदित्— -तम् मे ३,२,२¶.
क्रन्दण— -न्दः शौ ११, २, २२; पै
१६, १०६,२; —न्दाय शौ ११,
२, ३; ६, २; पै १६, २१, २;
१०४,३; —न्दे काठ ३६,१५ण;
—न्देन पै ११, ७,९;१२.

१ क्षन्दत् - - न्दत् ऋ १,३६, ८; १०३, ३; - शन्दता काठ १९, १२; क ३१, २; - न्दते मा २२,७; का २४,३,१; तै ७,१, १९,१; मे ३,१२,३; काठ ४१, १०; - न्दन् ऋ ३, २६,३;९, ३८, ८(३७,२)६]; ४२,४;९६, २२; ९७, ३३; †को २, ११०, ३१०‡६; ६२८; †जै ३, ११,६; ३,२५,६‡६; ५२,८.

- •) तु. खि ५,२२,६; वैतु. शंपा. सात. अऋदत् इति, Bw. ऋन्दत् इति ?।
 - b) तु. ORN.; वैतु. वॅ. सा. Gri. < √ ऋम् इति ।
 - e) सपा. अकान् <> क्रन्दन् इति पाभे. ।
- ण) =सपा. तां १५,१,१ या १४,६ । तैत्र्या १०,१,१५ तु आकान् इति पामे. । ण) तु. सस्य. टि. आ ।
- 1) सपा. अचिऋदत् <> अदि्युतत् इति पाभे. ।
- ⁸) सपा. अचिकदत् <> अवीवशत् इति पाभे. ।

- h) सपा. ऋ ९, १०७,२२ अवचक्रदः इति पामे.।
- 1) यङ्लुकि अभ्यासस्य निगागम आद्युदात्तथ (यथाकर्म पा ७,४,६५;६,१,१८९)। 1) कुनिकदत् -> नैप्र. यनि. इति । 4) विष. (पशु-)। अजन्ते चित्स्वरः।
- 1) शत्रन्तं प्राति. (तु. सा. प्रम.; वैतु. पाका. पासि. प्रम. । पा ७, ४,६५। लुङि रूपम् इति)।

२कन्दुत्-

क्रन्द्द्-इष्टि^a- -ष्ट्ये ऋ १०,

क्रन्दनु b- -नुः ऋ ७,४२,१.

†क्रन्दस° - -न्दिस ऋ १०, ३८, १^d; -न्दिसी ऋ २, १२, ८;६, २५,४; १०, १२१,६; मा ३२, ७; का २९,४,२; तै ४,१,८,५; शौ ४, २, ३; २०, ३४, ८; पै ११३, ७, ८.

चक्रत्^e -- ऋन् ऋ १०, ९५, १२;

कदित्— √कद्, न्द् द्र. किथिष्ठ—, कथीयस— कुधु- द्र.।

क्रान् ्रक, नि ्रक द.

क्रान्द्-, १क्रन्दत्- ्रकद् न्द् द.

्रकम्, > क्राम्, चङ्कम्, क्रमते

श्री १,७,५,४; ६,२; ५,२,९,
१; २; ७; क्रमते तै ५,४,७,
१९; शो ७,१५,४¹; क्रामति
क ३१,१०९; कमे शो १९,
१७,१-१०; पै ७,१६,१-१०;
क्रमताम् मा १,९; का १,२,
६; क्रमस्य शो ४,४,७;६,१०१,
३; पै १९,१३,१२; क्रमध्यम्

मा १७,६५; का १८,६,१; तै
४,६,५,१; ५,४,७,१; मै २,

२१, ९; क २८,४; शौ ४, १४, २; पै ३, ३८, २; अक्रमत् शौ ४, ११, ७३; पै १७, २९, २-४; क्रमेत तै १, ७,६, २¶.

चकाम ऋ ८, २१, २^b; की २, ५९[†]; जै ३, ६,५; †शो २०, १४,२; ६२,२; पै २०, ३८,४²; चकमाथे ऋ ६, ६९, ५; कंसते ऋ १, १२१, १; क्रिमष्ट ऋ १, १५५,४ (८, ६३, ९)]; क्रिमष्ट ऋ ८, ६३, ६(१, ५५, ४) ९]; अकंस्त मा २, २५³; अकमीत मै ४,४,५¶; जै २,२,६; शौ ३,७,२¹; अकमुः ऋ १०,९७, १०; अक्रिष्म ऋ १०,९५, २; क्रिमषम् ऋ १०,९५, २; क्रिष्मपम् मै १,२,३; काठ २,४^k; क १,१६.

कम्यन्ते तै १, ७,६,२¶. चक्रम्येत मै ३,३,४¶¹. चङ्क्रमत ऋ ८,५५,४; खि ३, ७,४१[™].

क्रम" - - मः मा १२,५४; का १३, १,६ ; तै १, ६, ५,२ ; ७,५,४; ७,२; ८,१०,२; १५,१; ४,२, १,१३; २; ५,२,१,१; मै १,१, ५; २,६,११;७,८ ; ४,१,५; १४; ४,५; काठ १,४; १५,८; १६,८⁸; ३१,३; क १,४; ४७, ३; शौ १०,५,२५-३५; पै १६, १३१,१-१०; —माः मै ३,२, १¶; —मान् मै ३,२,१¶; शौ ८,९,१०°; पै १६,१८,१०°; —मेण तै ३,५,३,१; —मैंः तै ५,७,२४,१; मै ३,२,१¶; काठ ४५,१६; पै १६,१५०,

क्रमण- -णाय ऋ ६, ७०, ३; -णे ऋ १,१५५,५.

क्रममाण- -णाय मै १,४,१४¶.

क्रान्त - न्तम् मा १०, १९; का ११,६,४; तै १, ७, ७, २; ८, १०, २; १५, १; शौ १०, ७, ३८; पे १७, १०,९

चक्रमाण, णा- -णम् पै १५, १२, १०; --णा ऋ ६, ६२,२; --णाः ऋ १०,१२३,३.

चङ्कमित्— -ताय तै ७, १,१९,३; काठ ४१,१०.

चङ्क्रमित्वा पै ५, ३६,९.

चङ्क्रिस्यूत् - न्यते तै ७,१,१९, ३; काठ ४१, १०.

चङ्कस्युमाण- -णाय तै ७, १,१९, ३: काठ ४१, १०.

श्रिमीम् ^p वै ५, ३१, ६; २०, ५९,

- a) समास-स्वरौ पृ ४१८ i टि. इ. ।
- b) भावे अनुच् प्र. उसं. (पाउ ३, ५२) चित्त्वरश्च ।
- c) भावादयर्थे असुन् प्र. (पाउ ४, १८९) नित्स्वरश्च ।
- d) तु. GW. Gri.; वैतु. वें. सा. मपु १ रूपमिति ।
- °) तु. वें. सा. GRV. प्रमृ.; वैतु. श्रन्ये केचन < √कृ Lकरणे वा शब्दे वा देन्ये वा] इति ।तु OBN.]।
- 1) सपा. श्राश्री ५, १८,२ शांश्री ८, ३,४ रमते इति पामे.। ८) =सपा. माश १,१, २,१३। श्रापश्री १, १७,८ तु अकंस्त इति पामे.।
 - म) विशेषः पृ ९२४ æ हि. इ. ।

- 1) तु. सस्थ. टि. अनु।
- ा) सपा. क्रमिषम् <> अवक्रमिषम् (परि.) इति पाभे.।
 - k) पृ ४४८ अवक्रमिषम् इत्यपमुद्रिते यनि. शाधः द.।
- 1) अभ्यासे नुगभावः उसं. (पा ७, ४,८५)।
- ") श्व" इति पाठे? यनि. शोधः (तु. म्को., पूर्वे स्थलं च)।
 - ¹) भावे घज् प्र. जित्स्वरश्च ।
 - o) सपा. कमान् <> दोहान् इति पामे. ।
- P) पाठे ? 'ऋमम् इत्' इति द्वि-पदः शोधः ।

क्रमुक°- -कम् b क ३०,८३ . **√**की इ. क्रय-शक्रयी° ते १, ८, १४,२^d. √की द्र. १क्रणया पै १७, २४,९. क्रवण् - -णस्य ऋ ५,४४,९. क्वि'- - वि का ११,६,६ d. क्रविष्णु - - †ष्णुः ऋ १०,८७,५; शौ ८,३, ४; पै १६, ६, ४; -० प्णो पे २,३०,४.

क्रविस्"- -विः शौ ८, ६,२३; पै १६, ८१, ५; - †विषः ऋ १, १६२, ९: १०; मा २५, ३२; ३३; का २७,१३,१;२; ते ४, ६,८,३;४; मै ३, १६, १९; काठ ४६, ४९; पै १३, १०, ५\$; - विषा ऋ १०, ८७,१६; शौ ८,३,१५; पै ₹8, 0, 4.

१कव्य'- -व्यम् मै ३, १०, १९. क्रब्य-बाहुन¹- -नः ऋ १०, १६,

99 k

कव्या(व्य-श्र)द् 1- -व्यात् ऋ १०, १६,१०,८७,५; शमे १, ६,७३;

४, १,८; काठ ३१,६ १; क ४७, ६ १ शो ३, २१,९; २८,२; ५, २९,८;९;१५; ८,१,१२;३,४†; १२, २, ४; ७+; ३५-३८; ४३; ५०;५२;५३; ३,४३; ९,३; ११, ११; पे ३,१२,९;७,१८,६;१०, ११,५; १३, ९,१०; १०, ५;६; १६, २,२; ६,४†; १४५,३;१७, २१,9; ३०, ४; ७†; ३३, ६-८; ३४,४:१०:११;३५,३;४०,३; -व्यादः ऋ १०, ८७,२; १९^m; खि २,११,५; काठ ३७,१४९ ; शौ २,२५,५;४,३६,३; ५, २९, 99 + 3; 2, 3,93; + 3,3;96; ६२,३; ३,३१,४; ७, ३,३; ४"; 99,3;8;98, 3; 88, 8,3;8, २†; ७,५†m; ८१,८; -व्याद्म् क्राण,णा-ऋ १०,१६,९; १६२,२; मा १, कान्त-१७; ३५, १९; का १, ६, १; किमि - नमयः शौ २, ३१,५;३२,१; ३५, ४,१८; तै १, १,७, १; मै १, १, ८; ४, ८ भ; काठ १, ७; क १,७; शौ ३, २१,८-१०; ५,

रे९, १०; ३१,९; ८, २, ९; ६, ६; १२, २, ८†; ९; १०; १५; १६; ३९; ४२; ४३; २०, ९६. १२ १; पै ३,१२,८; ९; ७,११, १; १३,१०,३; १६, २,८;१९, ६; १७, ३०,८; ९+;90; ३9, 4; €; ₹₹,8; ₹४, ₹; ४; **१९.** ३०, ११; -च्यादा शौ ११. १२, १८; १२, २, ३४; ५१; १३, १, २९; पै १७, २४, २; ३३, ५; ३५, १; १८, १७, ९; - वयादे ऋ ७, १०४, २; काठ २३, ११; शो ८, ४,२; पे १६. 8, 2.

११, १२, ३; पै १, ४२,४; २, २ऋब्युº- -व्याः ते ५, ५,१०,४¶; पै २, ५६, २.

!क्रव्यादेतृण पै २,३०,४.

√कम् इ.

५; ५, २३, ५; १२; पे २,१४, 9; 49; 94, 4; 4,94,5; 8, ८,८; ७, २,५; -०सयः शौ २,

- *) कुमुक- इत्येनन स-न्यायता द.।
- b) पामे. कृते पृ ११६४ d टि. इ. ।
- °) नाप. (रुद्र-)। प्राति. व्यु. च?। पपा. <कृषि इति, क्रय- (न. < / की + कर्तरि इ: प्र.)> -यि>यनि. (तु. तैप्रा ३,१३) इति भा. PW. प्रमृ., <कृयिन्-इति MW.। विशेषः वैश. द्र.।
- d) क्र्यी प्रम् (तैज्ञा १,७,८,६ त्र्यापश्री १८,१३,२२ च) इति पाठस्य स्थाने सपा. मा १०,२० काठ १५, ६ माश ५,४,२,१० किवि प॰ इति, का ११,६,६ कवि प॰ इति, मै २,६,८; ४,४,२ गिरिप° इति च पाभे.।
- °) व्यु. त्रार्यश्च ?। < √क्रु इति ?। =स्तोतृ- इति सा., =शमितृ- इति ORN., =भयावह- इति. ?GW., LR. ?GRV. व्यप. इति ?।
 - 1) व्यु. ?। =कृपण- इति सा. ।
- ⁵)=कब्याद्-। विप.। व्यु. १। <√ क्रु (हिंसायाम्)

- इति पाप्र., <क्वि- यद्दा कविस्- इति PW. GW. I
- $^{\mathrm{h}}$) नाप. (त्र्याममांस-)। व्यु. $^{\mathrm{p}}$ । $\sqrt{2}$ कु (हिंसायाम्) + इसिः प्र. उसं. (पाउ २,१०८) तत्स्वरश्चेति विमृश्यम् (d. ww[8,806])
- i) नाप. । = ऋविस- इति कृत्वा √कु (हिंसायाम्)+ यः प्र. (तु. पाउ ४, १०९) इति विमृश्यम्।
 - J) समासादिकं पृ ११०३ k टि. द्र. ।
 - b) पाभे. कृते पृ ११०३ n टि. इ. ।
- 1) विप. (त्र्यम्रि-), नाप. (ऋ १०, ८७, २; १९ प्रमृ.) च। उस. विडन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।
 - m) पामे. कृते पृ १०९३ 8 टि. इ. ।
 - n) °द्सः इति पाठे? यनि. शोधः ।
- °) विप. (Lकूर-, त्राममांसाशिन्-। गन्धर्व-)। व्यु. १।
- q) सर्वे ते P) कृमि- इत्यनेन स-न्यायता द.। किमयः हताः < >सं पिनप्म्यहं किमीन् इति पामे, ।

३२, ३º; ५, २३, १०°; -मिः शिक्रमीत् पै ८,१६,८. का २६, ६, ५b; तै ५, ५, ११, क्रियमाण-99; ११,99,90; १२, 9,४६; पै २, १४,२३; ७,२,६; ८; १७, ५,४; -मिस् शौ २, ३२,२; ५, २३,9;३;९; पे ७, २,१-३; २०, ५५, ३; -मीणाम् शौ २, ३१, ३,५; ३२,४; ५, २३, ८; ११; क्रिविस्-१३: पै २, १४-१५, ३: ५, ३, ५; ७; ८; ७,२,१०; -मीन् शौ 2, 39,9;2; 82; 32, 9; 3°; ५, २३,२;५;६; १०; पै २,१४, 9: 94, 9; 2;82; 6, 2,4;0; ९, ६,१२; -०मे पे २,१४,५°; -मेः शौ २,३१,१; पै २, 94,9.

किमी- सीणाम् शौ ५, २३, १३; पे ७,२,१०.

9b; शौ २,३२,४; ५, २३, ७; क्रिविd--वि मा १०, २०; काठ ूर्ष, ६; -विः ऋष, ४४, ४४; ८,८७,९; ९,९,६1; -विम् ऋ 8, 30,98; 2, 90, 6h; 27, 38; 6, 30, 381; 33, 931; 49,

क्रिविर्-द्(त्>)ती'--ती ऋ १, 9 6 4 , 4 .

८; खि ३,३,८; †जै १,२३,98.

√की, ¶कीणाति ते ३,१,२,१;७,१, ६,२; मै ३, ७, ७; क्रीणाति ऋ ४,२४,१०; शते १,८,१८,१; 3, 9, 7, 7; 8, 9, 4, 01; 0, 0; ९, ३ र , १०, १३; २१°; शमे २, ४,२;३, ७,६;७३७; शकाठ १२, 992; 20, 23; 28, 93; 215; ३;६²; ¶क ३१,१०²;३७, २³;

३१४; ४: ७३; क्रीणन्ति ते १, ८,१८,१ ; कीणामि मा ४,२६: का ४,९,१; तै १, २, ७, १^३; ६, १, १०, ३ भी; मै १, २, ५; काठ २, ६ रहे; २४, ६ रहे; क १, 992k; 30, 52k; \$ 20, 8, 6; क्रीणानि ते ६, १,१०,१३ में ३,७,७ %; ¶अक्रीणन् तै ६, १, १०, ३; ११, १; काठ २४, १; क ३७, २; श्रिकीणियात् ते ६, 9,4,0;90,8; मै ३,७,४३; ६; ७; श्रिकीणीयात् तै ७,१,६,२; काठ २४,१ ;२; क ३७,२ ;३ . केष्यामः काठ २,६; २४, ३; क ३७, ४.

शक्रीयते मे ३, ७, ४^{२१}; ९; ४, १, ९; १३; काठ २४, ६^२; क ३७,६m;७२; कीयसे माध,२६k; का ४,९,२k; काठ २,६k; २४,

- a) सपा. किमय:<>िकिमे (तैत्रा ४,३६,१ त्रापश्री १५,9९,५ च) <> मंत्रा २,७,१ गोगृ ४,९,१९ क्रिमिः इति पाभे.।
 - b) पामे. कृते पृ ११६४ b टि. इ. ।
 - c) पासे. कृते पृ ११८० q टि. इ. ।
- d) नाप. (कूप- । निघ ३,२३, वें. सा. प्रमृ.], जलाशय-इत्यर्वाञ्चः, त्र्यवट-, त्र्याहाव- [स्क. मा. ऋ १,३०,१]; वेतु. सा. [कौ] =कृषि-)। व्यु. ?। $< \sqrt{ap}$ ($\lfloor = \sqrt{ap}$ तैवि. तु. निघ. मूको. केचित्। करगो) इति (पाउ ४,५६) दे., < √कृत् (छेदने) इति सा., < √िक्रव् (हिंसाकरणयोः) इति उ. म.।
 - e) पाभे. कृते पृ ११८० d टि. इ. ।
- 1) = [जलाधाररूप-] सोम- इति (तु. वं. सा. । त्र्रान्तिमे स्थले], GW. ORN. प्रमृ.) ।
 - g) पाभे. कृते पृ ११६४ f टि. इ. ।
 - h) वैतु. सा. व्यप. [त्र्रमुर-विशेष-] इति ।
- 1) त्रर्थः ? । =कूप- इति वें. सा., व्यप. =क्षत्रियजाति-विशेष- इति PW. GW. NW. प्रमृ. ।
 - 1) विष. (दिशुत्- ¡मरुतां हेति-])। °विः द° इति

- पपा. । उप. दृत्- [=दन्त-] इति । बस. पूप. १। =विकर्तन-समर्थ- इति । या ६,३०। प्रमृ., =विक्षेप-शील- इति सा. १, =कूर-, रौद्र- इति GW., उपमाने वस. इति ऋता =ककच- इति वें., =ग्रमेज्वांला- इति GRV.NW. (तु. किवि- सा. [पक्षे] ऋ ५,४४,४, मा. L=रुद्र-] इति च), =ग्रश्व- (ग्रश्वदन्तवच्छ्वेतदन्ता- इति व्याचक्षाणः) इति ORN. ।
- k) सपा. सकृत् कीणामि (त्र्रापश्रौ १०, २५,४ च) <>ऋीणानि (माश्री ३,१,४,८ च) इति, अन्यत्र क्रीणामि<>क्रीयसे (माश ३,३,३,८ च)<>क्रीयस्व इति च पाभे.।
- 1) सकृत् मूलतोऽन्तोदात्तं क्रिप. कृतशोधोत्साहेन संपाद-केनाऽनायासेनेव निःस्वरीक्रियमाणतया भ्रेषतां नीतिमिति चिन्त्यम् (तु. तदीयं टि. १५)। वस्तुतस्त्व् अकाणादीना-मुत्तरवर्तिनां पदानां सिथ्यापाठम्लेयमशुद्धिः । तेषां हि पदानां पूर्वो नवात्मको भागः पूर्वरूपैकादेशतां गतोऽऋत एव चासौ किप. निहतस्यान्ते स्त्ररं पुनः प्रतिष्ठापयित । त्रात इह क्रीयते इति मृको. पाठ एव साधुरिति ।
 - m) पासे. कृते पृ ११५० i टि. इ. ।

-

६°; क १, १९°; ३७, ७°; पै २०,४,७; क्रीयस्व मै १,२,५°. कय्^b— -यः तै ७, ४, ८, २¶; —यस्य मा १९, १३; का २१, २,२; —यात् ¶ते ३,१,२,१; ६,१,३,३°; —याय मा ८,५४; का ९,७,२; —ये मै ३, ७,४¶. कय-विकय°— -यात् खि ३,१०°, ३.

¶क्रय्य^d— -रयः मै ३, ७, ४^{२०}; —स्यस्य मै ३,७,७.

क्रीणृत्- -णन्तः मै ३, १,४९.

१कीत, ता- -तः मा ८, ५५; का ९, ७,२; तै ४,४,९,१; ¶६, १,६,५; १०,५; ११,१;६; ७, १,६,३¶; ¶मै ३, ७,२;८; ९; काठ १२, ९; २४,१¶; २६, ३ भ; ३४,१४¶; क ३७,२¶; - ¶तम् मै ३,७,८; काठ २४, ८; ३४,३; क ३८,१; -तस्य मा १९,१५; का २१,२,४; -ता मै १,१०,१९, काठ ३६,५९; पै १९,५०,९; -ताय मै३,७,९९; -¶ते तै६, १,३,३; ४,२; मै ३,६,३;७. ¶कीतच्य - -च्यः काठ ३४,३. क्रीयमाण, णा- -णः तै ४, ४, ९, १^६; -णाम् पै १९,३,१.

¶केतव्य- -च्यः काठ २४, ३; क ३७, ४.

√क्रीड्,ल्,क्रीडि, क्रीडित ऋ ९, ६६, २९; १०,३४, ८; क्रीडितः मा २३, २५; का २५,६,५; क्रीडिन्ति ऋ १,१६६,२¹;८,१३, ८; †क्रीडथ ऋ ५,६०,३; तै ३, १,११,५; मै ४,१२,५.

†क्रीड¹- -डम् ऋ १, ३७, ८१;५]; ते ४,३,१३,६; से४,१०,५;काठ २१,१३; -डा: 羽१,१६६, २. क्रीडत्- श्रुडतः मे १, १०,१६; काठ ३६, १०; - †डन् ऋ ५, 99,4; 9,60,3; 66,76; 88; 96, 29; 906,4;990, 90; १०, ७९, ६; को १, ५८४; २, ९६५; जै १,५९,७; ३, ४०,१; ४,२०,१०; - चन्तः ऋ ४, ४, ९; ९,२१,३; तै १, २, १४,४; में ४, ११, ५; काठ ६, ११; - †डन्तम् ऋ ९,६, ८५; ४५,५; १०६, ११।; ९७, ९; की २, २९१; ४६८; ५०३‡1; जे ३. २४, ७; ३५, ३; ३९, २‡1; - चन्ती ऋ १०, ८५,१८;४२; स्ति ३, २२,१०; मै ४, १२,२;

शौ ७,८६,१; १३, २,११; १४, १, २२; २३; पे १८,३, १; २; २१,५.

क्वीडन्ती- -न्तीः ते ३, ३,९,१; शौ ९,४,२४; पै १६,२६,३.

कीडा - -डा मा १८, ५; का १९, ३,१; ते ४,७,२,२; मै २, ११, ३; काठ १८,८; क २८,८.

कीडि¹— -डयः ऋ १, ८७,३; १०, ०८,६; ९४, १४;९५,९; तै **४,** ३,१३,७†; मै १,१०,१६^५¶;**४,** ११, २†; काठ ३६, १०^३¶; -¶डीन् मै १, १०,१६; काठ ३६,१०.

क्रीडिन् - - डिम्यः मा २४, १६; का २६,४,१; तै १, ८,४,२¶; मै १,१०,१; ३, १३, १४; काठ ९, ५¶; क ८, ८¶; - डी मा १७,८५; का १८,७,६.

†新夏,耍[™]--ड: 宋 ९, २०, ७; कौ २, ३२४; जै ३, २६,

क्रीडु-मुत्¹– -मझिः ऋ १०,३,५. ¶२क्रीतु⁰– -तः मै ४,२,६^२.

क्रीतब्य-, क्रीत्वा, क्रीयुमाण- 🗸 की द्र. 🗸 कुञ्च्

कुञ्च्^p— कुङ् मा १९,०३; का २१, ५,२; में ३,११,६; काठ ३८,१.

•) पामे. पृ ११८१ k टि. इ. ।

7; 89, 89,8.

कीत्वा शी ३, १५, २; पे ५, २१,

- ⁹) भावे अच् प्र. (पा ३,३,५६) चित्स्वरस्य ।
- °) क्र° इति पाठो नादरगीयः । d) विप. (सोम-)।
- •) एकतरत्र व्याकृष्या इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. तै ६,१,६,७)। ं) प्र. कित्तमु उसं.।
- ⁶) सपा. क्रीयुमाणः<>पण्युमानः इति पाभे. ।
- **?**) तु. सस्य. टि. <u>उ</u>प ।
-) विप. (। मास्त- । शर्थस्-, मस्त्-)। कर्तरि अजन्ते वित्तवरः।
 - 1) सपा. क्रीडन्तम् <>मनीषाः इति पामे. ।

- k) भावे स्त्री. आ: प्र. तत्स्वरश्च ।
- 1) विष. (मस्त्-, प्रावन्- प्रमृ.) कर्तरि इः प्र. उसं. (पाउ ४,१४०) तत्स्वरश्च ।
- ^m) विष. (सोम-) । उः प्र. उसं. (पा ३,२,१६८) तत्स्वरस्य ।
 - ⁿ) विप. (भातु-)। मतुप्स्वरः। पूप. भाप. इति।
- °) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। सकृत् ऋी° इति स्वरे १ यनि. शोधः।
- ^p) धा. ऋर्थः ?। नाप. (पित्त-विरोध-)। किन् प्र. (पा ३, २,५९)। धा. स्वरः।

कुड़ी - - ज्ञ: b मा २४, ३१; का २६, ७,१; - ज्ञान मा २४, ३२; का २६,५,२; मे ३,१४,३; - ज्ञो c मा २५,६; का २७,६,१; मे ३,१५,६. १ की व्यव - - ज्ञि : तै ५,५,१२, १३ ३,१४,१२; काठ ४७,२. २ की व्य - - ज्ञस्त ते २,५,११,

१¶. √क्रुच्,>क्रोधि, कुध्यति शौ ४, ३६,१०; कुध्यस्व¹ खिसा २९, ४७.

कुधः शौ ११, २, १९; २०; पै १६,१०५,९;१०.

क्रीध्यन्ति शी ४,३६,९.

अंडुकुधत् ऋ ५, ३४, ७; †चुकुधस् ऋ ८, १,२०; को १, ३०७; जे १, ३२, ५; चुकुधान ऋ २, ३३, ४; १०,१४२,३.

कुद्ध, द्धा- -द्धः ऋ १०, ४३, ८; स्ति ४,५,१९; तै १, ५,३,२;४, २¶; ६,५,७,४¶; मै १,७,१; काठ ८,१४; क ८, २; शौ १०, १०,१०; ११; १२, ८,९; १३, ३, ६; २०, १७, ८†; पै १६, १०७,१०; १०८,१; १४४, ८; - द्धम् ऋ ५, १५,३; - द्धस्य शौ १३,३,१-२५; - द्धा शौ १२,४, ३७; पै१७,१९, ७; - द्धाः काठ १०, १९¶; शो १२,२, ५; पै १७,३०,५; - द्धौ पै१०,११,५.

कुध्मि - ध्मी क्ष ७,५६,८.
कोध - -धः स्ति २, ६^२, २२; शौ
९,१२,१३; पे १६, १३९, १६;
-धम् शौ ७,३८,४; पे ५, १९,
७; -धाय मा ३०, १४; का
३४,३,१.

कुमु¹– -मु: ऋ ५, ५३, ९; *–मुम्* ऋ १०,७५,६.

¶कुमुक्क ५ - कः मै ३, १,९; -कम् ¹ तै ५,१,९,५²; मै ३,१,९.

१ क्रांधि वे १५,१५,९.

्रक्कुञ्च, कोशन्ति पै १७, १२, ६; कोशांति ते ३, १, ११, ८[™]; कोशांतु शौ ११, ११, ७;१२,७; पै २०, ५०,६.

अक्रुथत् ऋ १०,१४६,४.

१क्रोशं- -साय मा ३०, १९; का ३४, ४,१.

¶ रक्रोशु"- -शस्य ते ७, ५,८,९; -शेन ते ७,५,८,९^३.

श्रकोशन्त्- न्त्यम् ते ७,५,८,१.

क्रोशत्— -शन्तः ऋ १०,९४,४. क्रोशन्⁰— -नासः ऋ १०,२७,१८. क्रोट्यृ¹— -ष्टा ऋ १०,२८, ४; मा २४,३२; का २६,७,२; मै ३, १४,१३; -ष्टारः गौ ११,२, ११; पै १६,१०५,१; -प्ट्रे शौ ११,२,२; पै १६,१०४,२.

√क्रूड्, > क्रूडि, क्रूडयित, अक्रुडयत् काठ ६, ३; क ४, २; क्रूडयेत् काठ ६,७; क ४,६.

¶कूड्यमान— -नम् काठ ६,३; क ४,२.

क्र्य, या - - शरः ते ह, १, ७, ७; २, ३, २;
५, २; काठ २५, ७; क ३२, ५;
- रस् मा ६, १५; का ६,३, ४;
श्ते १,३,९,१\$; ७,३,१;२,६,
४,३;५,२; ३,४,८,५; ५,१,५,
१; ६, १,७,८; २,७, ५; १०,
३;३, ४, १;९,४; ४,८,१३; २;
६,२,१; भी १,२,१६\$;८,२;
३,२,३;८,२;५; ८;९, ५; १०,
२\$;४,१,९३;१०; २,९३; ५,४;
८, ५; शकाठ ७, ११; ६, ५; २७,
४;३१,७३; १०; २६, ५; २७,
४;३१,७३; १०;३६,१४\$; शका

- ") =कुञ्च्-। कः प्र. बृषादित्वादादयुदात्तक्ष्येति ततो विशेषः
- b) सपा. कुळः<>क्रीञ्चः इति पासे.।
- °) प्राति. ऋर्यश्च ?। व) = कुझ । स्वार्थे कः प्र. ।
- °) नाप. (साम-विशेष-)। तस्येदमीयः अण् प्र.।
- 1) व्यव इति स्तरे ? यनि. शोधः।
- 8) विप. (मनस्-) । कर्तरि मिन् प्र. उसं. (पाउ ४;
- ४५) नित्स्वरस्य। b) शैर्लोपः द्र. (तु. च्रि->त्री,
- गुचि->-ची प्रमृ.)। 1) भावे घनि प्र. जिस्वरः।
 1) व्यप. (नदी-विशेष- । तु. PW. GW. प्रमृ.; वैतु.
- वें १, सा. विष. इति])। व्यु. १। <√कम् इति सा.।
 - *) इसुक- इत्यनेन स-त्यायता है.।

 *) पाने. इते पृ १९६४ d टि. है.

- ^m) पासे. कृते पृ १०३८ d टि. इ. ।
- ") नाप. (साम-भेद-)। उञ्छादित्वम् उसं. (पा ६, १,
- १०७) इति विशेषः। शिष्टं i टि. इ.।

 °) त्रिप.। युच्>धनः प्र. (पा ३,२,१५१) चित्स्वरस्व।
 - P) नाप. (शृगाल-)। तृजन्ते चित्तवरः।
- प) विप. (त्रासन्-, प्रैष-), नाप. च। व्यु.?। < √कू (< √कृत् [छेदने]) ्ति (पाउ २,२१)। < √कृ,कृ (हिंसायाम्) वा < √कृ (हिंसायाम्) वेति विमृश्यम्।
 - ा) सपा. कृरम् <>कृरतरम् इति पामे.।
- ") सपा. कृषस् <>कृराय<>घोराय (तैन्ना १,३, १०,८ मंत्रा २,३,९ आश्री २,७,७ शांश्री ४,५,१ गोष्ट ४,३,१९ न्नाय ३,५,२६ च)<>सामाय इति पासे. ६

४०, २; ३; ४१, ३; ४२, ४; ४७, ७३; ११; ४८, १३\$; जै ४, १०,३; शौ ५, १९, ५; ६, 89,9; १८, ४, ८३; १९, 9, १४; ५६,५; पे ३, ८, ५; १०, ४,५; १९, ३१, १४; -स्या पै १७,२८,५१°; -रस्य मा १,२८; का १,९,६; तै १, १, ९,३; मै १,१, १०; काठ १,९; २५, ५; क १, ९; ३९, २; वै ५,१०,३; - शत ते ६, २,५,२; मे १, ८, ६^२; काठ १०, ३; -राः मै १, ८,५¶; -राणि काठ ६, ७¶; क ४,६ श; शौ १२,७,३; -राम् खि ४,५,१; -राय काठ ९,६^b; - शि ते ४,२,५,३°; में ४, २, १२2; - शरेण ते ३, ४, ८, ५; काठ ७, ११; ९, १६; -रै: शौ १६,७,२; पै १७,२४,३.

¶कूर-कृत् - -कृताम् काठ ३४,२. ¶कृर्-तम - -मः मे ३,८,१; -मम् काठ ६,२; क ४,१.

क्रर-तर- -रम् काठ ३,६^d.

क्रेतव्य- 🗸 की द्र.

कोड्ड - -डः मा २५,८; का २७,८,१; तै ५,७,१६,१; मै ३,१५,७; काठ ५३,६; शौ ९,४,१५;१२, ५; वै १६, २५,४;१३९,६;-डौ शौ १०,९,२५; वै १६,१३८,६:

कोध- √कुष् इ. १को म श्र यो व दं न पै ५,१५,२. १क्कोश-, २कोश-,कोशत्-,कोशन्-, कोष्ट्- √कुश् इ.

१-२क्रीञ्च - √कुञ्च् द्र.

√ऋथ्

क्लथत्- -थन् मा ३९,५1.

?क्रन्तता वे १९, ५२,१५.

√क(=क)न्द्

क्क(न्द्>)न्द्रा⁸— -न्दाः शौ २, २, ५; पै १,७,५.

√क्किस्,न्द् क्किन -नः, -नम् वे १६, १२४, ४; ५.

क्लिब् में - किने मा ४०,१५.

√क्रीब्<>व्

क्कीब <> व¹ - - - ॰ व शौ ६, १३८, ३; पै १, ६८, ४; - बः मा २०, २२; का ३४, ४, ४; ¶तै २, ३,३,४; ५,१, ७; मै २,४,२¶; काठ १२, ११¶; - बम्म मा ३०, ५; का ३४,१,५; शौ ६, १३८, १-३; पै १, ६८, २-४; २०, २९, ४; -बा: शौ ८, ६, ११; पै १६, ८०,१; - बात् मै २, ४,२; काठ १२,११.

¶क्लेंड्य¹- -ड्यात् ते २, ३, ३,४^२.

क्रीव<>व-रूप⁶- -पान् शौ ८,६,७; पै १६,७९,८¹.

√क्लु (=कु)**श्** (श्राह्वाने)

कड़ोश^m— -शस् ऋ ६, ४६, १४. क्कोसन् — -स पै २,८४, ६; —सन् पै २०,५०,१;१०; —सिंश्सा २५, ८; का २७,८,२; —स्यः पै ८, ८,३°; —ससु पै १६, १४०, ४; —सा शौ १०, ९, १५; पै १६, १३७,५; —सनस् सा १९,८५; का २१, ६,६; सै ३, ११,९; काठ ३८,३; —रनः मि ३, १०,२; ४,०,४; काठ २८, ९९; क ४४,९१; शौ २,३३, ३; ९,१३,१२; २०,९६,१९; पै ४,७,३; १६,०५,२; —स्ना तै ५,७,१६,१; मै ३,१५,७; काठ ५३,६.

किम्- द्र.

√कथ्, कथित काठ ११,9¶. क्वथत्- -थन् का ३९,३,9°.

- •) श्रत्र ⁰चाकू[°] इत्येवं पठित्वा °चा(च-श्र)कृ[°] इति विस्लेषो द्र.।
 - b) पामे. कृते पृ ११८३ 8 टि. इ. I.
- °) सपा. ऋरें (त्रापश्रौ १६,१५,९ च)<>घोरें (माश्रौ ५,१,८,१३ वैताश्रौ ३८,१ कौस् ५२,३ च)<>घोरें (मारा ७,२,१,११ च) इति पाभे.।
 - d) पामे. कृते पृ ११८३ r टि. इ. ।
- °) नाप. (वक्षस्-)। व्यु.। <√ऋड् (घनत्वे?) इति उ. म. प्रमृ. (तु. Zd. khraoždra)।
 - 1) सपा. क्लथत् > क्वथत् इति पाभे. ।
- विष. (श्रप्सरा-) । कर्तिर अजन्ते चित्स्वरः ।
- ¹) नाप. (।क्लूस-। लोक-) । व्यु. १ । <√**डिब्**

- [=√क्लुप्] इति उ. म. प्रमृ. । क्वी° इति BC. चिन्त्यः।
 - 1) नाप. । कर्तरि अजन्ते चित्स्वर:। पै. वाऽन्तः पाठः ।
 -) भावे ज्यान प्र. नित्स्वरस्व ।
 - विपं. (रक्षस्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - 1) तु. मूको.; वैतु. ब॰ इति मुद्रितः पाठः।
 - ^m) भाष. (तु. GW. GRV. प्रमृ.; वैतु. सा. धा. भये वृत्तिः)।
 - ") नाप. (फुफुस-)। ब्यु. १। <√क्लुम् इति (पाउमो २,१,२८५), <√क्लु इति श्रमा.।
 - °) अद्भ्यः इति पाठे यिन. शोधः संभाव्यत ।
 - P) क्रोम्णः इति पाठे? यनि. शोधः ।

क्ष्यि" - - ियः मा २४,३९; का २६, ८,४; ते ५,५,९७,९७. क्रुंट - - लैं: ते २,५,३,५९.

श्रिक्कणीलम् व पे १६, १५,५.

√क्शा°, अक्शत्¹ में १, ८, ९; ३, १, ४.

१श्व पै ८, १०,४.

√त्वण्, क्षणिष्ठाः शौ १०, १,१६⁸.

श्चनृ- .√चद् इ.

 २१, २८; २५, ४५; २७, ४।; २८, ३४; ४५; ३२, १६; ३८, १४^k; का ५, ७,४; ६, १, ४; ११,२, ४^{२1}; ५,२; १२,७, १६; १५, ३,9; ८, 9; 3,२; १६,२, 61; 20,2,9-4; 28, 9,4; 4, २; ७,६; २२, २,२; ५, १†;७, ६; २३, ३, ६; २९, १,४¹; ३०, ३-४,११; ३५,३,१२; ३८, २, ८k; ते १, ३,१,२;६,२;५,११, २+; ६, +9२, २; ४; ७, १३, 91; 6,93,9; 2, 4,92,41; ६,२,५¶; ₹,३,५,9;३¶;४,७, 92; 32; 8, 9, 6, 21; 90, 3; 3,3, 9; 4,9; 8,9;90, 2;8, 97, 9; २३; ३३; ६, ९, ४†; ¶4, 9, 90, 3; 2, 8, 92; 3, ४,२; ७,४, ३^m; मै १, २,११; 98; €, 9; 90, 93¶; 2, 9, 9¶; २, ३¶; ६, ८; १०; ७, ७°; २०; ८,२; ५; ६; १२, २^४; ५¹; 93, 2; 90"; 3,9,8",9"; 2, 3°¶; 3,90°¶;6,8;8,3;99, ४; ६-८; १२; १६, ४⁶; ¶8, २,६२; ३,८;९४;४,२२; \$;٩٥٧; 4, 23; 4, 64; 6, 63; 6, 3; \$9, ₹;\$¹; †99,9;४; 93,3²; †; S; १४, १८†; काठ २, १२;३, ३; ४,१६†; ५,२; ६,१०†; ८, 9 ६ ^२ † , 9 ७; १ ०, 9 १ ^३ ¶ ; ¶ १ १, १३; ६४; ९१३, ३; १२; १५, ६;७; १६,७; १७,२;४; ५;95; १८, 985; 9€1; १९, 90°¶; २0, 93¶; ¶२१, 90°; 97; २२,१३¶; १४⁵; २५, १०;२६, 4; 99+; 20, 8¶; ¶26, 9; २²; 4; ¶२९,८²; ९²; १० ; ३२, 9¶; २; ३४, ७³¶; ३५, १9; ₹६,७¶; १५; ₹७,११५¶;१८: ३८,9;४;७†; ५;99; ३९, ५, 90"; 80, 90; 8E, 4; क २, ६; १०; २६, १;३; ४; २९, ३^६; ४¹; ¶३०, ८^२; ३१, ३^२; 80,3; 82,3;82,89; 988, २^२; ५; ४६, ३^५¶; ४८, ११; †कौ २, ४९५; ८१५; ११०९;

- a) नाप. (पच्चि-विशेष-)। व्यु.?।
- b) पामे. कृते पृ ११३० i टि. इ. ।
- °) नाप. (बदरफल- १तु. कुवल-।)। व्यु. ?।
- d) पाठः ?। सपा. शो १०,४,५ कसण्िकम् इति पाभे.।
- e) पृ १९६ g टि. इ. ।
- 1) सपा. अक्शत् (माश्री ३, ३,६; ६, १,१,१५ च) > अख्यत् (माश ६, ३, ३,६ तैब्रा १, २, १, २३ आप्रती ९, १, ११; ७,६; ९, १; १६, २, ८ च) इति पामे. । तु. सस्थ. टि. अनु ।
- ⁸) क्षमिष्ठाः इति १ w. शोधः विमृश्यः । सपा. पै १६, ३६,६ घानिष्ठाः १ इति पामे. ।
- भ) नाप. न. (बल-, त्र्रोजस्-, त्राधिपत्य-, राजन्य-प्रमृ.)। व्यु.?। माश ८१४, ८, १४, ४] <क्षत्-(<√क्षण् ६सिंसायाम्) +√त्रै इति, दे. २,१० | प्रमृ. <क्षत्-+√त्रै इति, РW. WAGL?, ५। प्रमृ. <√क्षद् ६सिंसयाम् ।

इति । <√श्रद् [रक्षगो (तु. पाउ ४,१६० वृत्तिः), संवृतौ (।सौत्रः धा.। तु. पाउ २,९४ वृत्तिः), ऐरवर्ये] इति मतम् ।

- 1) सपा. क्षत्रम् (माश ५,३,४,२८ च)<>वर्षः इति पाभे.। 1) सपा. क्षत्रम् <>क्षत्रेण इति पाभे.।

 k) =सपा. माश १४,२,२,३०।तैश्रा ४,१०,२ श्रापश्री १५,११,२ तु क्षत्राणि इति पाभे.।
- 1) सपा. क्षत्रम् (माश ८,५,३,८ काश्रौ ११, ११,११ च) <> वेषश्रीम् इति पाभे.।
- म) सपा. क्षत्रम् (तैत्रा ३, ११,९ च)<>राष्ट्रम्इति पामे. ।
- ें) सपा. क्षत्रम् <>वतम् (त्र्रापमं २, २०,३२ च) इति पाभे.।
- °) सपा. क्षत्रम् <>गुभैम् (माश १४,९,४,२० मंत्रा १,४,६ बृउ ६,४,२० मागृ २,१८,२ हिगृ १,२५,१ श्रापमं १,१२,१ च) इति पामे.।

वैप१-तृ-७५

†जै ३, ३८,९; ५७, ५; शौ २, 94,8; ₹, 4,2; 98,9; 4; 4, 9,6;96,8; €, 48,9;2; 90-34,7;0, 69,77; 9, 97, 9; १०, २,२२; २३; ३, १२; ११, 9, 90; 90, 20; 82, 4, 2; १५, १०,३-५; ७; ११; १६,१, १३8; पे १, ३३,४; ७७,९; २, ७३,9; ३,9९, १; ५; ३३, ४; 4,8,97; 8,7-3,0; 4,0; 9. 90, 3; 20, 90; 20, 3, 4; ४,90; १४,9,9२;9९; १५,9, ३; ५-८; १६,४८,२; ६१, 9; ८३, ८; ८६, १०; १३९, १०; 989, 2; 89, 6,8; 4; 92,63; १४; २२,४; -त्रस्य ऋ ५,४४, ९०; मा १०, ८^४; २६^२; २०, १रे; ३८,१९; का ११,४,४,८, १र; २१, ७,१२; ३८, ५, २; तै १, ६,9, २; ७,९, १^२; ८, १२, २³; १६, १³; ३, ३, १, १;९, र; मै २, ५, १०; ६, ९³; ४, ₹,८²¶;४, २³¶; ₹³;७³¶; ७, ३; ९, ६; १०; काठ ¶१०, ७; 99; १३, 99; 9२; १५, ७^३; २९,८^२¶;३४,५^२¶;३८,४^२; शौ १९, ३०, ४; पै १३, ११,२२; -त्रा ऋ १०,६०,५; -त्राणाम् मा १०,१७; का ११,६,१; तै १,८, १४, २; काठ ४०,९; शो ४,२२,२: पै ३,२१,३: -त्राणि

ऋ ४,४,८७;८, १९, ३३;३७, [(३६,७)७]; तै १, २,9४,४†b; मै ४,११,५†^b; काउ ६, ११†^b; १९,, १० भि; क ३०, ८ भि; शौ ७,८३,२†); पै १५, १,७; २०, ३१,८; -त्रात् बकाठ २१,१०र; २९, ८२; -त्राय ऋ १, ११३, ६; ३,३८,३; ७,२१,७; २८,३; ३०, 9; ८,२२,७; ३७,६; १०, १८, ९^с; मा ७, २१; ९, ४०; १०,१८; १८,४४; ३०,५; ३८, १४; का ७, ८, ४; ११, ३, २; ६,२;१६,२,७^d; २०,२,७; ३४, ٩.५: ३८,२,८; ते १,८,१०,२; 92, 2; 2, 2, 99, 29; 3,3, 90,9; 8,0,3; 0, 4, 23, 2; मै २, १, ९९; ६, ६९;९; १२, २; ३, ३, १०; ४, ७, ८; ९,९; शकाठ १०, ११^२; ११,१; १३, ३; १५, ५; १८,9४; २१,902; 29,52; 90; 3E, 942e; 39, ५; ४०,९; ४५,२०; क २९,३; ४६, ३¶; शौ १५,१०,२; १९, २४, २1; पे ३, ३१, १-८; १३, ३,9; १५, ५, ९; -त्रे मा २०, १०; का २१, ७, ९; तै ३, ४, ५, १⁴; ४,३,३,२⁴; मे २,३,३; 3,99,6; 98, 8, 90; 4, 6; काठ १७,१९; ३८,४; १२⁸;३९, ५; ७^g; ४०,९; शौ १९,२४,२^h; पै १५,५,९^h; -त्रेण मा २७,५;

क्षत्र-पति - तिः मा १०, १७; का ११,६,१; तै १,८,१४,२.

क्षत्र-भृत्!— -सृत् मा २७, ७; का २९, १, ७; ते ४, १, ७, ३; ४, १२, २; मे २, १२, ५; ३, १६, ४; काठ १८, १६३; २२, १४; क २९, ४३; शो ७, ८९, १; पे ३, ३३, ७; १५, १, ४; —सृतः काठ ३९, १; पे १३, १४, ७; —०भृतः ते २, ४, ७, २; मे २, ४,७; ४, २, ११; काठ ११, ९० क्षत्रसृत्-तम— मः काठ ४०, ९.

... क्षत्र-योग्- -गैः शौ १०, ५,२; पै १६,१२७,२.

¶क्षत्र-वत्- -वत् काठ १९,१०; क ३०,८.

क्षत्र-वृति मा १, १७;१८३;

a) सपा. क्षत्रम् <> बुलम् (ऐबा ८, ६ च) इति पामे.।

b) सपा. क्ष<u>त्राणि (कौस् १३७,३० च)</u><>राष्ट्राणि इति पासे. ।

c) सपा. क्षत्राय<>क्षत्रेण इति पाभे. ।

d) सपा. मा १५,९ पाठाऽभावः।

e) सकृत् सपा. तैन्रा २,७,७,७ वीयाय इति पाभे.।

¹⁾ सपा. हिग्र १,४,८ पोषाय इति पाभे.।

ह) =सपा. शांश्रो ४,१०,३ त्रापश्रो १६,१,३ पाग्र १, ५,१०। शो ५,२४,१-१७ तु पाठाऽभावः।

b) सपा. हिए १,४,८ पोषे इति पामे. ।

¹⁾ पाभे. कृते पृ ११८५ j टि. इ. ।

[्]रो) विप. (श्रमि-), नाप. (जल-। तै. मै. काठ.।)। उस.।

k) विप.। उस.। उप. नकारः प्रकृत्या द्र.(तु. शुप्रा. ३,९०)।

५,२७⁸; ६,३^b; का १,६,२;३^२; ७.७.३°:६,१,४°; -निः मा ५, १२; का ५,४,३; -निम् ते १,३, 9, 28; 4, 26; 8, 2, 90, 4; 3,8, ५; मै १,२,११;१४;३,८,९;९, ३; काठ २,१२; ३,३; २५,१०; २६,५; क २,६;४०,३;४१,३. क्षत्र-वर्धन^c- -नम् शौ १०,६, २९. क्षत्र-श्रीd - - श्रियम् ऋ १, २५, ५; -श्रीः ऋ ६,२६,८.

क्षत्रिय,याº- -यः मे ३, ७, ५¶; ¶काठ १०,११; २४, ३; ¶क ३७,४; शौ ६,७६,४;७,१०८, १; १२,९,८; वै ९,१६,३; १६, 984, 6; 88, 94, 94; 20, ३,५; -यम् ऋ ७, १०४, १३; काठ ११,१९; शौ ४, २२, १ ; श्वित्रवः पे १५,१८,१. ८, ४, १३ १; पै २, ७२, ३; ४; 3, 29, 91; ky, 4, 4; 88,90, ३ †; -यस्य ऋ ४,१२,३; ४२, १; ५, ६९, १; १०,१०९,३; मै 2,0,0; 3,9,99; 3,909;

शौ ५,१७,३†; १२,५,५; ६,५; वै ९, १५, ३+; १६, १४०, ५; १४१, ५; १४५,६; -या ऋ ८, २५, ८; मा ४, १९; का ४, ६, ३; तै १, २, ४, २; ६,१,७,५२; मै १,२,४; ३, ७, ५९; काठ २, ५; २४,३३; क १,१७; ५७,४३; -०याऋ ७,६४,२; -याः ऋ १०,६६, ८; - शयात् काठ १०, ११;१३,३; - †यान् ऋ ८,६७, १:तै २,१,११,५; मै ४,१२,१; -याय मा १०,४^२; का ११,२, ४२; तै१,८,१२,१३ मे २,६,८३; ४, ४, २^२; ¶; काठ १२, १२ ¶; १५, ६²; -येण शो ६, ७६, ३; १२,९,६; पे १९,१५,१४.

√क्षद्^ष, क्षदसे ऋ १, २५, १७; क्षदामहे शौ १०, ६, ५; पे १६, 82,4.

चक्षदे ऋ १०,७९,७. क्षत्ते - -ता ऋ ६, १३, २; मे ४,

१०, १ †; शौ ५, १७, १४; -तारम् मा ३०,१३; का ३४. २, ५; शौ ९, ११, १; वै १६, ११६, २; -तारी शी ३, २४, ८; -तः ते १,८,९,२¶; ¶मे २, ६, ५; ४,३,८; काठ १५,४; -तुभ्यः मा १६,२६; का १७, ३,५; तै ४, ५, ४, २; मे २, ९, ४; काठ १७,१३; क २७,३.

अबन् m- - ज ऋ १,१३०,४; १०, 908,0.

चक्षदान- -नः ऋ १, ११७, १८; -नम् ऋ १, ११६, L१६[™] (990,90)].

√क्षप्°

अप^p- क्षपः ऋ १, ४४, ८⁴; ६४, ८¹; ११६, ४; २,२,२⁹; ६,५२, 94: 0,94,6; 6,89,3; 80, ७७,२; †क्षपः ऋ १, ७०, ४^s; 68, 6t; 8, 98, 98; 6, 98, 39; २६, ३; मा १५,३७^t; का १६, ५, १९^६; ते ४,४, ४, ५^६; में २,

- ³) सपा. °नि<>°निम् इति पामे. ।
- b) सपा. °नि<> °निम् इति पामे. ।
- °) विप. (मिर्गा-)। उस.। ^d) विप. (वरुगा-)। उस.।
- ^e) नाप. । मतुबर्थे स्वार्थे ऋपत्याऽर्थे च घ>इयः प्र.

तत्स्वरश्च।

憂れ- [K.] 1

- 1) =सपा. कौस् १४,२४; १७,२८। तैत्रा २,४,७,७ तु क्षत्रियाणाम् इति पामे.।
- g) हिंसायां विभाजने दाने च धा. वृत्तिः द्र. ।
- h) वप्रा. । नाप. । घा. ऋर्थः ? । ऐश्वर्ये इति विमृश्यम्
- (तु. टि. अड्र-) । कर्तरि तृच् प्र. (पावा ३,२,१३५)।
- ¹) =दातृ- (सा. [ऋ.]), विभागकल्पक- [GW. GRV. प्रमृ.], सारथि-, त्र्यभिमंतकार्यसंपादक- (सा. w. धौ.])।
 -)) =प्रतीहार- (उ. म. PW. प्रमृ.)।
 - k) = त्रन्तःपुराध्यक्ष- यद्दा मन्त्रिन्-।भा. सा.।।
- 1) =रथाधिष्टातृ- [उ. म.], =सारथि- [Gri.], =प्रती-

- ^m) नाप. (Lशकलीभाव-साधन-] परशु- Lवें.], छुरिका-LPW. प्रमृ.]; वैतु. सा. दे. [निघ १,१२;२,७]=उदक-, श्रन- इति)। करणे मनिन् प्र. नित्स्वरश्च।
- ") वैतु. दु. [या ५, २९] चक्षत् [क्रिप.], दानम् º) क्ष्ये था. वृत्तिः । इति द्वेपद्यम् ।
- P) नाप. स्त्री. (रात्रि-)। क्रिबन्तम् (तु. ww ११, ५२४], WAG L१,११६ ८ । प्रमृ.)।
- $^{(4)}$ =िद्व $^{(4)}$ (तु. L. $^{(4)}$ ४८२]; वैतु. वें. स्क. सा. $^{(4)}$ WAG [३,७ ८] =ष१, सा.<क्ष<u>पा</u>− इति)।
- r) द्वि३ इति मत्वा =तमस्- Lतु. PW. GW. प्रमृ.], = रात्रि- Lतु. GRV.]; वैतु. वें. =उदक-, सा. प्र३ =क्षपियतृ- इति ।
- 8) द्वि३ इति (तु. ORN. NW.; वैतु. सा. GW. प्रमृ. प्र३ इति)।
- ^t) वेतु. वें. सा. क्रिप. इति, उ. म. अजन्तात् प्राति. प्र9 इति च।

9३, ८^a; काठ १३, १५; ३९, १५^a; को २,९१३^a; ११७३; जै ४,१५, ६^a; पे ६,३,४; †क्षपा ऋ ८,९९, २^b; को २,९८१^b; जै ४,२४,२; क्षपाम् ऋ ३,४९,४^c.

ध्रपमाण- -णः को १,३०५^d; जै

क्षपा⁶- -पाभिः ऋ ४,५३,७.

श्क्षपम् पे २०,४६,२.

१क्ष्मपा-वत् - -वान् ऋ ३,५५,१७; ७,१०,५;८,७१,२.

२क्षपा-वत्^ष - - वान् ऋ १, ७०, ३; १०, २९, १; शौ २०, ७६, १†.

√क्षम्, ध्रमते, अक्षमत काठ १०,०¶. क्षमिष्ये काठ १०,०¶. चक्षमीयाः पै १५,२०,४.

क्षमा-चर्° -- राः मा १६,५७; का १७,८,११; तै४,५,११,१; मै२, ९,९; काठ १७,१६; क २७,६. क्षस्य १ -- स्यस्य ऋ २,१४,११; ७,४६,२.

† ख़ाम् प — क्षामः ^Т ऋ ८,७०,४; शो २०,९२,१९.

^a) पृ ११८७ *t* टि. द्र.। b) तृ १ इति (वैतु. वें. सा. सप्त १, [पक्षे] सा. पं १ इति च)।

- c) ष३ इति (तु. वें. GW.; वैतु. सा. क्ष्रपा-> द्वि १ इति)। a) वेतु. BI. सा. क्षय° इति ।
 - e) नाप. स्त्री. (रात्रि- Lनिघ १,७])। अजन्ते चित्स्वरः।
- ¹) पाठे १ श्<u>र</u>वम् इति शोधः (तु. सपा. शो १९,८,५)।
- ही विष. (ग्राप्त-, इन्द्र-)। व्यु. ग्रर्थश्च १। क्ष्रपा- [वस.] भाष. =प्राचुर्यरचणस्थिति- इति, क्षपा- [तस.] भाष. =रचण- इति च विवेको विमृश्यः (वेतु. वें. स्क. सा. यथायथम् =क्षपण- इति, =रात्रि- इति, [पच्चे] स्क. [ऋ १,७०,३] =स्तुति- इति च)। क्ष्र- (=क्षा-)+पावत्-इति च क्ष- पावत्- इति च (उप. < √पा रक्षणे) =! पृथिवीपति-] नियन्तृ- इत्यभिप्रयन्तोऽर्वाञ्चः। सपा. ऋ [१,७०,३] क्षपा॰=क्षपा॰ ऋ ७,१०,५]।
- h) नाप. (पृथिवी-)। कर्तरि किए प्र.।
- 1) वैतु. सा. <क्षमा- इति ?। 1) सपा. श्रमि (तैव्रा २,८,५,८ च)<>क्षमा इति पामे.। 1 सपा. श्रमि <>श्रमे इति पामे.। 1) विष. स्त्री. (भूमि-। शौ.।), नाष. (भूमि-। खि.।)। कर्ति अच् प्र.।
 - ") सप्त इति (तु. तत्रैव दिवि, पाभे., वें. स्क. सा. च;

वैतु. अर्वाञ्चः तृ१ इति)।

- ⁿ) सप्त१ [=भूतले] इति (तु. ७W. प्रमृ.; वैतु. सा. क्षमा->प्र१ [=क्षान्ति-] इति)। °) विप. (रुद्र-)। उस.।
- p) विप. (L पार्थिव- । वसु-, जन्मन्-)। तत्रभवीयः **यत्** प्र. यना. स्वरश्च ।
 - प) नाप. (पृथिवी-)। क्रिपि प्र. दीर्घः (पा ६,४,१५)।
 - r) सपा. श्रामः<>श्रामीः<> श्राम: इति पामे.।
- s) =क्षाम्— । किनिनि प्र. उपधादीर्घः उसं. [पा ६,४, १५ (तु. वें. उ. म. [अर्थमात्रे] PW. GW. प्रमृ.; वैतु. भा. [तै १,३,१४,२] सा. [ऋ ४, २,१६;१०,१०६,१०] विप. वा नाप. [पाप- वा तमस्- वा] वेति कृत्वा √क्षे >क्षा +कर्मण मिनन् प्र. इति)]।
- ं) श्रामेव = श्रामऽइव इति पपा. । °माऽइव इति वें. सा. ORN., °मन्ऽइव इति B. (LZDMG ४८,६८२) मध्यमे स्थले) । काठ. क्षाम् एव इत्येवमवगृह्णानः SI. नितरां चिन्त्यः ।
- ") सपा. श्<u>रामन् <> श्रामा</u> इति पामे. ।
- v) सपा. क्षामन् <> क्षेमम् इति पामे. ।
- ™) क्षाम इति पपा.।
- ×) वैदु. उ. म. <शामा- इति ?।

†श्चामा^a ऋ १०, १२,१; शौ १८, १,२९.

श्चामि^b— -मीः^c कौ २,५०६‡^d. ?क्षामैः जै ३,३९,५‡^d.

१च्चय- √िध्त इ.

२,३ ख़य- √िक्ष (निवासे) द्र.

४क्ष्य- √िक्ष (ऐश्वर्य) द्र.

१त्तयण-२क्षयण-√क्षि (निवासे) द्र. १क्षयत्-,२क्षयत्- √क्षि (ऐश्वर्ये) द्र.

१क्षयुत् –, २क्षयुत् – √िक्ष(ऐस्वयें) द.

√श्चर्, श्वरित ऋ १, १६४, ४२; ५,
५९, २; ८,१३, ४; श्वरित ऋ
८, ४९, ६; खि ३,१,६; काठ
३६,१५; शौ ४,३५,५; १२,१,
९; क्षरित ऋ १,७२,१०; ९०,
६; ८, ५०, ४; १०, १३, ५;
खि ३, २, ४; मा १३, २७†;
का १४,३,१†; ते ४,२,९,३†;
को ७,१९,२; ५९,२†; ११,२,
२४; पै १६,१०६,४; १७,१,७;
३,११°; १९,४५,५५†; २०,३,
७; †श्वरित ऋ १,२७,६; को
२,८४८; जै ४,१२,२,६; करा

मिस पै ६, ३, १; श्ररत् ऋ ९,

१०९,८; शौ ५,१,३; क्षरत् ऋ

९,८६,२०¹; पै ६, २, ३; क्षरन् ऋ १, ११६, ९; क्षरन्तु ऋ ९, ८६, ३७; कौ २,९०७ ; जै ३, २५, ३†; शो १२, १, ३०°; पै १६, ४, ४; क्षर, >रा ऋ ९, ६,२^६; ३५, ३^६; अक्षरत् ऋ १, ११२,११; मै २,५,७ भ; अक्षरत् अव-ऋ९, २८, २; ६३,३; १मे १, ६, १३; ४, २, १३; †को २, ६३१; जै ३, ५१,९†; अक्ष-रन् ऋ १, ३३, ११; ८४, ४⁵; 966, 4; 9, 6, 95; 90, 28; २9, ३⁴; ६३, L(३३, २) 9४]; 94; 66,38, 86, 99; 909, ४: मै २, ५, ६ ; ४, १४, १२ †; †कौ १,३४४;५४७; २, २२२; २९९; ५२८⁸; †जै १, ३६,३; ५६,५; ३, २०, ६; २४, १५;४१,४⁸; शौ २०,१३७,४†. †अक्षाः ऋ ९, ८९, १^h; ९७, ४4⁵; ९८, २⁵; १०७, ९^{२1}; 908,90;990,90; 80,68, ६1; को २, ३४८^{२।}; ५११; जै ३,२९,५रा;४०,७.

क्षरत्- - रन् को २, १७२; जै

३,१६, १०; *–रन्तःऋ २, ११,* १; ९,४६,१.

ध्रारन्ती— -न्ती ऋ १,१८१, ७; —न्ती: ऋ ७, ३४, २; —न्तीम् ऋ ४,१९,६.

ध्यरध्यै ऋ १,६३,८.

स्व− √जु द.

√क्षा (√=क्शा)^k अक्षत् ऋ १०,

†क्षा"- क्षाः ऋ १,१३३,६;४,१७, 9; 22, 8; 26,4; 20, 2, 4; २२, १४; ३१,५°; मै ४,११,४; काठ ६,१०; कौ ३,३, ५‡⁰; जै २,१,७‡°; क्षाम् ऋ १,६७, ३; ९५,१०;९६,७;१५८,४; १७४, ७; १८३,२; १८९, ३^p; २,२०, ७;३, ३२,११; ६,६,४; १७,७; १८, १३; २२,८; ७, १८, १६; 9, 49,9; 20, 39, 9; 48,7; में ४,१४, ३; शौ ५,१, ५% १९ १८,9, ३९; १९,४९,८\$; २०, ३६, ८; पै ८, १४, १०; आसु ऋ १, १२७, ८१०; ५, ६४,२); क्षं ऋ ४,३, ६: मे ४, ११, ४; काठ ७,१६.

a) द्यावा इत्यनेन द्वस. यद्र. । व्यवहिते प्रयोगे तु द्विवचने एकशेषः द्र. । b) =क्षाम्-। इज्प्र. उसं. (पाउ४,१२५)। c) भीः इति पपा. S. च। d) पाभे. कृते पृ ११८८ ७ टि. द्र.।

°) सपा. क्षरन्ति<>क्षरन्तु इति पामे.। ¹) सपा. क्षरत् <>क्षरन् इति पामे.। ³) तु. सस्थ. टि. अमि।

b) तु. वें. सा.; वैतु. GW. प्र · · अक्षाः इति ।

ा) तु. पपा. प्रमृ.; वैतु. या ध्,३। सङ्गत् <√िक्ष (निवासे) इति, शाकपूणिश्चोभयत्रेति।

[」]) वैतु. केचनाऽऽचार्याः<्√अश् (व्याप्तौ) इति ।

भ) धा. प्रकथने वृत्तिः द्र.। 1) सपा. अक्षत् <> अख्यत् इति पामे.। एतदनु पृ ४८१ j टि. शोधः द्र.।

[™]) बप्रा.। नाप. (पृथिवी- L निघ १,91) । व्यु. १। <√क्षम् इति दे. PW. प्रमृ., <√क्षि (निवासे) इति सा. [ऋ ४,३,६] दे. GW., < √क्षे इति सा. [ऋ १,१३३,६]?। ") 'इयं धाः (=पृथिवी-) उपसां (धाः [दीप्तिः]) इय भूयाः (=भ्यात्), यद् ह धुमन्तः (देवाः) अस्य जितदुः स्तुतिं भिक्षमाणः (इह) श्रुवसा समायन् दिति वा. इति कृत्वा श्लेषः द्र.। ") सपा. धाः <> वाः इति पाभे.। ") वेतु. १ ORN. किप. (तु. ऋ २,२९,२) इति १। ") पाठः १। (√ *यध् [संगतौ])>भाप. यथा-> —श्लाम् इति शोधः (तु. सपा. पै ६,२,५; सस्थ.टि. चक्र-> —श्लाम् इति शोधः यत् सम्यञ्जावभ्यञ्जावभि यथाम् इति शोधितः पादः द्र.। एतदनु च पृ ३६९ अभि-युत् > —यन्तौ इत्यस्य अभ्युव्च > —श्ली (क्षी. प्र२) इति शोधोऽपि द्र. (तु. सपा. पै ६,२,५ ग्रंशतः)।

r) च१ त्राकारस्य लोपः उसं. (पा ६,४,१४०)।

श्चाति – √क्षे द्र. श्वाम् – √क्षम् द्र. १ श्चाम् –, २श्वाम – √क्षे द्र. श्वामन् –, श्वामा, श्वामि –, १क्षामै: √क्षम् द्र.

√िक्स⁹, क्षि<u>धि</u>>धी^b कौ १,३३६; जै १,३५,५.

क्षिणोमि मा ११, ८२^e; का १२,७,१७^e; ते ४, १, १०,३^e; मे २,७,७^e; काठ १६,७^e; १९, १०^e; क ३०,८^e; पे ३,७,३^d. क्षिणाति ऋ १०, २७, १३; क्षिणाति ऋ ६, ७५, ७; मा २९, ४४; ते ४,६,६,३; मे ३, १६,३; काठ ४६,१; पे १५, १०,७; क्षिणामि^e शो ३, १९, ३; पे ३,१९,४.

३; पे ३,१९,४. श्लेष्ट मै १,४,१२¶⁶; शो ४, ३४,८; पै ५,४०,१; ६,२२,९; १६,७१,६; श्लेष्टाः का २,३,८; ते १,६,३,३; ५,१; ७,३,४; काठ ५,५²; ८,१३; क ८,१. श्लीयते¹ ते १,७,३,४; श्लीयते¹ शो १२,९,७; शीयते ऋ २, ९,५; ¶ ते १, ७, ३,४; ३, १, ७, १; मे ४, २, ८¶; पे १६, १४५, ७; ¶क्षीयेते काठ २७, २; ३; क ४२, २; ३; क्षीयन्ते क ऋ १, ६२, १२; क्षीयन्ते ऋ ६, ४५, २; ¶ ते ६,४,३,४; ¶काठ २७, ८; २८, १; ६; ¶क ४४, १; ६.

क्षायि⁸ ते **१,**६,३,३; ७, १, ६; काठ **५**,२.

१क्षय- -यम् पै १०,५,११^६. श्<u>वित</u>ै- -¶तः तै ६, ५,१०, २^२; मै ४,८,९^{२०}; -तस्य पै २०, ४४,३.

†क्षिता (-त-त्रा-) युस्¹--युः ऋ १०, १६१, २; शौ ३, ११, २; २०,९६,७; पै १,६२,२.

१क्षिति - -तिः शौ ११, ७, २५; ८, ४; २६; १२,७,५; ८, ६; पै १६, ८४, ४; ८५, ४; ८७, ६; १४२,५.

क्षीण्^h— -जै: वे १६,८,१०. ¶क्षेब्णु^k— -च्यु मै १,६,१०.

शौ १२, ९, ७; क्षीयते ऋ २, √िक्स (निवासे), >क्षिय क्षयतः ऋ

१०,६५,८; †क्षयत् ऋ ८, ६९, ११; शौ २०,९२,८; <u>क्ष</u>याम ऋ १,१११,२.

श्चेति कं ३,५५, ४; ७; ७,३२, ९;८,८४,९; १०,४०,११; ¶तै ५,१,३,२६; †श्चेति कः १,८३,३; ९४,२; ६१,१९; ५०,८; ६,१९३; हो ३,४३,४; हो २०,२५३; वे १२,१,२; श्चेषि कः ६,४,४; १०,५२,६१,६३,१; वे १२,१,३; वे १२,१,३; वे १२,१,३; वे १२,१,३; वे १२,१,३; वे १२,१,३; वे १३,१४,७; †श्चेषत् कः ६,३,१; मे ४,१४,१५.

¶क्षियते काठ १९, ३ 1 ; क्षियति क ३० १ 1 ; शौ १०,२,२२ m ; २३ m ; ११,७,१६ m ; पे १६,६१, १ m ; क्षिय्ित शौ १३,३, १; क्षियन्ति ऋ ७, ७४, ६; १०, ५१, २; पे ५, ६, ४; ६, ३,२; क्षिय शौ ६,१२१,४ n .

क्ष<u>य</u>य>या ऋ ३,४६,२ $^{\circ}$. २क्ष्य $^{\circ}$ — -यः ऋ ८,६४,४; –यम् ऋ ३,२,१३ $^{\circ}$.

- 🌯 धा. क्षये हिंसायां च वृत्तिः । हिंसायामेवेत्यर्वाञ्चः ।
- b) तु. विव. wsb. Bs.; वैतु. पपा. क्षि-धी इति, सा. नाप. (=क्षय-साधन-) इति कृत्वा क्षि-धि_- (उप. <√धा) > तृ१ इति ।
- e) सपा. क्षिणोमि (माश ६, ६,३,१५ तैत्रा २,५,३ सा. ८शौ. । च) <> क्षिणामि इति पामे. ।
- d) पामे. कृते पृ ११३८ k टि. इ. ।
- °) सपा. क्षेष्ट <> क्षायि (तैत्रा ३, ७, ५,७ त्रापश्री ४, १०,९ च) <> क्षेष्ठाः (गोत्रा २, १,७ वैताश्री ३, २० च) इति पामे. ।
- 1) कर्तरि यिक वैकल्पिक त्रायुदात्तः (पा ६,१,१९५)।
- ⁸) सपा. क्षयम् <> क्षुधम् इति पाभे. ।
- b) कर्तिर के प्र. दैन्ये दीर्घेविकल्पः (पा ६,४,६१)।
- 1) सकृत पाठे शिताः इति शोधस्तस्यैव प्रकरणतः

संगतत्वात् (तु. तै.)।

- ¹) विप. (पुरुष-)। बस.।
- k) विप.। कर्तरि स्तुः प्र. उसं. (पा ३,२,१३९)।
- 1) सपा. <u>श्</u>षेति <> क्षियते <> क्षियति इति पामे.।
- m) तु. सस्थ. टि. अनु ।
- ") सपा. तैत्र्या २,६,१ स्व (<√श्रम् ।भुवि। लोटि मपु१) इति पाभे.। तु. सस्थ. टि. अनु।
- °) वेतु. वें. धा. क्षये वृत्तिः ?।
- P) विप. (श्रमिन, इन्द्र-)। कर्तरि अजन्ते तृषादित्वादायु दात्तः (तु. सा. Lद्वितीय स्थले। GRV. प्रमृ.)।
- व) Bergaigne OV. प्रमृ. दिविश्वयम् इति समस्तं संकेतुकाश्चिन्त्याः (तु. नान्तरीयं पूर्व स्थलम्, ORN. न्)। ORN. धा. ऐस्वर्ये वृत्तिरिति संकेतो विमर्शसहः द्र.।

३क्षय8- -यः ऋ १,१४४, ८७(८, ره , ه) ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال ع م ال 4,92,4; 0, 44,4; ८,94,9; ६३,७: शते ३, ५, २,२; ७,४, २,५; १में ३,६,१; ४,८,८; १३, ११; शकाठ १५, १२; २८, १०;३७,१७; क ४५,१९; †कौ २, ७०२; ९९७; जै २ ४६,८†; शी २०,१०६,३१; पै ५,१५,७%; -यम् ऋ १,४०,७; १३२, ३^२; 933,0; 2, 99, 98; 3,2,5; ३,२; ११, ७; ४०, ४; ४, ५३, ७;५,४८,४; ६,२,५; ४९,१५; 0,9,97; 48,L7; ८,२७,9६]; ८, ४७,४; ९, ८२, ३;९७,२६; १०, ४७,८; ६३,५; तै ३,५,२, १; ४,४,१,१; मै २,८, ८; काठ १७, ७; ३७, १७; क २६, ६; †को २,६६७;९०७; †जै ३,५५, ८; ४, १५, ३; †शो २०, ६,४; ६७,९; - †यस्य ऋ ५,९,२;८, ६१,१४; मा ८,६; का ८,३,१; ते १,४,२३,१; २,२,१२,२; मै ४,१२, २; को २,६७२; जै ३, ५५, १३; - ¶यात् तै ७,४,२, ५; मै ३, ६, १; -यान् ऋ ४, ५४, ५; -याय ऋ १, ३६, ८८; ७,६०, ११]; १२३,१; ४, ५३, ६; ५,६५,४; ६,५०,३; ८,१५, 93; ६८, 9२; ९,९, २; 90९, ३; १०, ९, ३; ५८, ६१-१२); ९९, ८; मा ५, ३८; ४१; ११, ५२†; ३६,१६; का २,६,८; ५, ९,४; १०, १; १२,५,३†; ३६, 9,94; तै १,३,४,9; ३,५,२, 9; 8, 9, 4,9†; 8,9,9;4, €, १, ४ †; ७, ४, १७, ४ †; मै १, २,9३;9४; २,७,५†; ८,८; ३, ८, १०९; ४,८, ८९; ९,२७+; काठ ३, १; २; १६, ४; १७, ७; ३५, ३; ३७, १७; क २,८; ९; २६,६; †कौ २, २८७; ७१८; ११८९; †जै ३, २४, २; ५९, १०; ४,२८, १; शौ १, ५, ३ †; ७, २७, ३; पै १, ८४, १-१०; १९,४५,१०; २०,६,७; -ये ऋ 2, 08, 8; 64,9; 4, 48,8; ५; ६,२५,६; ८,२,७; १०,२२, १;११८,१; मा ३,२५;८,३१५; १३,५३; का ३, ३, १२; ९, ५, ४ †; १४, ६, १; तै १, ५,६,१; ३,५,३,१; ४, २, ११, २†; ३, १,9°; मे २,७, १८; काठ १६, १८; क २५,९; को १,३४०‡°; जै १, ३५, ९‡°;४,१६,८†; शौ २०,१,२†; पै ३, ३३,३; -येण ऋ ७, ४६, २^d; - चेषु ऋ ५, २३, ४; ८, ८४, ८; १०, ८,२; ते ३, ५, ११, ५; मै ४,१०,३; काठ १५,१२; -यौ ऋ २,२७, १५, मे २,५,४३ .

१क्षयण^e - णाय¹ मा १६,४३; का

१७,७,२; काठ१७,१५;क२७,५. २क्षयण - - जाय ते ४,५,९,१. २िक्षति - -तयः ऋ १, ३३, ६; 900,0; 949, 3; 3, 96, 9; ४, २४, ४; ३८, ५; ५,१, १०; ३२, १०; ३६, ६; ६, १,५; ७, २८,४; ८,१६,९;९,८९,६; †मै ४, ४१, ४; १३, ६; †काठ ७, १६; १८, २०; कौ १,३३७, जै १, ३५, ६; ४,५, २†; -तिः ऋ १,६५,३; १५,४; ४, ५, १५; वै १६,४६,४; -तिभ्यः ऋ ३,१३, ४; ६, ६१, ३; १०, ८९, ११; 一तिषु ऋ १,७३,४;२,२,३; ७, ८८,७; -तीः ऋ ३,३,९; १४,४; 4,३0, ४; ६,६4, 9; ७, ६4, २; ७५, ४; ७९, 9; ८, ६, २६; - तीनाम् ऋ १,७,९; ५९, १; ७२,७; १७६, ३; १७७, ३; ३, २०, ४; २४, २; ५,७, 9; ३५, [२; ६, ४६, ७]; ६, ३२,४; ७, 96, 19; 20,966,9]; 6,86, १३; १०, ७८, १; मा १५,२९; का १६, ५, १०; तै २, ६, ११, ४; ४, ४, ४, ४; मै ४, ११, १; काठ २, १५; कौ १, २६२; जै २, २७, १०; ३,३२,१; शै ६, ३४,9; २०, ११, २; ७०, १५; ८७,9; पै १९,४५,9. क्षेत्रं- - †तः ऋ ९, ९७, ३; कौ 2,049.

 क) नाप. (:ावास-)। ऋधिकरणे घः प्र. । ऋायुदात्तः (पा ६,१,२०१)। b) वैतु. सा. था. च्रये वृत्तिरिति।

°) पाभे. कृते पृ १९८८ k टि. इ. । d) तु. वें. प्रमृ.; वैतु. सा. धा. ऐश्वर्ये वृत्तिरिति।

e) ऋर्थः १ । नाप. । =स्थिरजल-प्रदेश-इति सा. उ. म.।

त्र्यधिकरण युच्>अनः प्र. उसं. (पा ३, ३,१३०)।

1) सपा. क्षयणाय <> क्षयणाय <> क्षेणाय इति

अधिकरणे ल्युट् प्र. इति e टि. विशेषः ।

h) नाप. (भूमि-, प्रजा-)। पूर्वत्र ऋधिकरणे किन् प्र. उदात्तः उसं. (पा ३,३,९७)। उत्तरत्र कर्तरि किच् प्र. (पा ३,३,१०४) चित्स्वरश्च ।

i) नाप. (सोम- । राजन्-।)। तद्राजीयः अञ् प्र. (पा थ, १,१६८ रतु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. विप. इति कृत्वा तत्रभवीयः प्र. इति।)।

† श्रीत-वत्² - - वत् ऋ ६,२, १; कौ १,८४; जै १,९,४.

श्चिय्त् - - यतः ऋ १, १२६, १; -यन्तः ऋ ४, २५, ८; ७, ८८, ७१ ९, ८, ८३, ६; कौ १, ४४४; जै १, ४६, ८; ३, ३४, २२; -यन्तम् ऋ १, ११७, ५; २, ११, ५; १२, ११; ३, ३०, ८; ३९, ५; ४, १७, १३; १०,६८, ८; मा ११, ६९ †; का २०, ५, २ †; शौ १३,२,४३; †२०, १६, ८; ३४, ११; थे १३, ७, ११ †;१८,२५,३.

क्षेण^c- -णाय^d मै २,९,८.

श्रेत्र — -त्रम् ऋ १, १००, १८;

११०,५; ३,३१,१५; ५,४५,९;
६, ४७, २०; ९,८५,४; ९१,६;
१०, ३३,६; तै २, ४, ८, २;

गैमै १,६,९; २,१,१; २,११;
४,७;८²; ३,८,७²; १०; ४,४,
६; काठ ११,९²; पै २,२३,२;
७६,३; ५,३६,६;६,१९,१;
९,२२,१५; १६,६४,१;१९,
५२,५; —त्रस्य ऋ १,११२,
२२,५,१; १६,६४,१;१९,
५२,५,१३,३;२,२,१,५¶;
मै २,१,१³,३;२,२,१,५¶;
मै २,१,१³,३;

5. 3; 8, 3, 9¶; 99, 9°†; काठ ४, १५†; ९, १७३९; १५, ७; ९; २६, १९; ३०, ४९; क ४०, ४९; ४६, ७९; शो २, ८, ५; १२, 9; १९, 90,90†; २०, १४३, ८४; पे २, ५, १; ८, १६, ८; १०, ६, ११; १३,८, 901; 89, 92, 99; 34, 83; -- त्रस्य ऋ ४, ५७, २; ते १, १,१४,३ १; ४,७,१५,६; मै ३, १६,५; काठ ४,१५†; २२,१५; ३०,४२ †; क ४६,७१ †; -त्राणाम् मा १६,१८; का १७,२,२; ते ४, ५,२,१; काठ १७,१२; क २७, २; -त्राणि ऋ ६, ६१, १४; तै ३,२,८,५; ७,२,७, ५३ †; मै ४, ११, २†; १२, ३^२; काठ ५, २; १७,9८†;२६,२¶; ३०,३³; †; ¶ै; ३२, २; क ४०,५¶; ४६, ६^३;†; ¶^२; शौ २, २९,३; १४, २, ७; पै १८, ७, ८; १९, १७, १२; -त्रात् ऋ १, ११९, ७; ५, २, ३; ४; शौ ११, १, २८; पै १६,९१,८; १७,१३,१; १८, ७, ७१; -त्रात्ऽ-त्रात् पे ६, १५. २; -त्राय ऋ ७, १००, ४; मै ४,१४,५+; शौ ३, २८,३; -त्रे ऋ ५,६२,७; ¶तै २,२,१,२;३,

9; शमें २,२,११; ५,४; ४,४,६; शमाठ २४,१०; शम ३८,३; शो ४,१८,५; ५,१७,१६; ३१,४; १०,१,४; १८; ४,८; ११,१,२२; १२,१,४; ५,२४,६; ६,१५,३²; ९,१५,२; १६,१५,४; ३६,८; १७,५,२; २०,९,४; -न्नेषु वे१९,५१,१४; -ने; वे ४,२७,७.

क्षेत्र^ड-- -त्राय ऋ ८,७१,१२. क्षेत्र-जित्-

<u>क</u>्षेत्रजित्य^h -- त्याय¹ मा३३, ६०; का ३२,५,६.

क्षेत्र-जेप् 1 — -षे ऋ १,३३,१५. \P क्षेत्रं-ज \underline{q}^{k} — -यः, —याय मै २, २,११.

¶क्षेत्र-पति— -तिः काठ <mark>२४,</mark> १०; क **३८**,३.

५¶क्षेत्रपत्य¹— -त्यः काठ **९,** १७.

२क्षेत्रपत्य[™]-- त्यम् पै १, ९९,४.

¶१क्षेत्रपत्य, त्याⁿ— -त्यम् तै १, ८, २०, १; २, २, १, ५; —त्यया काठ २६,१; क ४०,४. २क्षेत्रपत्य^m— -त्येषु ऋ १, ११२,१३.

•) विप. (यशस्-)। वैतु. ८ पत्ते । सा. < १४॒४ति-(<√श्चि ८क्षेपेर्) इति ।

b) सस्थल-वरुणकर्तृक-िक्रयावचन एव श्रुतिस्वारस्याद् सग् प्र. उसं. (पाउ ३,१२६) इति कृत्वा क्षियुन्त->-न्तः (प्र१ L='क्षितिषु · वरुणोऽस्मत् पाशं विमुमोचद्' इति वा.]) इति मतम् (वैतु. अन्ये प्र३ इति)। एतदनु वा.? पृ ७७५ h टि. शोधः। e) १क्षयण् – इत्यस्य वावि. द्र.।
d) पामे. कृते पृ ११९१ f टि. द्र.।

•) नाप. (भूमि-, प्रदेश- प्रमृ.)। श्रिधिकरणे ष्ट्रन् प्र. नित्तवरस्व। ¹) सपा. श्रेन्त्रे <> योनी इति पाभे.। g) = <u>क</u>्षेत्र- । स्वार्थे अन् प्र. नितस्वरश्च ।

b) भावे प्यञ् प्र. जित्स्वरश्च ।

1) सपा. तैत्रा २,४,६,८ क्षेत्रजित्याय इति पामे.।

¹) षस. त्र्यन्तोदात्तः (तु. टि. जेप्->-षे; वैतु. सा. उप. <√जेष्+भावे किप् प्र. इति कृत्वा हलन्तं प्राति. इति)। ^k) विप. । उस. उप. खच् प्र. (पा३,२,४६)।

1) विप. (चरु-)। सास्यदेवतीयः ण्यः प्र. (पा ४, १, ८५)। पाद्मिकी वृद्धिः उसं. (पा ७, २,११७)।

^m) भाप.। ज्यञ् प्र. (पा ५,१,१२४)। शेषं र टि. इ.।

") विप. (चर-, ऋच्-?)। शिष्टं l टि. द्र.।

क्षेत्र-भाग- नाम् पै ५,२१,२. क्षेत्र(त्र-ऋ)र्षि- -र्षयः पै ५ २९,७.

क्षेत्र-विद्⁰— -वित् ऋ ९,७०, ९; ते ५, २, ८, ५¶; काठ २०,७¶; क ३१,९¶; -विदम् ऋ १०,३२,७; -विदा ऋ १०, ३२,७.

क्षेत्र-<u>वित्-तर</u>- -रः ऋ १०, २५,८.

क्षेत्र-सुनि^b - -नि मै ३,११,१०. † क्षेत्र-साति^c - -ता ऋ ७, १९, ३: शौ २०,३७,३.

†क्षेत्र-साधस्त - -धसः ऋ ३,८, ७; -धसम् ऋ ८,३१,१४; तै १,८,२२,३; मै २,१३,७; काठ ११,१२.

क्षे(त्र>)त्रा-सा^e- -साम् ऋ ४,३८,१.

क्षेत्रिय,या!—-यम् मै २, ६,१३; ४,३,१४;¶३; काठ १५,१३¶; शौ २,८,२-५; ३,७,१;२४;३; ६३;७;४,१८,७; पै १,९९,१; ३,२,१;२४;३;५३;६;५,२४, ण; १९, ४१, ४; २०, ४१, ७; ।
-यस्य शौ २, ८,१; ३,७,४; वै
१,९९, २; -याः वै २, ४, २¹;
-याणाम्¹शौ २,१४,५¹; -यात्
शौ २,१०,१^k;२-८; ३,७,५‡¹;
वै २,३,१; ४; ३,२,७; ५, १७,
१;८,३,६[™]; -याय वै १,९९,३.
क्षेत्रिय-नाशन -- नम् वै १९,७,३.

क्षेत्रियनाशनी- -नी शौ २,८,२-५.

श्रेम°— -मः ऋ १,६७,१;१०, २०, ६; मा १८, ७; का १९, ३, ३; ते ४, ७, ३, १; मै २, ११, ४; काठ १८, ८; क २८, ८; शौ ११,९,१३; १३,१,२७; पै १६, ८३, ३; १८, १७, ७; —मम् ऋ १,६६,२; १०,१२४,७; खि ५,१०, २; काठ १९, १२¶; क ३१,२¶; शौ ३,३,५;४,१,४[₽]; १९,८,२²; २०,१२७,८; पै २, ७४,७; —मस्य ऋ १, १००, ७; ७,८२,४; ८,३७,५; काठ १९,१२¶; क ३१,२¶; शौ २०, १२७, ८; — माय मा ३, ४३; ९, २२; १४, २१; ३०, १४; का ३,४,७; १०, ४, ५; १५,६, १; ३४, ३, १; तै ७, १, ११,६; के २६, २; — मासः ऋ ८, १९,८; के २६, २; — मासः ऋ ८, १९,८; — 中 ऋ ५, ३७, ५; ८९,१०; तै ३,४,१०,१†; ३¶; ५, २,१,७¶; काठ १९,८,२¶; क ३१,२०,१; ४,२०,२; ८९,२०; ०९,४०,२; — मिमः ऋ ८,८४,९;

<u>श्</u>रेम-काम- -मासः ऋ १०,९४, १२.

√क्षेमय^व

क्षेमयुत्- -यन्तः ऋ ४,३३, १०; ५,४७,४; -यन्तम् ऋ ३, ७,२.

१क्षेम्यु,म्या⁻ - म्यः मै १, ८, ९; ३,२,२¶; शौ १२, २,४९; -¶म्यम् तै ५, २, १,७; मै ३, २, २; -¶म्यस्य तै ५,२,१,७;

- ^क) नाप. (पथ-प्रदर्शक-) । उस. । उप. <√विद् (ज्ञाने) ।
- b) विप. (हविस्-)। उस.। उप. <√सन् इति।
- °) तस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,४२)।
- व) नाप. (अग्नि-, मित्र-, देव- प्रमृ.)। उस.। उप.
- °) विप. (वैतु. वें. भाप., सा. नाप. । श्रश्व-])। उस.। उप. <√सन् इति।
- 1) नाप. (श्रिप्रतिकार्य-] दुःसाध्य-रोग-)। तत त्रागत इत्यर्थे तात्रभविकेऽर्थे च (तु. सा. B. प्रमृ. श्री २,१४,५); वैतु. परक्षेत्रे चिकित्स्य इत्यर्थे । पा ५,२,९२।) घच् >इयः प्र. चित्स्वरश्च।
- 8) सपा. क्षेत्रियम् <> ग्रन्थम् (त्रापश्रौ १०,१०, ३; १३,७,१६ च) इति पामे.।
- h) नाप. स्त्री. (।दुःसाध्यरोगरूपा-। सदान्वा-)।

- ¹) सपा. °याः<> °याणाम् इति पाभे. ।
- ं) तु. सा. B. १w.; वैतु. १Pw. प्रमृ. श्रेत्राणाम् इति पाठं यद्वा स्वार्थे प्र. इतीवाऽभिप्रयन्तः ।
- प्रवा. तैत्रा २,५,६,१ त्रापमं २,१२,६ हिए २,३,
 भेत्रिये इति पामे. ।
 - 1) सपा. ऋ १०,१३७,६ विशिष्टः पासे.।
 - m) सपा. क्षेत्रियात्<>दुष्कृतात् इति पाभे.।
 - n) विप. (भेषज-)। उस.।
- °) भाप. नाप. च (कल्याण-, रक्षा-) । मन् प्र. (पाउ १, १४०) नित्स्वरश्च । Р) पाभे. कृते पृ ११८८ एटि. इ. ।
- व) क्यजन्तः नाधा.।
- ा) विष. (धुर्-प्रमृ.) च भाष. (तु. क्षेम्युम्, क्षेम्युस्य) च। तदर्थीयः स्वार्थिकश्च यथायथं यः प्र. (तु. पाम ५,४,३०) तत्स्वरश्च।

वैप१-तृ-७६

—म्या ऋ १०,२८, ५; −¶म्याः मै ३,२,२.

२<u>श्</u>रेम्य⁸ - -म्याय मा १६, ३३; का १७, ५, २; तै ४, ५, ६, १; मै २,९,६; काठ १७,१४.

३क्षेम्य, म्या^b— न्म्यः पै १७, ३४,९; १९,५५, १५; —¶म्यम् काठ १९,१२; क ३१, २; —म्या पै १६, ४६, ४; —म्येण पै १९, ५५,१५.

क्षेष्यत् - - स्यन्तः ऋ २,४,३.

√ सि (ऐ इवर्ये), क्षयति ऋ ५, ४२, १५°; ५१,१४⁴; १०,१२०,८; मै ४, १४, १३°; शौ ५,२,८; २०, १०,५१; मै ६,१,८; १३,६, १५; †क्षयिस ऋ ४, ५,११;६, १३,२; १०,९१,३; मै ४,१०,१; क्षयथः ऋ १,११२,३; †क्षयथ >था ऋ ६,५१,७; १०,३०, १२; काठ ३९,१; क्षयत् ऋ ६,२३,१०; ७,२०,६; क्षयत् ऋ १०,१०६,७. केति ऋ ५,३०,४.

69, £ ?e.

9 ध्यत— -यतः ऋ ६, ५१, ४¹; — | यन् ऋ १, २४,१४; ३,२५, ३; तै १,५,११,३; मै ४,१०; ४; १४,१७; काठ ४०,११; — | यन्तम् ऋ ७,१००,५; ८, १९,३५; मा १२,११०⁸; का १३,७,९; तै २,२,१२,५¹; ४, २,७,३; मै २,७,१४;४,१०,१; काठ ६,१०; १६,१४; क २५, ५; कौ २,९७६; ११७०; जै ४,२३,६; —यन्ता ऋ ७,६४, १; —यन्तौ ऋ ७,९३,२.

† श्रयन्ती - न्तीः ऋ १०,९, ५; मै ४, ९, २७; जै ४, २९, १; शौ १,५,४.

२क्षयत्-

†क्षयद्-वीर¹- - - र ऋ १, ११४,१०; - र ऋ ८,१९,१०; - र ऋ ८,१९,१०; - र ऋ ८,१९,१०; - र स्य ऋ १, ११४, ३; मै ४, १८, ४; - र स्य ऋ १, ११४, ३; काठ ४०, ११; - राय ऋ १, ११४, १; १०, ९२, ९; मा १६, ४८; का १७, ८,२; तै ४, ५,१०,१;२; ३‡१९; मै २,९,९; काठ १७, १६;४०,

११; क २७,६.

√िक्सप्^४, > क्षेपि, क्षिपिस शौ ९, १,१०;२०; पै १६,३२-३३,१०; क्षिप्त्ऋ १०,१८२,८१-३]. क्षेपयत् ऋ ५,९,७.

> †चिक्षिपः ऋ १०,१६, १; शौ १८,२,४.

श्चिपा[™] - -पासिः ऋ ९, ९७, ५७.

†क्षिपणि — -णिम् ऋ ४, ४०, ४; मा ९, १४; का १०, ३, ७; तै १, ७, ८, ३; में १,११,२; काठ १३,१४.

†क्षिपणु°— -णोः ऋ ४, ५८, ६; मा १७, ९४; का १९, १, ७; काठ ४०, ७; पै ८,१३,६; १६, १५०,७\$.

क्षिप्त-प्ता- -सस्य^p शौ ६, १०९,

- ³) विप. (रुद्ध-)। तदर्थीयः यत् प्र. (पा ५,४,२५) यना. स्त्ररश्च ।
 - b) स्वराऽभावात् पृथङ् निर्देशः ।

४क्षय- -यस्य ऋ ४,२०, ८१º; ६,

- °) सपा. तैव्रा २,८,४,३ क्षेति इति पाभे.।
- a) वैतु. सा. ऋर्यतो यनि. पुष्णन्निप 🗸 🗸 क्षि(क्षये) इति ।
- °) पाठे ? क्षयिस (मपु१) इति शोधः (तु. ऋ ६,१३,२, GRV. Aufrecht LKZ २७,६१०]; वैतु. वें. सा. था. निवासे वृत्तः, वें. अन्तर्भावितण्यन्तस्य कर्तरि रूपमित्यपि)।
 - 1) वैतु. [पक्षे] सा. < 🗸 क्षि (निवासे) इति ।
- ⁸) तु. Egg. धाश ७,३,१,३३। Gri.; वैतु. उ. म. **√क्षि** धिनवासे।।
- ¹) तु. к.; वैतु. भा. सा. <√ क्षि (निवासे) इति ।

- 1) विप. (हद्र-, पूषन्-प्रमृ.)। वस. (पृ ४१८ र टि. इ.)।
- 1) पाठे? अयद्-वीर (सं१) इति शोधः (तु. सपा. ऋ १,११४,१० पामे. छन्दश्च)।
- k) प्रासने प्रहितौ प्रेरणे हिंसायां प्रमृ. धां. वृत्तिः ।
- 1) नाप. (त्राङ्गुलि- [निघ २,५])। कर्मणि किए प्र.।
- m) =िक्षप्- (तु. इड्->इडा- प्रमृ.)।
- ") भाप. (ग्रश्वगति-विशेष-) । कनिच् प्र. (पाउ २, १०७) चित्स्वरश्च ।
- °) नाप. (व्याध-)। कर्तरि कनुच् प्र. (पाउ ३, ५२)
- चित्स्वरश्च ।

 ^p) नाप. । =श्चवयवक्षेपणशीलवातरोगविशेष- इति सा.,
 =विद्ध-, क्षत- इति Pw. प्रमृ. ।

३; पै १ष, १६, ६; ९; १७, १-३; १९, २७, १०; –सा ऋ १, १२९,८^а.

क्षिप्त-भेषज^b- -जः पै २०, ५१,८.

क्षिप्त-भेषजी⁰ - जी शौ ६, १०५,१; पे १९,२७,९.

क्षिप्र, प्रा^d - - प्रम् खि ४, ५, ६^e; ५, १९, १; ¶ मै ४, २, ९³; १४³; ६, १²; काठ १२, २³¶; शौ ८, ८, ४; ११, १, १३; १२, १, ३५¹; १०, १; ३;४; २०, १३५, ४; पै १६, २९, ३;९०,३; १४५, ९, २९ २; १८, ४, ८; -प्रा ऋ ४, ८, ८⁶; ¶काठ १३, १२; -प्राः पै २, ४०, १; -प्रे तै ७, १, ७, ४: -प्रेण ऋ २, २४,८.

क्षिप्र-धन्वन् b— -०न्वन् पै १७, २१,४; —न्वने शौ ११,६, २३; पै १६, २३, ३; १७, २१, ३; —†न्वा ऋ ९, ९०, ३; कौ २, ७५९; —न्वानौ पै ५,२२,८. क्षिप्र-इयेन् — नस्य तै ५, ५, ११, १; काठ ४७, १; —नाय । मा २४,३०; का २६, ६, ५; मै ३,१४,११.

शिक्षप्र-हस्त— - ०स्त मै १७,२१,४ शिक्षप्रे(प्र-इ)पु k — - पवे ऋ ७, ४६,३.

*क्षेप्¹-

¶श्चेषिष्ठ,ष्टा— -ष्टः मै २, ५,१; काठ १२,१३; २१,४; २४,३[™]; ७; क ३१, १९; ३७,८; —ष्टम् मै ३,२,५; —ष्टा ते २,१,१,१; ३,४,३,२.

¶क्षेपीयस् - -यः काठ १९, ३; १०; क ३०,१;८.

क्षेप्नु"— -प्रोः ऋ १०,५१,६. श्लीण्— √िचः द्र. श्लीतायवेन° पै १७,२३,४. श्लीदनीया पै ५,६,२. श्लीयतीर्यं रु री पै ६,३,७.

?त्तीयतीयें रु री प ६,३,७. क्षीर्ण – रम् ऋ १,१६४,७; ९,६७, ३२; १०,८७,१६; खि २,९, ४^२;३,१०^२,१६;२०; मा १९, ७३; का २१,५,२; मै १,८,२¶; २,२,३¶; ३,११,७; काठ ३८, १; की २,६४९†; शौ †२,२६, 8;4;4,98,4;6,3,94+;8,6, 9; 9,9; 98,47; 20, 9,92-२४;१०,८;१०;११; पै २,१२, ४:५; ७८,३; ५,१६,४; १३,५, २७; १६,७,६+; ६६,७; १००, 93; 900, 6; 90; 906, 9; ११४, १; १२५, १; १३७, २-90; 936, 9-8; 20, 6, 2; ४७, १; -रस्य शौ १, १५, ४; वे १,२४,२;५,१५,१; -रे बतै ३, ४, ८, ७; ९,६; शौ ५,२९, ७; १८, २, ३०; वै ४, ४०, ४; १३, ९, ८; -रेण ऋ १, १०४, ३; खिसा २६, १५; काठ ६, ३३९; क ४,२३९; शौ ४,३४, ६;७; पै ६, २२, ६;७; -रै: ऋ ८,२,९; जै ४,१६,१०.

† भीर-पांक् प - कम् ऋ ८,७७,१०; मै ३,८,३; जै ४,११,४. भीर-वत् - वान् शौ १८,४,१६ र.

क्षीर-श्री8- -श्रीः मा ८, ५७; का

a) विप. (जूर्णि-)।

b) नाप. (लोहितवृक्ष्-)। षस.।

- °) षस. अन्तोदात्तः। शिष्टं पृ ८६ रं टि. दिशा द्र.।
- d) विप. । रक् प्र. (पाउ २,१३) तत्स्वरश्च ।
- e) क्षि॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।
- 1) पामे. कृते पृ १०७४ ह हि. इ. ।
- हैं) नाप. (वासस्-)। क्षित्रांऽहव इति पपा. । यनि. न. द्वि इति । व्यु. ?। < √क्षिप् (*संवरणे) इति मतम् (तु. सा. | वचनमात्रे]; वैतु. Gw. क्षित्रम्ऽहव | प्रव्यः] इति, वें. क्षित्रःऽहव | =क्षेता | इति, सा. = | क्षेप्यः] दुरित- इति, GRV. = | त्वरितगति-] ज्या- इति, ORN. = | धनुषः] रंहस्- इति कृत्वा तृ १ इति)।
 - h) विप. (सोम-, प्राण- प्रमृ.)। बस.।
 - 1) नाप.। कस. अन्तोदात्तः।
 - J) सपा. ॰नस्य <> ॰नाय इति पामे. ।

- k) विप. (रुद्र-) । बस. । पाठे ? क्षिप्रह्षवे देवाय स्वधा-वते इति शोधितः पादः द्र. (तु. छन्दः । तु. AM. प्रभृ.।) ।
 - 1) =िक्षप्र-। अच् प्र.।
 - m) सपा. क्षेपिष्ठः <> क्षोदिष्ठः इति पामे. ।
- ") =िश्चपणु-। नाप. (तु. GRV. Gri. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. =धनुस्-, PW. GR. WAG L १, १६८ । प्रमृ. भाप. [ज्याया:] क्षेपण- इति) । नुः प्र. उसं. (पाउ ३, ३२)।
- °) पाठे १ क्षिताऽऽयु-> क्षितायव->-वेन इति
- P) नाप. (दुग्ध-)। व्यु.?। <क्षर् वा < √धस् वा [पाउ ४, ३४] या [२,५] प्रमृ., < √इथे इति ?мw. ।

 व) विप. (श्रोदन-)। उस. कर्मणि धन्नन्ते थादि-स्वरः।
 - r) सपा. तैत्रा ६,८,१ घृतवान् इति पासे.।
 - है) विप.। उस. उप. <√श्री (पाके) इति।

९,७, ६; तै ४, ४, ९, १; काठ ३४,१६¶.

क्षीरि(न्)णी- -णीम् शौ ७, ५२,९; पै १,४९,२.

क्षव⁸-- - वस् शौ १९, ८,५; --वस्य पै २०,१३,४.

†क्ष-मत्1 - - मत् ऋ ९, ८६,१८; कौ २, ५०४; जै ३, ३९, ३; -मतः ऋ २,१,१०; १०,११६, २; -मति^ष ऋ ४,२,८१८(७,६०, ३;८,२५,७)।; शौ १८, ३,२३; -मन्तः ऋ १, ३०, १३; **१०**, ३१,५; तै १,७,१३,५;२,२, १२,८; ४,१४,४; मै ४,१२,४; काठ ८, १७; की १, १५३; २, ४३४; जै १, १६, ९; ३,३३,९; शौ २०, १२२, १; -मन्तम् ऋ 2,8,6; 8,4; 6,69,9; 66, २; १०, ३८, २; कौ १, १६७; २,३६; ७८; जै १,१८,३; ३,४, ७; ८, ४; शौ २०, ९,२; ४९, †क्षमती- -ती ऋ १०, ११,

६; क्षोद्दित ऋ ७,५८,१. अक्षोद्यत् ऋ ४,१९,४.

क्षुड़ े - - दः पे १६, १२४,८; - दम् ऋ १,१२९,६; काठ १०, २¶; - द्रा ऋ ८,४९,४; खि ३,१,४; - द्राः मा १४,३०; का १५, ९,३; तै ४,३,१०,२; मै २,८, ६; काठ १७,५; क २६,४; - द्रात् पे १५,२३,९; - द्रेभः पे १५,२३,३; - द्रेभ्यः शो १९, २२,६;२३,२१.

क्षुद्र-पृष (τ) ती ।— -ती मा २४,२; का २६,१,४; तै ५,६, १२,१; मै ३,१३,३; काठ ४९,२.

क्षुद्र-सूक्त- -क्तानाम् पै ८ १५,६.

*क्षोद-

¶श्चोदिष्ठ--ष्टः क ३७, ४¹; -ष्टम् मै २, २, १३; -ष्टाः मै १, ८, ६; २, २, १३^२; ६, ६.

¶क्षोदीयस्- -यांसः काट १५, ५.

क्षोदीयंसी– -सी पै १५, २३,९.

<u>क्षोदस्^k - - इः</u> ऋ १, ६५, ३^२; ६६, ५; ९२, १२; १८०,४; २, २५,३; ६,१७,१२; ८,२५,१५; १०, ५६, ७; ६१,२; -दसः ऋ १, १८२, ५; -†दसा ऋ १, ११२,१२; ५,५३,७; ७,९५,१; मै ४,१४,७.

√ खुघ्, ¶क्षुध्यति काठ २४, ७; क ३७,८; अक्षुध्यत् ¶तै ७,४,३, १; ¶अक्षुध्यन् काठ २१,७. क्षुधत् शो २,२९,४; पे १,१३,

क्षुध्1- क्षुत् मा १७, १; का १८,१, १; ¶ते १,६,७,४;२,४,१२,६; ४,६,१,१\$;५,४,४,१;६,१,३, ५; मै २,४,४¶; १०,१; ३,३, ५; ६,७९; ४,२,३९; काठ १६, १७ भा १७, १७, १७; २१,७; २३, ४९; क २५,८३;२८,१;३६,१९; शौ ९,१२, १२; पे १६,१३९; १३; क्ष्यः शौ ११, १०, २१; क्ष्यः ऋ ८,६६,१४;१०,४३,३; तै ६,२, ५,४ भ; काठ २४,७ भ; क ३७, ८९; शो २०, १७,३ ; पै १,४६,३; १६,८७,१; **ध्रुधम्** 羽と、६०,२०; १०,४२, ८१0; ४३, १०; ४४, १०]; ११७, १; ¶ते १,६, ७, ४; २,४,१२,७; 4, ६, ६^२; ६, १,३,५; ७, २,४, १३ शमे १, १०, १५३; २,४, ४; ३, ७, ४; ९, ४^३; ४,२,३⁵; काठ ३६,९^२¶; शौ ७,५२,७†;

*) भाप. (छिका-)। अप् प्र. (पा ३,३,५७)।

३; शौ १८, १, २०; -तीः ऋ

√श्रुद् ,>क्षोदि, क्षोदन्ते ऋ ५, ५८,

b) नाप. (त्रज्ञ- [निघ २,७])। व्यु.?। < √घस इति दे. PW. GW. BS. प्रमृ., [पक्षे] दे. < √िक्ष (निवासे) इति ।

- °) वैतु. वें. सा. चित्रार्थे अव्य. इति?।
- d) वैतु. वें. सा. विप. इति?।

80, 2, 4.

- °) सपा. क्षोः<>खुक्षोः इति पामे. ।
- 1) विप. (जरितृ-, रै-, वाज-, सोम- प्रमृ.)।
- *) विष. (यूय-)। न. प्र३ इति (तु. GW. प्रमृ.; वैतु.

वें. सा. क्षुध्-मत्-> नैप्र. सप्त १ इति)।

- h) विप., नाप. [जुदस्क- (तु. शो १९,२२,६;२३,२१ तु. PW.])]। रक् प्र. (पाउ २,१३) तत्स्वरस्व।
 - 1) विप. । बस. ।
 - 1) पाभे. कृते पृ ११९५ m टि. इ. ।
 - k) नाप. (जलौघ-Lनिघ १,१२J)। असुन् प्र. नित्स्वरद्व ।
 - 1) =बुभुक्षा-। भावे किप् प्र.।
- [™]) सपा. धुत्<>शुक् (माश ७,५,२,३२-३६ च) इति पाभे.।

८, ८, १८; १९, ३१, १9°; †20,90, 90; 68, 90; 88, १०; पे १६, २०,६; १७,३५, ६; अ्था विते ५,४,४,२; ७,४, ११, २; में ३, ३, ५९; शकाठ द्१,७; ३३, ३; शौ ४,७, ३; पै २, १, २; क्षु श्रे ऋ ७, १, १९; मा ३०, १८^b; का ३४, ३, ५^b; तै ७,१,१७,१; काठ ४१,८; ४५,६.

क्षत्-पिपासा− म(ल>)ला°--लाम् खि २,६,८^{१d}.

¶क्षुत्-संबाध⁰-- -धाः ते ७, ४, 99, 31.

¶क्षुत्-संबाधमान⁸ - नाः काठ ३३,३1.

क्ष्या^b-

क्षधा-मार्1--रम्शौ ४,१७, ६;७: पे ५,२३,८.

क्षुध्यत्- -ध्यद्भयः ऋ १, १०४, ७; -ध्यन ते ७,५,१०,६¶.

श्रिभेषुक,का!- -कः ते १,६,७,४^२; 4, 2, 4, 6; 5, 9; 2; 8, 9, 5, 9 3; २; मै १,४,११; ६,४; ५; ११; ३,२,७; ७,४; ४,६,६; काठ ८, ५; २०,७; २४,२५;६३; ७; २६, ६; क ७, १; ३१, ९; ३७, ३९; ७; ८; ४१, ४; -का मै ३,२, भ²; काठ २०, ४; क ३१, ६; -काः ते ७, ५, ९, १; मै ३, 4,8.

क्ष्या "- -पा का ११,४,५.

√क्षुभ्

क्षुम् — क्षुमा ऋ ५,४१,१३. शक्षम्यः वै १५,२१,९.

क्षोभण,न"— - पाः ऋ १०,१०३, १; मा १७, ३३; का १८, ४, १; तै ४,६, ४,१; मै २,१०, ४; काठ १८, ५; क २८, ५; की २,११९९; शौ १९, १३,२; पै ७,४,२.

क्ष- द्र. क्षु-मृत्-

१क्षुमाº- -मा¹ मा १०,८. २क्षुमा^p-

¶श्रीमय--मम् ते ६,१,१,३; मै १,६, ४; २,६,9; ३,७, ४^३; ६, ७; ४,३, १; काठ १५, १; -मे मै १,६,४; -मेण मै ३,६, ७. क्षिम्प'- -म्पम् ऋ १,८४, ८; कौ २, ६९३; जै ३,५६, २०; शौ २०,

क्ष्रूर^s- -रः खि ५,९,१; मा १५, ४; का १६, १, ६; तै ४, ३, १२, ३; मै २, ८, ७; काठ १७,६; क २६,५; शौ २०,१२७,४; -रम् ऋ ८,४,१६; १०,२८,९; -राः ऋ १, १६६, १०; -रेण शी ६, ६८,9;३; ८,२,१७; वै २, ५२, ३; १६,४,७; १९,१७,१३;१४; क्षर-पवि'- - शवि तै ६, २, ५, २; मै २,५, ९; -िवः पति २,१,५, ७; ५,५,६; ५,६,६,१; शौ १२ ७,९; १०, ९; वै १६, १४२,७;

- a) पामे. कृते पृ १९९० g टि. इ.
- b) सपा. तैब्रा३,४,१६,१ क्षुत्तृष्णाभ्याम् इत्यधिकः पाठः।
- °) विप. (त्र्रालच्मी-)। बस.। पूप. द्वस. (तु. वैप ३ यद्र.)। स्वरे ? यनि. शोधः द्र.।
- d) ॰ला इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. खिसा ११, ८ मना २,६६; वैतु. तैत्रात्रात्रा १०,६६ ॰लम् इति पामे.)।
 - e) विप. (सत्रिन्-)। बस.।
 - ा) सपा. ॰धाः <> ॰धमानाः इति पाभे.।
 - g) विप. (सत्रिन्-)। तृस. ।
 - ¹) =क्षुष्- (तु. इड्->इडा- प्रमृ.)।
 - ¹) तस. । उप. भाप. <√ए।
 - ¹) विप.। ताच्छीलिकः उकत्र प्र. उसं. (पा ३, २,
- १५४) जित्स्वरश्च ।
- k) नाप. (इषु-) । व्यु.े । $< \checkmark$ श्रुप् (विघूनने) इति सा.।
- 1) सपा. श्रु<u>पा</u> (काश ७, २, ४, २२ च) <> श्रु<u>मा</u> (माश ५, ३,५,२९ न) इति पामे.।

- m) भावे. किप् प्र.।
- ⁿ) विप. (इन्द्र-)। मै. पै. नान्तः पाठः।
- °) =क्षुपा-। नाप.। व्यु. १। नैप्र.<√श्रुप् इति सा. (माश ५, ३, ५,२९), <√क्ष्माय् इति उ. म. ₩AG [१, ५३]। P) नाप. (शया- निमा. जूट))। व्यु.?।
- a) नाप. (वासस्- [वस्त्र-])। विकारे अन् प्र. (पा ४, ३,१४०) जित्त्वरश्च।
- r) नाप. (श्रहिच्छत्रक- tतु. या ५,१७ वें. स्क. सा. BS.; वैतु. PW. प्रमृ. गुल्म-j)। व्यु. १। <√श्रुम् इति या. सा.।
- ⁸) नाप. (स्वधिति-)। व्यु.!। <√स्णु इति GW. १अ., <√श्चर् इति अमा.।
- ⁴) विप. (ब्रह्मगवी-, लच्मी-, यत्र- L तै २,१,५,७; ५, ५,६ प्रमृ.]), नाप. [रथ-चक- (मस्ताम् श्रायुध- । मै १, १०,१४ काठ ३६,८ या ५,५।)], वत-विशेष-।ते ६,२, ५,२। उपमाने बस. (तु. भा.; वैतु. K. प्रमृ. विप. इति ।

१४६, ५; १७,२८,१; –¶विना क्षेष्णु – √क्षि इ. मै १,१०,१४; काठ ३६,८. क्षर-मृष्टि"- -ष्टिना शौ १२,११,५. क्षर-वत्- -वन्तम् पै १३,१३,३. **अ**छ्र^b-भ्रष्ठ-कु°- -काः ते २, ३, ९, ३¶; शो २, ३२, ५; ५, २३, १२; -केम्यः ते ४,५,४,१^d. भुलक-वैश्वदेव⁶- -वः मै २, ११, ५; काठ १८, ११; क २८, 99. क्षेप्र-, क्षेत्र-, क्षेत्रिय- प्रमृ. √िक्ष (निवासे) द्र. *क्षेप्-, श्रेपिष्ट-, क्षेपीयस्-, क्षेप्नु-√िच्प् द्र. श्रोम-, √क्षेमय, क्षेमयुत्- √ित्त (निवासे) द्र. श्होसा वै २०,४२,७. १क्षेम्य-, २क्षेम्य-, ३क्षेम्य- √ित् (निवासे) दं.

क्षेत्र्यत्- √क्षि (निवासे) द्र. √क्षे, >क्षापि, ¶क्षायतः म १, ४, क्षापयतु पै १६, १४५, ६; क्षाप्य शौ १२, १०,५; पे १६, 988,9. श्राति^{ष्ट} - निः ऋ ६,६,५. १¶क्षाम,माb--मः, -मा मे १, २क्षाम¹-¶क्षाम-वत्- -वते ते २, २, २, ४; ५३; मै १, ८, ९३; काठ १०, ७३३; -वान् काठ १०,७३. थ्रोभण- √ जुभ् द. क्षेत-, क्षेत्र-, क्षेत्रजित्य-, १क्षेत्रपत्य-, क्ष्मोम- २ जुमा- इ. २क्षेत्रपत्य- √िच्(निवासे)इ. क्षोण^k- -णस्य ऋ १,११७,८. 'शोणि,णी'- -णयः^m ऋ १०,२२,९; -णीⁿ 羽 १, १८०, ५; ८, ७, [२२;५२,१०]; ९९, ६; खि ३, क्सा^t- क्ष्मः ऋ १, १००, १५;

४,१०\$; मा ३३,६७; का ३२. ५, १३; को २, ९८८; १०२८; जै ४,२६,७; शौ २०,१०५,२; -णीः° ऋ १, ५४, १; ५७, ४; 903, 0; 6,3,90;93,90; कौ १,३७३; जै १, ३९, ४; शौ 20, 8, 8; 94, 8; 88, 0; -णीभिः^p ऋ २, ३४,१३; १०, ९५, ९; -णीभ्यास् म ऋ २, 94,3. *श्<u>रोद-,श्रोदस-,श्रो</u>दिष्ठ-,श्रोदीयस्-√ चुद् द्र. क्षोधक- √ जुध् द. √क्णु

क्ष्णुवान^q -- नः शौ ५, २०, १^r; पै

क्ष्णोत्र⁸- -त्रेण ऋ २,३९,७.

³) नाप. (त्र्रायुध-विशेष-)। बस. ।

b) =क्षुद्र- । विष. । व्यु. १ । <क्षुष्-+√रा इति पाका ६,२,३९।

c) स्वार्थे कः प्र. ।

d) सपा. क्षुलकुम्यः <>अर्भकुम्यः इति पामे. ।

°) कस. पूप. प्रकृतिस्वरम् (पा ६,२,३९)।

1) सपा. क्षुलुकुवैश्वदेवः <> महावैश्वदेवः <> वैश्वदेवः इति पाभे.।

⁸) भावे क्तिन् प्र. उदात्तः (वेतु. सा. अधिकरणे इति)।

^L) विष. (श्राग्नि-, श्राग्नितन्-)। कर्मणि क्त>मः प्र. (पा ८,२,५३)।

¹) =दाह-। भावे मन् प्र. उसं. (पाउ १, १४०) नित्त्वरश्च।

¹) क्षम° इति पाठे ? यनि: शोधः (तु. तै. मै.)।

*) व्यु. ऋर्थक्ष ? । व्यप. [विश्-विशेष- (तु. ?GRV. Gri.; वैतु. ?GW. नाप. [वीग्गा-])] । <√क्षि (निवासे)इति या (६६,६) ?स्क. क्तीर प्र. इति),<√श्च (शब्दे) इति स्क. । ऋ. ।।

1) नाप. । व्यु. ? । ऋर्थ उत्तरेषु टि. इ. ।

m) = [शासक-भिन्न-] मनुष्यसंघ- इति (तु. सा. Pw. प्रमृ.; वैतु. वें. =भूमि- इति)।

9,28,9.

") द्विवचने =यावापृथिवी- इति Lनिघ ४,३।, =युस्थ-पृथिवीस्थ- [जन-] इति PW. GW. प्रमृ. ।

°) ऋर्थः १ । =पृथिवी- [प्र१] इति वें. सा. १ ।

p) त्र्रार्थः ? । वें. सा. प्रथमे स्थले =वीणा-, ऋन्यत्र =त्राच्- इति; =देवपत्नी- इति PG [१,२७७] ORN.; =सोम-धारा- इति Foy LKZ ३४,२६७।।

a) विप. (दुन्दुभि-)। श्रदा. शानजन्तम्।

r) तु. RW. W. प्रमृ.; वैतु शंपा. श्लुणुवानुः इति ।

⁸) नाप. (शाण-)। करणे ष्ट्रन् प्र. नित्स्वरश्च ।

t) =क्षमा-। नाप.। ब्यु.?। <√क्ष्माय् इति या ८१०,८ र, <√क्षम् इति सा., <√िक्ष (निवासे) इति स्क. [या.]।

") पं १ रूपम् (तु. स्क. GW. प्रमृ.; वैतु. वें. सा. ष १ इति) । त्र्याकारलोपः उसं. (पा ६,४,१४०) ।

११९९

क्ष्मया ऋ १, ५५, ६°; ५, ८४,

३;७,४६,३;१०,६१,७;८९,३;

क्ष्मया° मा ३३, ९२‡; क्ष्मया

काठ १०, १२ †; जै ३,३८,१ ‡°;

काठ ४७, ५; - काः ऋ १०,

८७,७; शौ ८,३,७; पे १६,६,७.

१९, १२; २५, ८; क ३१, २;

वै १९,३५,४‡8.

80, 9.

?क्सीदम् पे १९,३९,१३.

दिवङ्का - -का तै ५, ५, १५, १;

√िक्ष्वद् (=√िस्बद्) ¶क्ष्वेदेत् काठ

ख

ख°- खम् ऋ ४,११, २; १०, १५६,

३; मा ४०, १७; की २,८७९ †;

खात् खि ३, १६, २; †खानि

羽 2,94,3; 8,76,9; 4,37,

७; स्त्रे ऋ ८, ७७, ३; ९१, ७३; शौ १४, १, ४१३ ; पै ४, २६, 6+; 8 €, 69, 90 2d.

√खज् (मथने) खज्⁴-

> खज-कृत् - -कृत् ऋ ६, १८, ८२; ७,२०, ३]; काठ ८, १७†; -† · कृत् ऋ ८, १, ७; कौ १, २७१; जै १,२८,९;४,१०,५. †खजं-कर्ष- -रः ऋ १,१०२,६; पै ३,३६,३.

खद[।] खिसा २९,४७. खड़र'- -रे शौ ११,११,१६. खड्गु।-- -ड्गः मा २४, ४०; का २६, ८,५; मै ३,१४,२१.

√खण्ड् कौपुष्पि. खण्ड-खरावखा - - ृखा३इ¹ शौ ४, १५, तै ३,५, ७, १९; मे ३,६, ३९; शौ २०, १३१, १७⁰; -रम् शौ १०, ६, ६-१०; पै १०, ३, २; १६,४२,६-८;४३,१; २; -रस्य ऋ ३, ५३, १९; -रात् शौ ३, €, 9; 4, 4, 4P; मै ₹, ₹, 9; -रे^p खि ४, ७,५; ७^२,४; पै ६, 8,8.

खादिर् - -रः मे ३,९, ३¶; -रम् खि ३, १६, ८१ ; पै २, ५८,२; २०,६१,३; -रेण पै ५,९,१.

श्वदोहिणीम् पै २०,३७,१०.

√खन्, खनति ¶ते २, ६,५,२;५, 9, 4, 9; 8, 2,90, 3; 3, 8, १; खनित ¶तै २,६,४, २; ३; ५,१,४,१^२;७,१; मै ३,१,४¶; ¶काठ १९,४; ७;३७,१६; ¶क ३०,२; ५; शौ १०,४, १४ पै २०, ४३, ८; खनन्ति तै ५, ६,४,४¶; खनन्ति मै२,५,४९, ¶काठ १३,४^२; २२,९; २५,९; ¶क ३५,३; ४०, २; शौ २,३,

१; ७, ८२, ३; तै २,३,१४,५; मै ४, ११, २; काठ ९, १९; कौ शखदन्ति वै १७,१४,४. १, ३१५; जै १, ३३, ३; \$शौ खदिर् - -०र शौ ८,८,३; पै १६, २९, ४; –रः खि ५, १५, १४; १०,२, १; ६; इवै १६,५९,१;

 $^{a})$ सपा. क्ष्म्या <> क्ष्म्या <> व्सया (शांत्रा २६,१३ त्राश्रो २, १५, २ शांश्रो १०, १०,८ च) इति पामे.।

b) नाप.। व्यु. त्रर्थश्च ? ।=गृथ्री-इति GRV. प्रमृ. (तु. वें. सा. पिक्ष-विशेष- इति ?), =रक्तमुखी-मर्कटी- इति भा. सा. ८तै.], =जीव-विशेष- इति MW.।

९) नाप. (त्र्यन्तारिक्ष-, द्वार-, छिद्र- प्रमृ.) । <√खन् इति या L3,93] PW. प्रमृ,।

d) पाठे ! खेषु इति शोधः (तु. पृ १०८० h टि.)।

e) नाप. (संप्राम- [निघ २, १७j)। त्र्रिधिकरणे घः प्र. (वैतु. सा. अच् इति)।

¹) विप. (इन्द्र-)। उस. ।

F) विप. (इन्द्र-)। उस. खजन्तम् उप. प्रकृतिस्वरम्।

h) =शब्दानुकरण-। व्यु. ?।

i) व्यु. त्र्यर्थश्च? । =ख-दूर- (=म्राकाश-दूरदेश-) इति सा., =नीहार- इति B., =खलूरिका-इति CA., =खड्ग- इति Gri.। √ 'खड् (खराडने)> भाप. सत् = खराडन-(हिंसा-) इति मतम्।

[」]) नाप. (गगडक- [नभा. गेगडा])। व्यु. १। < **√खड्** (*हिंसायाम्) इति (पाउ १,१२४)।

k) नाप. (मराडूकी-)। व्यु.?।

1) प्लुतिः (पा ८,२,१०७ तु. अग्ना ३इ प्रमृ. ।)।

^m) पाठे? √खाद् >खादन्ति इति शोधः (तु. सस्य.

टि. वपन->-ने, ग्रुप्क->-ष्कम्)।

ⁿ) नाप. (बृक्ष-विशेष-)। व्यु.?। < √सद् इति (पाउ १,५३)।

°) ख॰ इति शंपा. १।

P) सपा. °रात् <> °रे इति पामे. ।

वप. (यूप-, शक्कु-, उल्मुक- प्रभृ.)। विकारे अप् प्र. (पा ४,३,१४१) तत्स्वरश्च ।

·) ॰दु॰ इति स्वरे ! यनि. शोधः ।

⁸) सपा. खनाव <> खनतु इति पामे.।

३; पै ४, २१, १; †खुनामि ऋ १०, ९७; २०; मा १२, ९५; १००; का १३,६,२२; तै ४,२, ६, ५; खनामि ऋ १०, १४५, १; मा ११, २८; का १२,३,१; ते १, ३, २, १; ४, १,३, १^{२b}; ६,२, ११, १; मै २,७,२; काठ १६, ३^क; शौ ३, १८, १†; ७, ३९, १; वै ३, २९, २; ७, १२, 90+; 9, 8, 9; 90; 84, १५, २; २०, ३०,७; खनामः मा ११, २८; का १२, ३, १; मै २, ७, २; खनामिस शौ १, ३४, 9; 8, ४, 9; ६,9३६, 9; वै १, ६५, ३; ६७, १; २,९,१; ४, ५, १; २; ९,३,२; १९,२३, 9: ४२, १५ ‡ ; खनतु मा ११, ६१: का १२, ६, १; तै ४, १, ६, १; मै २, ७, ६; ३,१,८; ४, 4,9; मै १,६७,२;१६,१६, ४°; खनन्तु काठ १६, ६: खनतात् मै ४, १३, ४; काठ १६, २१; खनाम तै ४, १, २, ३; अखनत् शौ ४,४,१;६,१३७,१;७,२५, १; वै २०, ६,१; अखनत् में ३, १,८¶; शौ २, २७, २; ५,१४,

१; पै २,१६,२; ३,१५,२; ४, ५,१; १६,२; ६,३,१; ७,१,१; १५,१५,२; २०,६०,६; अखनन् मा १२,९८; का १३,६,२४; १ अखनन् पै ९,३,३⁴; शिखनेत् काठ २५,४²; क ३९,१²; खनेम मा ११,१९; का १२, २,८; मै २,७,२; खनेम खि ४,९,४²; मा ११,२२; का १२,२,११; तै ४,१,२,४; मै २,७,२;

¶खायते मै ३,१,४;५:

१खन1-

खन्या^g - - न्याभ्यः तै ७, ४, १३,१^h.

खनत् - - नन्तः मा १६, २१¹; का १२, २, १०¹; मे २, ७,२¹; काठ १६,२¹; ¶२५,९;१०;२६,५¶; ¶क ४०,२;३;४१,३.

खनमान,ना- -नः ऋ १, १७९, ६; -नाः शौ १९, २, ३; पै ८, ८, ९;१२,९;९,११,९.

खुनितुम् मा ११, १०; का १२, १, १०; तै ४, १, १, ४; मै २, ७, १; काठ १६,१.

खनितृ - ता ऋ १०,९७, २०;

मा १२, ९५†; १००; का १३, ६, २२†; तै ४,२,६,५†; वै १, ६५,३;९,३,२; १९,४२,१५†; –तारः शौ ४,६,८; वै ४,५, २;५,८,७.

खिन्त्र¹-- -त्रैः ऋ १,१७९,६.

१खनित्रि (म>)मा^k- -माः ऋ ७,४९,२.

२खनि $\underline{\beta}(H>)$ मा $^1-$ -माः शौ ${7,6,8}$ ५,१३,९; १९,२,२; पै ८,२,८;८,८.

खनिष्युत् - ज्यन्तः तै ४, १,२,४¹. खातु^m - न्तम् तै २, ५,१,३९९; शौ ५,१३,१; पै १९,५४,५; -ताः ऋ ४,५०,३; शौ २०,८८,३†; -तात् ते २,५,१,२९.

खात-मूल— -लाः पै **१३**, ३, १२.

खारवीⁿ ते ४,१,१,४.

¶ख़ेय° - - यम् मै ३, ८,५;८; काठ २५,६; २६,१; क ३९,३; ४०, ४; -याः काठ २५,९; क ४०,२.

२खन्^p- -नः शौ १६, १, ३^a; पै २, ११, ५^r; १०,९,१^a; १८, २८, ३^a; -नम् पे ९,११,९^s.

- सपा. खनामि <> खनामिस इति पामे. ।
- b) सपा. सकृत् खनामि <> खनामः (माश ६,४,१, २ च) इति पामे. । c) पामे. कृते पृ ११९९८ टि. इ. ।
 - a) विशेषः पृ ३७८ a टि. इ. ।
- °) °ने° इति स्वरे १ यनि. शोधः।
- 1) नाप. (खनित्र-)। करण घः प्र.।
- ⁸) विष. (२ अप्-)। तेननिर्वृत्तीयः यत् प्र. यना.
- स्वरथ।
 - भपा. खन्याभ्यः <> खल्याभ्यः इति पामे. ।
- 1) सपा. खंनन्तः (माश ६, ३, ३, १३ च) <> स्रानिष्यन्तः इति पाभे.।
- 1) नाप. (नमा. कुदाल)। करसे इत्रः प्र. (पा ३,२,

- १८४) तत्स्वरश्च ।
- k) विप. (२ अप्-) । इमप् प्र. उसं. (पावा ४,४,२०)।
- 1) इमः प्र. उसं. इति विशेषः । शिष्टं k टि. इ. (वैतु. सा. दवीयांसं पन्थानमार्श्वितः) ।
 - ^m) विप. (श्रवत- L ऋ. J), नाप. (गर्त- [ते. शौ. J) ।
 - ") व्यु. पृ ११६० e टि. द्र. ।
- °) विप. (वलग-प्रमृ.)। कर्माण क्यपि प्र. धा. ईत्वम्। ^р) <√खन् इति। शिष्टम् उत्तरयोः टि. इ.।
 - व) नाप. (त्र्राग्न-विशेष-)।धा.हिंसायां वृत्तिः। कर्तरि प्र.।
- ं) नाप. (शए- L तु. सपा. शौ २, ४, ५ शणः इति पामे.]) । था. संधाने वृत्तिः ।
- 5) पाठे? भिषक्-कर्णा-(षस.) >-०में (सं१) इति

खनत्-, खनमान- √खन् द्र. खिन् -- निम् शो १६,१,७. खनितृ-, खनित्र-√खन् इ. श्वितित्रमीः पे २,६७,४. १खनित्रिमा-, २खनित्रिमा-, खनि-ष्यत्- √खन् द्र. श्वमृत् पे १६, ५३,११. १खर^c-खर्-ज़ु^d- -ज़ुः ऋ १०,१०६,७. खर-मञ्र^९- -ज्रा ऋ १०,१०६,७. श्वर'- -रः पे २० ३९,२. खर्ग्(ल>)ला - - †ला ऋ ७, १०४, १७; शो ८,४,१७; पे १६, १०, ७; -लाः पै २,८७,३. श्वर्गले प २०,३६,१०. ¶खर्जूर 1- -राः ते २,४,९,२; मे १,

-र्वेण ¶ते २,५,१,७. खर्व-वासि(न्>) नी - -नीम् शौ खलति -- तिः तै २,५,१,७¶; -तिम् ११,99,94. ख(र्व-क>)विका k - -काम् शौ ११, 99,98. रखर्च¹- -र्वाः™ मै २,११,४. खुल"- -०ल पै ८,११, १^२; -सः शौ ११, ३,९; पै ८, ११, ४; १६, ५३, ४; -लम् पै १२, ३, ६; -लस्य पै १२, ३, ५; -लात् पै १५, १८, ५; १७, १४, ३; -ले 来 १०, ४८, ७; पै ६, १५, ४; ८,११,७-९; ९,७,३; १९, ३४, ५; -लेषु पै ५,३०,३. खल-जु⁰- -जाः शौ ८,६, १५ ; पै १६,८०,२. खल्य,ल्या^p- -ल्याभ्यः व काठ ४४,

खालत्य⁸- -त्यम् शौ ११,१०,१९; पै १६,८६,९. खुलु ऋ १०, ३४, १४; ¶ते १, ५, 9, 2; 2, 8; 8, 4; 52; 5, 6, 8; ७,१,१; ६; ६,७; २,१,१,२;३; 4, ३;४; ६,५;७,२;३^२; ४^२; ५-७; ९, २; २,४-५,६; ६, १; ४; 99,8; ₹, ४, 9; 99,4; ४,६, २;९,२; ४; १०,१; २^२; ११,४; 97, 4; 4, 9, 8; 4; 3, 0; 4, 4; 90,9; 7; 99, 4; 4,8,8; 3, 9,2,9; 0,9; 6,2; 8,6,3; 8; ९,9; २^२;३; ४^२;५; ६; १०,३; ५; ५,१०,३; ५,१, २,३; ३,४; २; -- ल्याम् पै १२, ३, ६; ५,३; २,१,३; ६; ४, १; ५, ४;

५,२; ते ४, ५, ६, १; मै २,९,

६; काठ १७, १४; क २७, ४.

मा ३०,२१; का ३४,४,३.

शोधः १ (तु. मूको. ॰ने इति)। वा. ऋषि १ (तु. सस्थ. टि. चक्षुः)।

भाप. (त्र्राग्न-)। कर्तिर इः प्र. तत्स्वरस्य ।

१०,१२; काठ ११,१०; ३६,७

१खर्वं - - वर्षे पे ७, ११, ७१; -र्वः,

b) पाठे ? पृ १०८८ o टि. दिशा शोधः इ.।

°) =तीत्र-। विष.। व्यु.?।

d) विष. (वायु-)। बस.। उप. √िन्न [गतौ]>भाष.

(तु. सा. WAG L१,१३७ b], MG L३२])।

°) विष. (Lतीव्र-गति- । त्र्यश्चिन्-) । व्यु. १ । पषा. नावग्रहः। उस.। उप. < √*मज्, ज्ज् (हुतगतौ) इति (तु. Gri.; वैतु. सा. <√मज्ज् धमजने] इति?)। खरम्- अञ्च- (=गर्दभ-त्राहक-) इति ORN. ?।

 1) नाप. $\left(\sqrt{1}$ र्म-ight)। व्यु. $^{?}$ । $<\sqrt{100}$ स्वर् $\left(\sqrt{100} + 100 \right)$ Eng. carry]) इति मतम् (वेतु. ख- | मत्वर्थीयः रः प्र.

Lपावा ५,२,१०७J)। ^g) नाप. (उलूकी- Lतु. सा. Pw. १w. प्रमृ.])।

व्यु. १। <√खर्ज् इति PW. GW.।

h) नाप. (नभा. खजूर)। व्यु.?। <√खर्ज् इति (पाउ ४,९०)।

1) नाप. (। जुद्र-। पात्र-विशेष-, वामन- । वैतु. PW.

-ल्याय मा १६, ३३; का १७, प्रमृ. विप. =खरिडत-, खरिडताङ्ग-।)। व्यु. ?।

यद्र. (तु. PW. Gri. LR.; वैतु. W. < √वस् श्याच्छा-दने। इति)। सा. तु सर्ववाशिनी- इति ।

k) विप. (रास्त्ती-)। स्वार्थे कन् प्र. नित्स्वरश्च ।

¹) नाप. (त्रप्रन-विशेष-)। व्यु.?।

^m) सपा. खुर्वाः <> खुल्वाः <> खुल्वाः इति पामे.।

 $^{\mathrm{n}})$ नाप. पुं. न. च (धान्यगाहनादि-स्थान-)। व्यु. ? । $<\!\!\sqrt{}$ खल् वा $<\!\!\sqrt{}$ स्वल् वेति या $\lfloor 3, 20 \rfloor$, <√खज् इति दे. (निघ २,१७)।

°) विप. (रचस्-)। उस.।

P) विप. (स्फाति-, २ अप्-, रुद्र-)। तत्रभवीयः यत् प्र. प) पामे. कृते पृ १२०० h टि. इ.। यना. स्वरश्च । ^т) नाप. (खल्वाट-) । व्यु. १ । <√स्बल् इति (पाउ ३,११२) । <*खल−(नाप. [कपाल-]) इति मतम्?। ⁸) भावे ष्यञ् प्र. (पा ५,१,१२४) जित्स्वरश्च । खालित्य- इति सा. पाठः।

¹) निश्चयार्थे ऋव्य.। व्यु. १।

वैप१-तु-७७

७-८,३; ९,२; ६; १०,१; ३,१, ३; ९,२; ४,३,२;४; ५,५;९,२; 90, 9; 44; 99, 8; 4, 4, 3; 90,4; ६,२,५; ६,२; ८,४; ७, 3,8; 8,2; 6,9; 8-90,2; 6, 9, ₹, ५; ४, ६; ५, ₹; ४; ६-७, ३; 8,8; 99, 9; ६^२; २,9,२; ७; ٦,४; ७; ५,३; ८,६;११,३; ४; 3,9,9; 4; 4, 2; 6,4; 6, 9; 4, 2; 6, 9; 2; 8, 4; 4, 8, 2; €, 4, 9; ७,9,३,9²-३²; २,८, 4; ₹,9,२[₹]; ४,५,9; ७,३;99; ४; ५, २, २ रे; ५, १; ६, ४; भी १, 8,63; 4,3; 8; 48;0; 8; 90; ८,३; ४^२; ९,६; १०,७;१६; २, 9,9; ३९;४; २,४;७; १०;५,9; ४; ५; १०; ११; ३,१,३; २,९र; €, ₹; ४³; 4; ८;८,४; ८; ९,9³; ३ ,६-८; १०,१; ४;५; ४,२,३; ६3; ३,9;४; ८;४,६; ५,9^२-३^२; ४;६,६;७,१;२;४२;८,२; शकाठ ३२, १; ४; ३३, १; ३-५; ७; ८; ३४, १^६; ८; ११^२; ३५,१६;

¶क ४८,१४. खलुति⁶— -०ते पै ७,११,७. खल्य— खल- द्र. १खल्य^b— -ल्यम् पै १२,३,११^c; -ल्याः पा १८,१२; का १९, ४,४; काठ १८,९; क २८,९; -ल्यान् शो २,३१,१;५,२३,८; पै १,२९,३;२,१५,१;८,१८,१.

३,१,१; ५; ५, २; ७,५; ८, १; २खंखं ै – - ल्वाः ते ४, ७,४,२. १०,२; ११, २; ३; ६; ४,२,६; †खा° – लाम् ऋ २, २८, ५; ६,३६, ५,२; ८,१; २; ९,५; ५, ९,२; ४; मै ४,१४,६.

> खात-, खाखी √खन द.
>
> √खाद्, खादित तै ६,२,१५,४¶;
> काठ ३५,१४; खादित मै ३,
> ९,३¶; क ४८,१३; पै १९,
> ३१,१५¹; खादतः शौ ६,४९,
> २¹; खादित शौ ८,६,२३;
> पै १६,८१,५; खादिस जै ४,
> १०,४¹; खादथ>था ऋ १,
> ६४,७; खाद्द शौ ८,८,३; खाद खि ७,०,७; मा ११,७८; का
> १२,०,१३; तै ४,१,१०,२;
> मै २,७,७; काठ १६,०; पै १६,

> > 38,8.

खादु⁶ - - दम् शौ ९,६,१२; पै १६, १११,७; - देन ^भ तै ५, ७, ११, १; काठ ५३,१.

खादत्- -दन्तः शौ ५, १९, ३; वै ९,१८,९.

खादस्1-

खादो-त्र (र्ग्ण>) र्णां - -र्णाः ऋ ५,४५,२.

१खाद्धि - -दयः ऋ १, १६६, ९; ५, ५४, ११; ७, ५६, १३; मै ४, १४, १८†; -दिः ऋ १, १६८, ३; -दिषु ऋ ५, ५३, ४; १०, ३८,१.

१खादिन्1--दिनः ऋ २, ३४,२. †२खादिन्^m--दिनम् ऋ ६, १६, ४०; तै ३, ५, ११, ४; मै ४, १०,३; काठ १५,१२.

२खादि^k-

ख़ादि-हस्तⁿ - स्तम् ऋ ५,५८,२. खादि<u>र</u> - खदिर- द्र.

खा(र्)र्1º- -धैः ऋ ४, ३२,१७. ¶खार्गलिº- -लिः काठ ३०, २; क ४६,५.

खालत्य- खलति- द्र.

- a) =खलति—। b) नाप. (त्रज्ञ-विशेष-)। व्यु. ?।
- °) त्रर्थः ?। नाप. (त्रण-)। < √*स्वल् ∟हिंसायाम् ∫ इति तु मतम् ?।
 - d) पासे. कृते पृ १२०१ m हि. इ. ।
- °) नाप. । =खनि-, त्राकर- इति Pw. GW. GRV. प्रमृ. , निघ १, १३ वें. सा. प्रमृ. =नदी- इति । शृङ्खला-१ इति मतम् । व्यु. १। < √खन् इति प्रायिकम्।
- 1) सपा, खादति <> खादसि <> खादतः इति पाभे.।
- ह) नाप. (खाद्य- ध्राौ. पै. ब्र. दन्त- ६ ते. क्राठ. ब्रांग्य । धनन्तेऽन्तोदात्तः (पा ६,१,१५९)।
 - b) सपा. खादेन <> दृद्धिः इति पाभे. ।
- 1) =साटः । असुन् प्र. नित्स्वर्थ ।

-) विष. (नदी- तु. PW. प्रमृ.; वैतु. निघ १,१३ नाप. [नदी-] इति) । [पोषकत्वात्] खाद्यम् द्यर्णं जलम् द्यस्याः इति कृत्वा वस. (वैतु. सा. GW. GRV. प्रमृ. कृतंकषा-इत्यर्थ इति, GW. उप. =अर्णस्— इति च)।
 - k) नाप. (भूषणा- वा आयुध- वा)। व्यु. ?।
 - 1) विप. (मस्त्-)। सत्वर्थे इनिः प्र.।
 - m) = १ खादि- वा २ खादि- वा। स्वार्थिकः प्र. ।
- ") विष. (महत्-)। वस. । पूत. = १ खादि- इति ।
- °) नाप. (परिमाण-विशेष- [पंजा. भार, भरी])। व्यु. १। < √ *खर् (वहने) इति मतम् १।
- ^p) व्यप. (लुशाकपि-)। व्यु.?। <खर्गल- इति सा. ।तां १७,४,३], <खर्गला- इति वा खृगल- इति वेति PW.। खार्जलि- इति क. । मृको. । पाभे. (WIS १, ३४)।

/खिद

*खिदस- -दसः सि ५,१९,१^a.

खिइँस्b- -०इ: ऋ ६, २२, ४; शौ २०,३६,४ र.

खेदा°- -दया ऋ ८,७२,८;७७,३; -दाम् व ऋ १०,११६,४.

†खिद्र°- -इम् ऋ ५,८४, १; ते २, २,१२,२; मे ४,१२,२.

शिवलां-

खिल-काण्ड- में पुब्पि ४.

२िखलु - - ले शो ७, १२०, ४; पे 20,98,0.

१खिल्यु े - ल्याः ऋ १०, १४२,

२िखल्यां - न्त्ये। ऋ ६, २८, २; शौ ४,२१,२.

खील "- -ला: शौ १०,८, ४; पे १६, १०१,७; -लान् पै १,३७,५.

√खुद्¹, खुद शौ २०, १३६, ५१[™]; खुद्त ऋ १०, १०१, १२ⁿ; खि ५, २२, ११; शौ २०, 930,27.

*ख़दस्°- -दसः शौ २०,१३५,४. खोदन- -नम् खि ५, २२, १०; शौ 20p,934,92;98;94;

१खृगल^व- -लम् शौ ३,९,३; पै ३,७, ४; -ला ऋ २,३९,४.

२खृगल-

खृग<u>ली</u> - - ल्यम् मै २,७,१२8.

खेय- √खन् द्र.

खेल'- -लस्य ऋ १,११६,१५. ेखे हे हु हुं मन स्त नि न श्चे भः पुरा मुतः पथा नत्वा म म च्यत दि हो अ क्षे बु श्रंग व चिछ रः पै ६,८,४.

खैम(ख>)खा"- - खा३ ह शौ ४, 94,94.

√ख्या, चख्यथुः ऋ ७, ७०, ४^v; अख्यत् ऋ ४, १४, १(१३, १) १]^v;२४,८^w;शौ १८,१,२४‡^x; अख्यत् ऋ ४, १३, ८१ (१४, 9)]; खि ४, ९, ४; मा ११,

a) प्रखिद्सः इति पाठे? अति प्राक् खिद्सो महुत् इत्येवं शोधियत्वा पादः सुपठः द्र. (तु. संस्कृतुः टि.)। एतद्न सपा. शांश्रौ १२,२३,४ पाठोऽपि शोधार्हः।

b) विष. (इन्द्र-)। कसुः प्र. (तु. सा. GW. प्रमृ.; वेतु. PW. < खिड्डन्- इति)।

°) नाप. स्त्री. (खेदनोपकरण-)। करणे अन् प्र. उसं.

(पा ३, ३,१०४) नितस्वरश्च । d) 'मुध्वः सत्रा (< *सत्रया < *सत्रा- (=मदोद्रेक-) यद्र.)…(शत्रुहन्त्रीं सतीं) वृषस्त्र (वीरयस्त्र; बलवद् धारयस्य)' इति वा. द्र. (वैतु. वें: सा. च यनि.=*खेद्-

>ष३ इति?)। ^e) नाप. [भार- (वेतु. या L**११**,३७] बल- इति)] । व्यु. १। <√िखद् (*बहने Lवेतु. खेद्ने इति या. ¹) नाप. (ग्रन्थ-परिशिष्ट-) । व्यु. १ । त्रमृ.]) १।

ष) नाप. (रिक्त-प्रदेश-)। व्यु. ?।

h) नाप. । स्वार्थे यः प्र. (पावा ५,४,२५) तत्स्वरश्च ।

1) भाष. (खिल-राहित्य-, परिपूर्णत्व-)। व्यु.?। =१ खिल्यु- इति सा. PW. प्रमृ. । *अ-खिल्य->(भावे)

*अखिलम्य-> *अखिल्य-> यिन. इति तु मतम्। J) सपा. तेवा २, ८,८,११ खिल्ले इति पामे. ।

 $^{k})$ नाप. (बन्धक-, कील-)। व्यु. $^{?}$ । नेप्र. <*प्रहील-(=प्रहिल- ८< √प्रह् ।) इति मतम्।

1) धा. ऋर्थः ?।

^m) वा. पाठश्च ^१ । यनि. RW. श्रनु द्र. (वैतु. शंपा.

सात. १)। सपा. खि ५,२२,६ भुव इति पामे.।

") धा. = √खुर्द् इति सा.?।

°) पाठे Lतु. शंपा.]१, प्रखुद् Lतु. ऋW.] इति च पाठे १ यनि. शोधः । समग्रस्यार्द्धर्चस्य ? सतः सुसत्यमिद् ग्वामास्य अस्यिस प्र (√स्बद् >स्वाद्->*स्वादम्य-> √*स्वा<u>दाय</u>>)*स्वादायसि इति शोधमनु भूयो विमर्श-स्त्वपेक्षितः द्र. (तु. टि. √खिद्>*खिद्स-)।

p) °दु° इति पाठे ? यनि. शोधः।

व) नाप. (।कृत्या-यन्त्रकः-। मिणा-।तु. शौ. षष्टः मं.।, वें. सा. =तनुत्राण-इति, GRV. B. =रक्षासन्त्र- इति, PW. प्रमृ. = त्र्राधारदराड- इति च)। व्यु.?। ($\sqrt{a_p}$ *बन्धने> भाप.) * क्रि-> नेप्र. *खृ-+(🗸 गळ् । निगडने । > भाप.) *गल-> बस. इति मतम्।

 r) नाप. (कृष्युपकरसा-इसड-विशेष- Lतु. कौस् 83, 9 PW. CA. प्रमृ.], =चिद्युक-इति L हिश्रो. भाष्यम्]; वैतु. ए. [त्रापथ्रौ.] विष. [शव-] इति ?) । व्यु. ? ।

⁸) सपा. त्र्यापश्रौ १६, १८, ४ वेश्रौ १८, १५; १२ हिश्रौ ११,६,२६ खगल्यम् ? (तु. ८. मै. पाठः) इति पासे. ।

¹) व्यप. (तृप-विशेष- इति स्क. वें. सा. PW. प्रमृ., =सूर्य- इति PG L१,१७२1)। व्यु. १।

") =खण्वसा- यद्र.।

v) तु. सस्थ. टि. अनु ।

") तु. सस्थ. टि. अभि ।

×) पामे. कृते पृ ११८९ र टि. इ. ।

१७^{a,b}; का १२,२,६^{a,b}; ते ४, १,२,२^{a,b}; ५,१,२,६^{a,b}; काठ १६,२^{a,b}; १९,३^{a,b}; क ३०, १^{a,b}; शो ७,८०,४^{a,b}; ५^{a,b}; १८,१,२७^{a,b}; २८^{a,b}; अल्यम् ऋ ५,४८,४.

ख्यातू- -त्रे काठ २६,१२.

T

√गच्छ्, गम् द्र. गः ग-इष्टि-गो- इ. श्रागण°- -णम् पै ५,३४,५. गगन्^d-- -नम् खि २,१,४. श्वाङ्गनम् पै १६,१४५,११°. शाक्षपर्वन् - -वेणः पै २०,१३,७. गङ्गा⁸- -०ङ्गे ऋ १०,७५,५. गाङ्गय^b- -ङ्गयः ऋ ६,४५,३१: √*गच्छ्¹, गश्छ्¹, गम्,>गनीगम्, गमि, गामि, जिगमिष, गच्छति ऋ १०, ८६, १२; शतै १, ७. 93, 27; 3, 9, 2, 9; 2; 4, 3, 4; 4, 3, 7, 4; 4, 7; 6, 9. १०,३;२,११,४; ३,८,३; ¶ मै १, ४,90²; 90,६;२,9,८; २, 9;93; 3, 4; 8,8; 4,8;6;9; 3, 3, 9; 8, 23; 8, 3, 23; 9;

काठ ८,१७ ; को ४, ९; जै २, ७. ३: शो ५, २३, ३; १०, ८, १६1; ११,१०,३३; २०, १२६, १२ †; गच्छति ऋ १,१,४; १६, ८; १८, ८; ८३,9; १२५,५;२, २५,४;९,७,७;१५,६;८६,१२^k; १०,१४, १३; खि ३,१०, ६^{२1}; ५,४, ५; ¶ते १,६,९, ३; १०, 82;42;99,22;0; 2,9, 2, 0; 3, 8; 7,90, 8; 3,99,9; 8, 99, ३; ६, 90, 9; ३,४, 9,२; 4,8, 9; 90,2; 8,9,99,91; ٤٩,٩, ८, ५; ६; ९,६; ५, ٤, २; ६,७,३;७,५,७; ६,४; ६; ६,२, 99, 87; ६, ८,३; ७,9,३,३९; 0,8; 2,8,3; 4,9; 2;4; 0,4; शमें १,४,९; १०; ८, ६; १०, ६; ११,५^४; २,५,८^३; ९; ३,२, २,५,४,४, ६,८,६,८,७, १०; ८,४; ९,७³; 90, २; ६; ४, 4, v; \, 9; v, \, \, \\ ; \, 90, \, \\ †; ¶काठ २,१४†; ८,१; ७³; १०, ५,८,९, ११,२,३, १२,४, १४, 43; 6; 20, 4; 6; 9; 99; 28, 9; ३; ५; २२, 9; ३; ७; ९; 9३; २३,३: ५;८;२५,२;७^२;२७,१;

२८,9;३;५; २९, 9; २; ६; ७; ३०,३; ३१,१५; ३२,१;५; ६% ७३; ३६, १२; ३;११; १३; ¶क ७,४३; ३१, ८; १०; ११; १३; १६; १८; २०; ३५,१; ३; ३६, २; ५; ३८,५; ३९, ५२; ४२,१; ४४, १; ३; ५; ४५,२; ३; ७;८; ४६, ६; को २,४८४†; ६५३^{२1}; जै ३,३६, ९+; शो ९,९, १०; ११, १०, ३३; १२, ४, ३२; १८, २, 97; २०, २५, 97; पै २, ५५, ४; ६,१२,७१^m; ७, २, ३; १७, १९, २; २०, ३४,९°; गच्छतः मे ३,८,७९; गंच्छन्ति ऋ १, १४५, ४; ¶तै ७,४, १, १; ४, २; शौ २, २५, ५; १०, ८,३३; गच्छन्ति ऋ १, १४५, ३; ¶तै ७, २, १,४; ३, 8, 2; ६-७, 9; 90, 4; 8, 2, 9-3; 3, 2; 8, 9; 0, 3; 4, 9, 3; ३,२; ६,४; ८,१; ५रे; शम ४, 90,98; 3, 4, 90;90, 3;-8, ८,२; शकाठ ११,८; ३६,१३5; पै ७,१३, ७; १२,७, १३; १५, १९, १२; १६, ७२, ७; गच्छिस 那 ८,९३, ६; ९, २०, ८७; ६७,

 a) पामे. कृते पृ १९८५ f टि. द्र. ।

(पा ७, ३, ००)। (√गम् > भाप.) *गुमस्- + (√चर्> भाप.) *चुर- > (वस.) *गुमश्रर-> *गुमश्र-> *गुश्र-> (नाधा.) √*गुइच् इति कृत्वा यित. उमी धातू अस्यैव नैप्र. वावि. सन्तौ हपान्तरं भवेतामिति मतम् (एनयोहचारगमात्रस्य विवेकविप्रतिपत्ति-संकेतार्थं WAG L१,१३१;१३१ Ы इ.)।

ा) च गुच्छति <>जिगीपति (<√गा) इति पामे.। k) सपा. गच्छति<>गच्छिस इति पामे.। ो) सकृत् =सपा. ऐब्रा ७,१३। शांश्रौ १५,१०,१ तु विन्दृते इति पामे.।

m) गच्छिति इति पाठे? यनि. शोधः ।

") सपा. गच्छति<>गच्छतु इति पामे. ।

b) तु. सस्थ. टि. अनु ।

c) भाप. । पाठे? √गम् >गमन- इति शोधः।

^d) नाप. (त्राकाश-)। व्यु. १। < √गम् इति (पाउ २,७७)। गकन- इति मभा. (तु. WAG [१,१००व])।

^{°)} सपा. गङ्गनम्<>ऐल्यम् इति पाभे.।

 $^{^{1}}$) व्यु. कृते १ १०८२ q, पाभे. कृते r टि. च द्र. ।

s) व्यप. (नदी-विशेष-)। व्यु.?।<√गम् इति (पाउ १,१२३; या ८,२६।)।

h) विप. (कक्ष-)। तत्रभवीयः ण्यः प्र. उसं. (पा ४, १,८५) तत्स्वरश्च ।

¹⁾ व्यु.?। पाप्र. √गम् इत्यस्य स्थान त्रादेशमात्रम्

१९ (६२,३०; ६६, २७); खि ध, ७², ७°; को २, ३२४†; ३८३ tb; 十南 3,2年,90; 39, ३ tb; ४,८, ९; शो २०, ११२, ३ तः पै ३,१७,१; २०, ४०, ७; †गच्छथः ऋ १, २२, ४; ११२, 90; 990, [2 (903,9)]; 0, ६९, L२; १०, ४१,२]; ७४, 9; ८२,७;८,९,६;१०,४१,३; खि १,९, १; मै ४,१४,१०; को १, ३०४; २,१०३; जे १,३२,२; ३,१०,५; शो ४,२९,२\$; २०, १४०,१; गच्छथः ऋ ४,४५,४; ५,७४,३; ८,३५, ८१३-१५]; पै ४,३८, २; गच्छथ ऋ ५, ५५, ७; गच्छामि खि ३, १०^२, ९; गुच्छाति ऋ १०, १६, २; शौ १८,२, ५+; में १,६०,9; १९, ३९,७: गच्छत् मै १, २, ९‡°; गच्छत् मे ३, १०,२¶; ४,१२, ३‡व; गुच्छान् ऋ ८, ७९, ५; गच्छासि^क शौ ५, ५, ६; पै ६, ४, ७; गच्छः पै १६, ४६-४७, १-१०;४८,१-४; गच्छाः 宠 ६, ३५,३; गच्छाथ ऋ ८, ७, ३०; गच्छतु ऋ ९, ६३, २२; ९७,६;

१०, १६, ३⁶; ९; मा २, २२; ६, २१; ३५, १९; का २,५,५; ६,५,२; ३५, ४, १८; तै १,६, ३,२; मे १, २, १४; ४, १; ३, ९,४; काठ ३,३; ५,३३; २६,६; क २, १०; ४१, ४; †कौ १, ४८३; २,५८५; †जै १,५०,७; ३, ४८, १; शौ ७,१०३,१ १९, ५.५:१२.२,८†:१८. २,२३; पै 2,4, 0; 4, 26, 8; 22, 3,96; ७, १४; १६, ९७, ४; १०३,६; १७,३०,९+; २०,४७,५; गच्छ-तात् शो २,३०, ३; गच्छन्तु ऋ ९,१०१,४; तै ३,५,५,३; काठ ३५,४; †कौ १,५४७; २,२२२; †जै १, ५६, ५; ३,२०, ६; शौ 20,930,81; वै १५, १८,६3; गुच्छ ऋ ६, ७५, १६⁸; मा १७,४५ ई; का १८,४,१३ ई; ते ४, ६, ४,४†8; मै २,९,१०; को २, १२१३ 🛱; शो ५,२२, १२; गच्छ ऋ **१०**, १६, ३^२; ८५, २६; १५५, १; ३; खि २, 9,2; 4; 8,4,4; 90?0; 19,9, २^२;४,१; मा १,२५; २६^२; २, 9 = 1; 8, 90; 281; 38; 8, २१³⁹; ८, २२^३; १२, ४; १३, ३१; २२, ३; का १, ९,३; ४^२; 90, 4; 2, 3, 4; 8, 321; 8, 4, 9;90,4; E,4,999; Q, Z,0k; ३,८३; १३,१,६; १४,३,५; २४, १,३; तै १,१,९,१; २; १३, २; 2, 8, 9; 3, 99, 999; 8,83, 9: 88, 32; 3, 9, 2, 91; 8, 8; 8, 2, 2; 8, 9, 90, 4; 4,9, 90,4; 8,8,9,9; 28; 38; 82; ६,9,9¶; २, २³; ७,9,99,9; में १,१, १०३; १३; २,४; १४; 9699; 3,303; 368; 8,91;8, 9; ३; २,9,३ ९; ७,८; १६; ९, 904; 93, 9; 3, 2, 9; 8, 3; 90,0; 92, 9; 8,9,90; 98; ८,२र; काठ १,९रे; १२; २,५; 3, 299; 8, 93; 933; 4, 341; 9, c; 99; १३,99¶, १६,८;१९, 99; 26, 83; 30, 6; 9; 38, ८;99;३२,३^{४1}; ३९,३^{२m}; ४१, २; कर्,९३;१२;१७; २,१५^{११}; ₹,७³;90³; ८,99;₹१,9; 88, ४३; ४७, ८; ११; शौ २, ३४, 4"; 4, 98, 902; 22, 0; €, 993,7; 0,907, 43; 80,9,

*) सपा. गच्छिस<>गच्छास इति पाभे. ।

 $^{\mathrm{b}})$ पाभे. कृते पृ १२०४ k टि. इ. ।

°) सपा. गुच्छत्<>गुच्छन् (तां ६,१०,८ च) इति पाभे.।

d) सपा. गच्छत्<>मत्स्व इति पासे.।

ूँ) सपा. गच्छतु (तैत्रा ६, १,४; ७,३ च)<>गच्छ 🗢 गमयतात् (ऐब्रा २,६ तैब्रा ३,६,६,२ त्राश्रौ ३,

३,१ शांश्री५,१७,३ च) इति पामे.।

¹) पाभे. कृते पृ १२०४ n टि. इ. । ^в) सपा. गुच्छ (तैब्रा ३, ७, ६, २३ आपश्रौ ३,१४,

३ च)<>जुय इति पाभे.।

h) गृच्छ इति पाठे ? यिन. शोधः (तु. सपा. शौ १०,

9,0)1

1) सपा. सकृत् गच्छ (माश १,८,३,१५ च)<>स्थ (तेत्रा ३, ३, ९, ४ त्रापश्री ३, ६, ६ च) इति पाभे.।

1) सपां. गच्छ (माश ३, ३, २, ६ च) <>गच्छ-तात्<> माश्रौ २,१,४,६ गच्छेत् इति पामे. ।

k) सपा. गच्छ<>गच्छत इति पासे.।

1) सपा. गच्छ<> शकेयम्<> श्रापश्री ४, १२, ६ गम्यात् इति पामे.।

 $^{\mathrm{m}})$ सपा. गच्छ (त्रापश्रौ १६,२५,२ च) <>सीद (माश ७,५,१,८ च) इति पासे.।

") पाभे. कृते पृ १०७८ a टि. इ. ।

८; ११,१,३५; १४,१,२०†;२, ٥4; १८,२,७^{३8};‡^b; ४६;३,९; ४,६; १९, २४, ५°; में १,५९, ३; २, ५, ८; २३, १; ३,१०, ६; ३२,७: ३७,9; ४,२४,६;५, 92,2; 98,9; 29,6; 0,9,6; १३,9,4: 9,94; 4,8; १4,६, २; २३,७२;१६,३५,८; ७१,९२; १०; ९२, ५; ९७, ५; १८, २, \$†; १९, १९, ३^d; ३३, १२; **૨૦**,૨६, ૧; ३४, ५^३; ५४,२; गच्छतात् का ४, ८, १^e; गच्छ-तम् ऋ १, ३४, ७; १३५,८७३; ४, ४९, ३ (८,६९,७)]: मा ४, ३३; ६,१६; का ४,१०,४; ६, ३,७; तै १,३,९,२; ६, ३,९,६; मै १,२,९; १६; ३,१०,१; काट २,७; ३,६; क २,१३; शौ १८, २.५३; गच्छत मा ७, ४६ : ९, १३; का १०, ३, ६: ते १, १, 99,98; 8,83, 2; ७,८,२: ६, ६,१,४; में १, ३, ३७; ११,२; ४, ८, २¶; काठ १,११⁸; १३, १४;३१,१० इ १,११ इ १,११ १० है पै १०, १, ५ : गच्छानि ¶मै १,४,१०;१०,८; काठ ३२, ण्: ३६, ३¶; अगच्छत् ऋ १, ३२, १४; ३, ३१, ७; ते ७, ४, १, १९; १में ३,१,१; ३; ७,४; ४,७,७; अगच्छत् ऋ १०,९८, २ भ; शतै १, ६,९,२ ३; २,२.८,

4; 4, 7, 6; 4, 0, 6, 6; 8, 4, 4, २; ७,२,५,२^२; ३,६,१^२; ७, १; ४,३,२; १मे १, ६,३; ४; १२; 99,43; 2,9,8; 3,9,8; 2,2; ५; ४,८; ६,३; १०,६ ; शकाठ ८,४^२; १०,२; ११,२^२;१४,५^२; १९,२; २९,१^६;६; ¶क ६,९^२; ४५,२^६;७; शौ१५,७,१; पै१३, ६, १४ †; अगच्छताम् ते ७, १, ४,१९; अगच्छताम् ते १,६,९, २ : अगच्छन् ते ५, ६, ५, ३; मै १,४,१०; १०,१४; ११, ५; शक्षगच्छन् ते २, १, २, १; ३, ५, १; ५,६,७,३; ६,६,८,२; ३; ७, ४, २, १; २; मै १,९,८; 2,2,2; 4,4;4,3; 8,2,82; काठ ११, ३ : १४, ५ ; २१, ५; २२-२३, ३; २९, १; ७३; ३२, ७: ३६,८; क ३१,२०; ४५,२; ८^२; †अगच्छः ऋ ८, ९८, ८३; 20, 900, 8]; 20, 909, 2; कौ २, ३७७; जै ३, ३०, २०; शौ २०, ६२, ७; अगच्छः ऋ १०, ७३, ६: अगच्छतम् ऋ १, ११९, ८; अगच्छतम् ऋ १०, ३९, ७; अगच्छत ऋ १, ११०, २; १६१, ६; ¶गच्छेत् मे १.६, **६**; 90,6; **२**,२,३; ५,३; ४:९; ४,४,९; १०; ¶गच्छेत् ते १,६, १०,४;५; २,६,९,७; मे २, ४, ४; ३,९,८; काठ ८, ७; १२,४;

३६, ३; क ७, ४; गुच्छेयम् तै ७, ४, १, १९॥; श्वाग्चेयम् मे ३, ८, ४; १०, ६; गुच्छेम तै ३, ५, ४, १९; रा च्छेम तै ३, ५, ४, १९; रा च्छेम ते ७, ४, २, १९॥; काठ ५, ६३; ३२, ६३; शौ ६, १२१, १; ७, ८८, ४; १६, १,८.

गइछतः पै १५,१८,५.

गमातः शौ १०,७, ४२; गमाथ शौ ३,८,४; १४, १, ३२; पै १, १८, ४; १८, ४, १; गन्तु ऋ ८, ६३, ४; पै १९, ४२, १५; गमन्तु पै १९, १, १३; गहि पै १२,३,१३; २०,३६,२; गन्तम् ऋ ५, ४३, ८¹; गन्तम् ऋ २, ३९, ३; ६, ६३, २; ७, ६८,२; गन्त>न्ता ऋ १,३८,२; ३९, ७; ५,८७,९; गन्त ऋ ५, ४३, ८१० (१०, ३५, १३)]; गन्तन ऋ ७,५९,५.

अजगन् ऋ ५,३१,१०; ७,१८, ७; †अजगन् ऋ १,१३०,९; १८७,७; ३,९,२; काठ ४०,८; कौ १,५३; जै १,५,९; पै ६, १६,७; अजगन्त ऋ १०, १५५,४; खि ५,२२,१२; शौ २०,१३७,१†; †अजगन्तन ऋ १०,८६,२२; शौ २०,१२६, २२; †जगम्यात् ऋ १,५८, ६९; ६०,५; ६१,१६; ६२, १३; ६३,९; ६४,१५; ८,९०,१०;

- *) पपा. शंपा. सात. सकृत् सस्वरं क्रिप. चिन्त्यम् (तु. **RW. W**I.)। b) पाभे. कृते पृ १२०५ e टि. इ.।
- °) =सपा. पागृ १,४,१२। आपमं २,२,७ हिगृ १, ४,२ तु गच्छासि इति पाभे.।
 - d) सपा. गच्छ<>ऋच्छतु (परि.) इति पामे.।
- °) पामे. कृते पृ १२०५ j टि. इ. ।
- ¹) पामे. कृते पृ १२०५ k टि. इ. ।

- g) सपा. गच्छत (तैब्रा ३, ३,६,५ च) <> यच्छत इति पाभे.।
 - b) तु. सस्थ. टि. अभि।
- 1) 'धुरं (=मधुरं) निधिम् त्र्वाग् (=सामीप्येन) गन्तम् (=प्राप्नुतम्)' इति वा. (तु. ऋ ३,५८,५;८,८७,४; वैतु. सा. धिनसा.। गच्छत्->-न्तम् १ इति, GRV. (त्रा) गन्तम् इति धुरम् ध्रम् ध्रम् । इति च)।

२, ९३, ५]; १०४,२; शौ २०, ३५, १६; ‡जगम्याः को १, ३४०; जै १,३५,९; †जगम्याम् ऋ १,११६,२५४ ; ३,३;४, १;३; ११,०४ ; ३,३;४, १;३; ११,०४ ; ३,३;४, १३; ११,४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३;४,१४ ; ३३,४;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १,२०९;३३ १०,६१,४१ ; १०,४०,१९; १०,४०,१९; १०,६९,१.

जगाम ऋ १०, ५८, ६१–१२];
१०९,२; ते १,३,९,१; शो ७,
७५,२; १८,४,५४; १९,४०,१;
†पै १,८४,१-३; ४\$;५-७;८\$;
९; १०; जगाम ऋ १,१४५,१;
१७९,६; ७,१८,९; ८,१००,
१०; १०,११४,१; काठ २०,
८९; क ३१,१०९; पे५,२८,६;
१७,१०,२०; १९,३८,६;
जग्मतुः ऋ १०,४०,१४; जग्मुः
ऋ १०,१३१,२१; मा १८,
५२; ५८; का ११,१०,२†°;
२७,७,६°†; †ते १,८,२१,९°;
५,२,११,२°; मे १,११,४†°;

२,३,८†°; १२,३;४; शौ २०, १२५, २† ^e; जम्मुः ऋ ३, ३६, ६; ४,४१,८; ५,५६,२; ६,२४, £1; 6, 28,99; 20,999,6; खि ३, १५, ६; काठ १२,९†°; १४, ३†°; १८, १५; ३१,१४; ३७, १८†°; ४०, १३; क २९, ४; जगन्थ मा २३, ४९; का २५, ९, ५; काठ ४४, ४१ ईड; वे ६,२२,१२; जग्मथ्रः ऋ ८,७३, ४; †जगम>मा ऋ ७, ८८,५; ८९, ३; मै ४,१४,९; गमिण्यति मे १, ६, १२ ९; शौ ५, २२,९; १०, ९, ११; वै १३, ४, १४; १६, १३७, १; गमिप्यामि काठ १०,६ ; गम्यात् मै१,४,१ र;५; काठ ५,३३; ३२,३; †गम्याः ऋ १,१६३,१३^h; मा २९,२४; का ३१,३,१३; तै ४,६,७,५; काठ ४६, ३; †गम्याः ऋ १, १८७, ७; काठ ४०, ८; पै ६,१६, ७; अगमत् तै ७, ४, २०, १; काठ ४४, ९; पे १९, ३६, १३३; गसत् ऋ १, १७८, २; ७, ३२, 190 (2, 64, 3; 6, 84, 9; 49, 4)]; 99; 80, 9; 6, 9, २७;९,४०, २; कौ २, २७५†; जै ३, २३, ७†; पै ३, ३६, ४; अगन् ऋ ३, ३७,१०;९,३२,५;

९७,५1; मा ८,६०; का ९,७,८; तै २,६,५,६९९३,५,६,३, ९ मे १,१०,८;१९;शौ १४, २, ३६; ux; †20, 20, 3; 40, 4; अगन् ऋ १०,८६, २२; मा ८, ५९: ६०81; का ९,७,९81; ते १, ५, १०, ४; मे १, ४, ४; ८ ।; s; ¶2,9,90; 2,93; 3,8;8, १४, ६; काठ ५,६ ; १२,११ ॥; १८,9६; २५,4^२¶; ७५;३२,६; ¶३६, ३; १३; क २९,४; ३९, २९,५५; शो ७,२६,१;२; २०, १२६, २२†; पै १०, १०, 9; १८, १०, ६; १४,४; २०, १४, १०; १५, १; २; ¶अगाइन् ते २, ६, ५, ६; काठ २५, ५; क ३९, २; गन् खि ५, ६, १; मा २७, ३१; का २९, ३, ३; काठ १०, १२; अगम्न खि १,२, २; पै २०, ३३, ४1; †अग्मन् 寒 8, 28, 3; 8, 999, ३; को २, ९४१; जै ४, १, २; †अग्मन् ऋ १, १२२, ७; २, 99,94; 8,2,900; 94,94; ४४, ६; ५, ४३, १४; ७,७०, Lu; u9, 4]; 9,900,9; 80, ६१, १०;१३; काठ १३, १५¹¹¹; कौ २, ३४८; जै ३, २९, ५; शौ २०,१४३, ६; पै २०,३३, ५\$;

- a) सपा. जगम्याः <> जगन्वान् इति पाभे. ।
- b) =सपा. लाश्रौ ३,६,३। तै १,६,३,१ तु अशीय
- इति, शांश्रौ १,१२, ५ गमेय इति च पामै.।
- °) सपा. गमेम (माश ९, ४, ४,३ च) <> पतेम इति पामे.।
 - d) सपा. शौ १०, ७,३१ इयाय इति पामे. ।
 - °) =सपा. तैत्रा २,६,१,३।मा १०,३२;१९,६;२३,
- ३८ माश ५, ५,४,२४ तु विशिष्टः पामे.।
- 1) सपा. जग्मुः <> जिग्युः इति पाभे. ।

- ⁸) पाठे? जघन्थ इति शोधः (तु. सपा. ऋ ७, २१, ६)।
- h) प्रपु १ ब्रुवागः GW. विन्त्यः (तु. सा. उ. म. K.)।
- 1) तु. सस्थ. टि. अनु।
-)) =सपा. माश ४,५,७,८। ऐत्रा ७,५ पत्रा १,५ शांश्रो ३,२०,४ तु अगात् इति पामे.।
 - *) प्लुतिः (पा ८,२,१०५)।
 - 1) सपा. अगमन् <> असदन् इति पामे.।
 - m) पामे. कृत पृ ११४९ h टि. इ. ।

†गमन् ऋ १०,२९,५; १२३,४; शौ २०, ७६, ५; गमन् ऋ ३. ३८, २; ५४, १४; गमः पै १९,३८,३; गः पै १३,१,१५; अगमम् पै १६, १३२, १३; गमम् ऋ ७,८९, १; अगन्म ऋ १, 40, 90; 993, L98; C, ४८,११]; ४, ५, १२; ७, १२, 9; 6, 86, 3ª; 93, 93; †मा २, २५\$; ८, ५२; १२, ७३‡^b; २०,२१;२७,१०; ३५, १४;३८,२४; †का २,६,४\$;९, ६,४; १३, ५, १२[†]; २२, १, ६; २९, १, १०; ३५, ४, १३; ३८,५, ७; ते १,६-७,६, १; ४, १, ७, ४ †; ५, १, ८, ६ †; में 8,8,0; †2,92-93,4; 8,8, २७ †; काठ ३९, १३; कौ १, ८९1°;२,६५४†; जै १,१,९‡°; ३,५४,४†; शौ ७,५५,०†;१४, २,३६७; १६,९,३; १८,३,६४; अगन्म मा ९,२१^d; १८, २९^d; का १०, ४, ३^d; १९, ९, ४^d; तै १, ६-७, ६, १; ९, २०; ५, ६, ८, १; में १, ४, २; काठ ५, ५; १४, १^d; १६, १२^{+b}; १८, १२⁶; १६; ३२, ५; ३८, ५ : क २५, ३‡^b : २९, १^d : ४ †; शौ १६, ९, ३; पै ५, ६, \$ †; {0, 90, 92; {c, 90,

६ †; २९, ४²; १९,४४,२; २०, १०, ३ †; †गन्म ऋ २,२८, ७; ६, ६१, ५४; ते ७,२, ७, ५; मे ४, ११, २; १४, ९; काठ १७, १८; ३०,३; क् ४६,६; †गमाम ऋ ८,९२, २७; १०, ९, ३; मा ११, ५२; ३६, १६; का १२,५, ३; ३६,१, १६; ते ४,१, ५,१; ५,६,१,४; ७,४, १९,४; मे २, ७,५; ४,९, २७; काठ १६,४; ३५,३; को २,११८३; शो १,

श्राम्यति तै २,६,२,५; मै १, १०, १९; ४, ८, ७; शगमयति ते १,७, ३-४,४; २,१,१,१,५, ३;५; २,३,३; ५,६; ३,४,9;२; 92, 2;8, 99.2; 4,8, 4; 4, ३, 4; ४, ३; ५,३;४;६^२; ९,५; ७; ३, ४, १,१; ३,३; ५^२;८,७; 4,9,90,4; 3,9,5; 3,3; 8; 4; 9, 3; 8, 3, 4; 0, 3; 92,9; 8,9,8,6; 2,8,3; 3,2, 9;2; ७,४; ११, ३; ६,१,१; २:४;२, २ : ९,२; ७,१,७,१ ; मे १,४, 92;8,0; 90,0; 96; 20; 2, 9, 2; 2, 3; 99; 4,8; 6;90; 99; 3, 4, 9; 0, 8; 6, 5; 8, 0; 90,93;3;8; 8, 3, 63; 4, 9; ७;८,२; काठ ९,१६; १०, ११; ११,४; १३,५; १२"; १९,१२3:

२१, ९र; २४, ५; २५, ५र; ७र, ८ : २६, २ ; ६; ८ ; २७, 9: २८,9; ३; ४³; ८; २९, २; ३^२; ₹0, ७; ९३; १०; ₹१,२; ११३; १२; ३२, ३३; ३५, १६; १८; ३६,9; 9३^२; 9४; क ३१, २^२; ३७, ६; ३९, २³; ५³; ४०, 9°; ५^२; ४१,४;६^२; ४२,१; ४४,३; ४३;८; ४५, ३; ४६,८; ४७.२: ११३; ४८,१४;१६; पे १७,२९, १७१\$; गमयतः ते २,१,४,७९; गसयन्ति गते २, ३, १, १; ५, ३,१०,३;७,५,५,२; शकाठ ३४, ४; शो ९, ७, ६; पे १६,११६, १: गमयामि में १,४,१०; काठ ३२, ७; गमयामः शौ १६, ६,४: पे १७,२४,२; गमयामिस ऋ १०, १४५, ४°; खि २, ६, १७; शो ३, १८, ३ † °; पे १९, १३, १७; गमयः पे २०, ४४, ११ ; ५२, ७ ; गमयतु ते १, ६,४, ३३; ७,४, ३; काठ ५,३३; ३२, ३^२; गम्यस्व खि ४, ५, १३; गमय>या ऋ १०,१५२, ४; †मा ८, ४४; १८,७०; †का ८,१८,9;२०,५,३; ते ७,१,७, १३;२; कौ २, १२१८ †; शौ १, २१,२+; पे २,८८,३; १७,२९, १७; ३९,५; ‡गमयतात् मे ४, १३,४; काठ १६,२१; अगमयत्

³) सपा. अगन्म (काश्रौ १०,९,७ माश्रौ २,५,४, ४० च) <> अदर्श इति पामे.।

b) सपा. अगन्म (माश ७,२,२,२१ च) <> अता-रिष्म (तैत्रा ६,६,२ त्रापश्री १६,१९,८ च) <> अतारिष्ट इति पामे.। °) सपा. ऋ८,७४,४ ऐत्रा १,१,१ शांशी २,१५,२ आगन्म इति पामे.। d) सपा. अगन्म (माश ५,२,१,१२;९,३,३,१४ तैना १,३,७,५ त्रापश्री १८,५,१४ च) <> धगाम

इति पामे.।

e) सपा. त्रापमं १,१५,४ नशयामसि इति पासे.।

¹⁾ पाठः १। आ मा गच्छुन्तु कैंह्यचारिणः सैंवाहा (तु. सपा. तेत्रा ७,४,८), ब्रह्मचारिण उँ आगमयाः स्वाहा, *ब्रह्मचारिण *आगमयानि स्वाहा इति वाक्यत्रिकमयः खुद्धः पाठः इति कृत्वा प्रकृते (आ√गम् > गिम > तेटि) आगमयाः इति शोधः।

^ह) पाभे. कृते पृ १२०५ e टि. इ. ।

तै १, ५,९,४¶; ¶अगमयन् तै । ७,३,१०, १; काठ ११,४; १४, ७; गम्येत् मै १, ८, ५¶; ¶गमयेत् तै २,४,११, २; ६,५,६; ९,५; ६,१,४, ८; मै १,८,५.

गमयांचकार शो १८, २, २७; गमथि व्यति तै १, ५, ९, ४¶; अजीगमत् ¶मै १, ६, ६; ३, ८, ५; पै १,५०, १; अजीगमन् पै १६,५७, १८; अजीगमन् शौ २,२५,५; ११,४,१-१८.

†गामय ऋ ५,५,१०⁸; काठ ३५,१९^b; क ४८,१७.

शिजगमियति ते १,५,२,३; २, ३,४,२; शिक्षजिगाँसन् ते ५,५, ५,४; ६,५,८,२.

अगनीगन् मा २३ ७; का २५, ३,३; मै ३,१२,१८.

गुच्छत् - - च्छन् ऋ ४,३८,४; ५,
४५,९; ९,१५, ८१;६१, २५।⁰;
२५,५; ३८,८१ (५७,१)।; ४;
९०,१; कौ १,५१०⁰; ५३६⁰;२,
५६३⁰; ६१६⁰;६२४; ६२६; जै
१,५२,१४⁰;५५,४;७;- च्छन्तः
ऋ९,८,२;६३,६; कौ २,५२९;
जै ३,४१,५; - ¶च्छन्तम् तै ७,
१,३,३.

गत्— -तः ऋ ७, ५८, ३; तै ४,४, ९,१; ¶ मै २,२,९; ११; —तम् ऋ १, १०५, ४; मै ४, ७, २; काठ २५, ५¶; २९,२; क ३९, २¶;४५,३; पै १,०८,२;—तस्य मै १, ४,९¶; —ताः शौ १०, १०, ३२; पै १६, ११०, २; —तान् शौ१८,४,४१; पै ९,१३, १^d; —तानाम् शौ ८,१,८; पै

¶गत-मनस्°- -नाः ते ६, ६, ७, ७,२;३.

¶गत-श्रि, श्री — -श्रियः तै २, ५,४,४; -श्रीः तै २,१,३,४; ५,१,९,३;७,२,७,२;मै २, २,९;१३;३,१,९²;८,४³;९,१; काठ ११,४;२५,२³;२६,२; ३०,३; क ३८,५³;४०,५;४६, ६; -श्रेः काठ १९,१०; क ३०,

गता(त-श्र)सु⁸- -सुः मै ४, ७, २¶; -†सुम् क १०, १८, ८; शौ १८,३,२; -सोः शौ १८,२,

ग्रित- -ितः मा १८, १५; का १९, ५,३; तै २, ६, ९, ८; ४,७,५, २; ७,१,४,२¶; मै २,११,५; ४, १३,९; काठ १८,१०; क २८,१०; -ितम् ऋ ५,६४,३; खिसा १८, २१; -ती पै २०, ४२,१०.

गत्तु — -त्तुम् शौ ६,११८,१! गत्ता मा १७, ६५; का १८,६,१; ¶तै १,५,९,४; २,२,६,१; ४, ६,५,१\$; ७,२,७,३;८,६; ५, ८,१; २; मै १,९,७¶६; २,२, १३¶;१०,६; ३,३,९; ¶४,४, ५;८,१०३; ¶काठ ९,३; ११, ४;१८,४\$1; २६,६;३०,३; ३३,५३;३५,१६,६; ४८,१४; शौ २,३६,३;४,१४,२;१२, ३,१२,८,३; पै २,२१,२;

गत्वाय^m ऋ ८,१००,८; खि ५, १२,५; शौ २०,१२८,५. गत्वीⁿ ऋ ४,४१,६५; **१०,** १०१,९).

गुनिग्मत्- -गमतम् ऋ १०, ४१,

गुन्तवे ऋ १, ४६,७; मा १५, ५५;
१८, ६२; ६३; का १६, ६, ७;
२०,४,५;६;ते ५,७,७,२;३³;
मै २,१२,४; काठ १८,१८;४०,
१३³; क २९, ६; शो ९,५,९७;
पै ३,३८,१०;१६,९८,८

गुन्तवै ऋ १०,९५,१४. ¶गन्तव्यं- -व्यः मे १,६,१२.

- ³) गमय इति पपा. ।
- b) गमय इति मूको. पाभे. ।
- e) पामे. कृते पृ १२०५ c टि. इ. ।
- d) सपा. गतान् <> पितृन् इति पामे.।
- e) विप. (यजमान-)। बस. ।
- 1) विप. । बस. । उप. ऋस्त्रीप्रत्ययान्तेऽपि हस्वविकल्पः
- डसं. (पा १,२,४८)।
 - 8) विप. (पति- प्रमृ.)। बस.।
 - h) सपा. तैत्रा ६,१,३ इतासुम् इति पामे.।

- 1) भावे त्तनुः प्र. उसं. (पाउ ३,३०) तत्स्वरश्च । गणम् इति R.W. पाठः चिन्त्यः (तु. W.)।
-) सपा. गल्नुम् <> १वग्नुम् <> तैश्रा २, ४, २ कामा १२६: ८ वग्नुम् इति पामे.।
- सपा. काठ ९,१५ आप्ट्वा इति पामे.।
- 1) स्वर्गत्वा इति पाठे ? स्वः, गत्वा इति द्विपदः शोधः (तु. शौ ४,१४,२, काठ ९,१२ स्वरित्वा इति पाभे.)।
 - m) पृ ११६० d हि. इ. ।
- □) पृ ११६० e टि. म. 1

वैप१-त-७८

गुन्तु° - न्तोः ऋ १, ८९,९^b; ३, ५४, १८; मा २५, २२†; का २७, ११, ९†; ¶ तै ५,४,१२, ३°; मै ४,१४,२†; काठ ¶२३, ६;९;३५,१†; ¶क ३६,३;६. गन्तुम् काठ ३०,९¶.

गुन्तृ^d - न्ता ऋ १, ८६, L३ (७, ३२, १०; ८, ४६,९; ५१, ५)];
२, २३, १३; ४१, २; ४, २९, ४; ५, ३०, १; ६,२३, ४; ४४, १५, ३०, १; मै ३, १६,५;
का २९, ३, ७†; मै ३, १६, ५;
काठ २२, १५; कौ ३, २, ६†;
-न्तारः ऋ ३, २६, ६; -न्तारम्
ऋ १,९,९; शौ २०, ७१,१५†;
-न्तारा ऋ १, १७, २; ८, ५,
L५;१३,१०;२२,३].

*गम् -गमिष्ठ- -ष्टः शौ ५, २०, १२; पै ९, २४, १२; -ष्टा ऋ १, ११८, [३; ३,५८,३] ;५,७६,२; काठ २२,१५६; कौ २,११०३ †; -ष्टी तै ४, ७, १५, ३; मै ३, 98,4.

गमध्ये¹ ते १,३,६,२‡¹.
†गमध्ये^{1,1} ऋ १, १५४, ६; मा ६,
३; का ६,१,३; मे १, २, १४;
३,९,३; काठ ३,३; क २,१०.
गम्यत्— -यन् शौ १८,४,६४;
—यन्त: मै ३,१०,३¶.

¶ग्रमियतच्य - - च्यः काठ ३०,९.
¶ग्रमियत्वा तै ३, १, २, १; २; ५, २, ९, ३; मै १,४,५²; ३,५,५; १०,४²; काठ २०, ८; ३२, ३²; क ३१,१०.

ग्<u>मत्</u>षे— ‡ग्मन्तः¹ कौ १, ४०६; २,६०; जै १,४५,८; ३,६,६; ग्मन्ता ऋ १०,२२,६.

श्यमन्ता ऋ १,१२२,११.

ग्मा^m— गमः ऋ १,२५, ८ २०; ५, ३८, ३]; ३७, ६; १०, २२, ६; ४९,२.

जगन्वस- -न्वांसः ऋ ८,४५,१९; -न्वांसा ऋ ५,६४,१; -न्वान् ऋ १,११७,१५; ३,३८,६; ७, ८८,२; १०,१०,१ⁿ; शौ १८, 9,9 +2.

†जिग्मि° - नमयः ऋ १, ८५, ८; ८९, ७; मा २५, २०; का २७, ११, ७; काठ ३५,१; नमये ऋ ६,४२,१^р; ८, ४६,१७; कौ १, ३५२^р;२,७९०^р; जै१,३७,१^р; -मि: ऋ २, २३, ११; ७,२०, १; ८, ९३, २२; काठ १७,१८; नमी ऋ १०,१०६,८.

जिम्मिन्स् - - मुषः ऋ ७, ३९, ३; खि २, ९, ३; - मुषाम् तै ७, ५,८,१ ९; - १ मुखे मे ३,३, १; काठ २१,२; क ३१,१७.

जग्मुपी- -षी ऋ १, ११९, ५; -षीः ऋ १,१२२,१४.

जङ्गम्^र – -मस् खि ३, १०^२, २; ४, ५,३१.

जिगत्नु⁸-- † स्नवः ऋ ९, १०१, १२;१०,७८,३;५; कौ २,४५२; जै ३, ३४, १०; - त्नु ऋ ७, ६५, १^६; - त्नुम् ऋ ९, ९७, १७; शौ ५, २, ६‡"; २०,

- कै) नाप. (जीवन- धा. श्रस्मिन्नर्थे यृत्तिः ।) । श्रधिकरणे तुन् प्र. उसं. (पाउ १,६९) नित्-स्वरश्च (तु. टि. गातु-> -तुः ।ऋ ३, ५४,१८।, उ. म. च)।
 - b) वैतु. सा. तोसुन्नन्तिमिति।
 - °) वैतु. भा. तोसुन्नन्तिमिति।
- d) विष. (वायु-, बृहस्पति-, इन्द्र- प्रमृ.) । तृज्ञन्ते नित्स्तरः ।
 - e) विप.। कर्तरि अच् प्र.।
- 1) तु. वें. सा. प्रमृ.; वैतु. स्क. प्रति-पूर्वकमिति ।
- ह) सपा. गुमिष्ठा (तैत्रा ३,१,२,१० च)<>गुमिष्ठी इति पामे.।
 - b) तुमर्थीयः अध्ये प्र. उसं. (पा ३,४,९) तत्त्वर्थ ।
- 1) सपा. गमध्ये <> गमध्ये इति पाभे. ।
- 1) अध्येन् प्र. (पा ३,४,९) नित्त्वरद्व ।
- 🌯 शतरि प्र. अकार-लोपः (पा ६,४,९८) तत्स्वरश्च ।

- 1) सपा. ऋ ८,९८,७ शौ २०,१००,१ युन्तः इति पामे.।
- ^m) नाप. (पृथिवी-)। अधिकरणे वा कर्तरि वा कः अ. उपधालोपस्च। ⁿ) पाभे. कृते पृ १२०७ a टि. इ.।
- °) विष. (मस्त्-, इन्द्र-, सोम- प्रमृ.)। किन् प्र. (पा ३,२,१७१) नित्स्वरश्च।
- P) सपा. तैब्रा ३,७,१०,६ त्र्यापश्रौ १४, २९,२ ज्यमवे इति पामे. ।
 - a) विप. (दूत-, देव- प्रभृ.)। कसु: प्र.।
- ं) विप.। यङ्लुिक अच् प्र. चित्स्वरश्च। जु॰ इति तैत्रा L१, ११,४। जक्न॰ इतीहत्यरच स्वरः १।
- s) विप. (सोम-, मस्त्-, वृष्टि- प्रमृ.) । त्तनुः प्र. सन्वद्भावश्च (पाउ ३,३१) ।
- ¹) विप. (असुर्य- तु. वें. सा. ORN.; वैतु. GW. ?GRV. L. [४१३] °त्न् [विप. मित्रावरुणौ-] > यनि. इति])। ") सपा. ॰त्नुम् <> ॰त्नू इति पामे.।

१२०,७; पै ६,१,७†; -०लू° काठ २२,१४; पै १५,१,७. गुच्छत्- √*गच्छ द्र. गुज्

गजे(ज-इ)न्द्र°- -न्द्रैः खि २,६३,२७. १गण^d - -णः ऋ १, ८७, ४^२; ३,३५, ९; ५,६१,१३; ७, ५६,७; १०, १३७,५; मा १७,८३; १८,४५; का १८,७,३; २०,२,८; तै ४, ६,५,६;७,१२,३; मै २,६,६¶; 99, 9; 92,3; 3, 3, 90 9; ४, ३; ४, ४, ५¶; काठ १८,६; १४; २१, १०३ १; ३४, १६ १; क २८,६; २९, ३; शौ १३, ४, ८; - णम् ऋ १, १४, L३; ६, 9 €, 28(20, 989, 8)]; 36, 94; 68, 92; 8, 34, 3; 4,88, १२; ५२, १३; १४; ५३, ८१०; 46, 9];48,9; 46,2; 8,48, 4: 6, 98,92; 9,32,3; 80, ३६,७; ७७,१; मा ३३, ४५†; का ३२,४,२†; तै ५,४,७,७९%; काठ २१, १० ¶; कौ २,१२० †; जै ४,२७, ५+; पै १९, ५४, ६-९; -णम्ऽ-णम् ऋ ३, २६, ६; पं, ५३, ११; -†णस्य ऋ ५,१, ३; १०,३४,१२; कौ २,१०९८; -णाः ऋ ५, ७९, ५; मा ६, ३१७; का ६, ८, २७; ते ३, १, ८,२°; मै ३, ३, १०¶; शकाठ ११, १; २१, १०; शौ ४, १३, ४ +: १५, ४; वै ५,७,५; -णान् मा ६,३१; का ६, ८, २; ते ३, 9, 4, 9; 2, 4, 3°; मैं 3, 3, १० १; काठ ३, १०; क २,१७; - †णानाम् ऋ २, २३, १; मा २३,१९; का २५,५,२; ते २,३, 98, 3; 3, 8, 4, 981; मै 3, १२, २०; काठ १०, १३; ४४, १; -णाय ऋ ७, ५८, १; -णे ऋ६,४०,१;८,४६,३१; - † णेन ऋ १, २३,७; ११७,३; ३,३२, 7:8, 40,4; 0, 9, 4; 9,88, १७; १०, १०३, ३⁸; मा १७, ३५8; का १८,४, ३8; तै २, ३, 98, 8; 8, 8, 8, 98; 4, 8,0, ७ श: मे ४, १२, १; १४, ११; काठ १०, १३; १८, ५६; २१, १०¶; क २८, ५⁸; कौ २, परपः, १२०१⁸ः, जै ३,४१, १ः शौ १९, १३, ४⁸; २०, ८८, ५; पै ७, ४, ४; - जेनड-जेन मै ३, ३,१० ¶; -णेभ्यः मा १६,२५; का १७, ३, ४; तै ४, ५, ४, १;

मे २, ९, ४; काठ १७, १३; क २७, ३; शौ १९, २२, १६; — णेषु ऋ १०, ११२, ९; मै २, १०, ४‡इ; — णै: ऋ १, ६, ८; मै १, ३, २^६; ३, ३, १०¶; काठ २१, १०¶; शौ १९, ४५, १०; †२०, ४०, २; ७०, ४; पै ५, १८, ५; ६, १०, १०; १५, ४, १०.

गण-पितिष्-- †ितम् ऋ २,२३,११;
मा २३,१९१; का २५,५,२१; तै
२,३,१४,३१; मै ३,१२,२०१;
काठ १०,१३१; ध५,११; पै १९,
५४,३\$; —ितम्यः मा १६,२५;
का १७,३,४; तै ४,५,४,१; मै
२,९,४; काठ १७,१३; क २७,३;
—तये मा २२,३०; का २४,१७,
१; मै ३,१२,११;—०ते ऋ १०,
११ २,९; पै १९,५४,३.
गाणपत्य— त्यम् मा ११,
१५; का १२, २,४; —त्यात्रि
ते ४,१,२,२; ५,१,२,३; मै २,
७,२; ३,१,३; —त्ये काठ १६,

9;१९,२; क २९,८. गण-प्रवर्धन^k— -०न पै १९,५४,८. ¶गण-वत्— -वन्तम् तै २,३,३,५¹. ¶गण्वती— -ती तै २,३,३,५; मै २,२,३; काठ ११,४².

- ै) पामे. कृते पृ १११० b टि. इ.। तत्रत्ये प्राश्निक- चिह्ने नेष्टे ।
- b) नाप. (करिन्-)। व्यु.?। < √गज् (मदे) इति श्रमा. प्रमृ., < √गर्ज् (गर्जने) इति PW. प्रमृ.।
 - ⁶) नाप.। उपमितः कस.।
- d) नाप. (समूह-)। व्यु.?। < √गण् (संख्याने) इति प्रायोवादः, < √*गर् (संघाते) इति ww L१,५२०]। (√*वृज् [संघाते]>)*वर्गण्- (=व्र्ग- [=सङ्घ-])> नैप्र. यनि. इति मतम्।
- °) सपा. गणाः (माश ३,९,४,७ च) <> गणान् (माश्रौ २,४,१,३५ वैताश्रौ १९,१८ च) <> गणैः

- इति पामे. । काठ ३,१० विशिष्टः पामे. च ।
- ¹) सवा. गणानाम् (तेत्रा ३, ११,४, २ पागृ १, ५, १० च) <> पुर्वतानाम् इति पाभे.।
- B) सपा. गणेन <> गणेषु इति पामे. ।
- h) नाप. । षस. पूप. प्रकृतिस्वरम् ।
- 1) =सपा. ऐबा १,२१ शांत्रा ८, ५; ९, ६ माश १३, २,८,४ त्रापश्री २०, १८,१ हिए १,६,११ । वपू १, ५ त गणनाथम् इति पासे. ।
- J) सपा. °त्यम् <> °त्यात् <> °त्ये इति पाभे. ।
- k) विप. । उस. उप. कर्तरि कुत् इ. ।
- 1) सपा. गुणवन्तम् <> गणिनम् इति पाभे.।

गण-वर्धन³- -०न पै १९,५४,६. १०; काठ २१,१०.

गण-श्रि,श्री b--श्रिमिः ऋ ५,६०,८; -श्रियः ऋ ८,२३,४; -०श्रियः ३०; का २४,१७,१; मै ३,१२, ११; काठ ३५,१०; क४८,८. गणा(ग्-त्र)भिवर्धन - - ० न पै १९,

-णिनम् मै २, २, ३; काठ ११,४; -णी मै २,२,३.

√गणि गणक^d- -कम् मा ३०,२०; का 38,8,2.

ग(एय>)ण्या⁶- -ण्या ऋ ३,७,५. ?शण- -णम् पे २,८१,२. गत्-,गति-, गत्नु-, गत्वा, गत्वाय, √*गच्छ् द्र. √गद्, जगाद मे ४,९,१२¶ . √गध^h

गध्यं- -ध्यम् ऋ ४, १६, ११;

¶गण-शुस (ः) तै २,२,५,७; ११, १;३,१,५;५,४,७,७; मै ३,३,

ऋ १,६४, ९; -श्रिये मा २२, 48.0. ¶गणिन्- -णिनः ते १,४, ११, १;

a) विप. । उम. । उप. कर्तरि कृत्।

b) त्रिप. (मस्त्-, ऋग्नि-), नाप. (मा. प्रमृ.)। उत्त. (तु. टि. अग्नि-श्री-, दीर्घविकल्पः उसं. । पावा ३,२,१७८), छान्द्रसव्याख्यायै तु. L. [३७२] च)।

- $^{\circ}$) पामे. कृते पृ १२११ l हि. इ. ।
- d) नाप. (ज्योतिर्विद्-)। गणने धा. वृत्तिः।
- e) विप. (गिर्-)। यना. स्वर:।

1) पाठे ? *घन-> -नम् (नाप. Lशल्य-)) इति शोधः। इदं धेहि *अध *धनं, यथा *वर्माऽतिरोहति । अयम् अयस्तर 'आङ्क्योर्, 'वरंसम् 'अपलुम्पतु इति च मन्त्र-शोधः द्र. । एतदनु पृ ४२२ श्रिर्द-गण- इति निर्देशः प्रत्याख्यानः द्र., पृ ३९३ अयस्तराङ्कुशः इति निर्देशे च अयस्तरः *आङ्क्षि- (=श्रक्षि-) > आङ्क्ष्योः इति द्विपदः शोधः स्यात् । एवं श्यथोर्म इत्यपि यद्र. ।

१६; -ध्यस्य ऋ६, १०, ६६; २६,२]; -ध्या ऋ ४,३८,४.

श्गधीरः पै १३,५,५. गनिगमत्-, गुन्तवे, गुन्तवे, गुन्तव्यं-, गन्धर्वे - -वेः १,१६३, २; ९,८३,४; गुन्तु-, गन्तुम् , गुन्तृ-, गुन्तोस्

√*गच्छ द्र.

गन्धं - न्धः ऋ १,१६२,१०; मा २०, २७; २५,३३†; का २२,२, ४; २७, १३,२†;तै १,२,६,१;४,६, ८,४†; मै २,५,२¶;३,१६,१†; काठ २७,३ १; ४६,४ †; क ४२, ३ ९ ३ ११,३,८; १२, १,२३-२५;१९,३८,१; पै १६,५३,१३; १७,३, ४;५; १४,७; १९, २४, १; २; २०,२०,२; -न्धम् प्रमे २, ५,२३,४, २, १३३; काठ २७, ३ १; क ४२, ३ भ; शौ८, १४,७;८; १२,१,२४; पै १७,३,५; -- धात् वै ४,१४,३; -न्धाय मा २२,७; का २४,३,१; तै ७,१, १९,१; मै ३,१२,३; काठ ४१,१०; शौ ११, २,६; पै १६,१०४, ६; -न्धेन शौ ४,३७,२; ८,६, १०; १२,८,७; पे ५, २०, ७; १३, ४, २;१६,

७९,१०;१४४,६;२०,२०,२ श्गन्धै-द्वा $(\tau >)$ रा k --राम् 1 खि २.

د4,693; १0,933, ٥(٤)]"; १०,१०,४;८५,४०;४१;१२३, ४; १३९, ५; ६; १७७, २; खि ४, १०, २; १०^२, २; ५,१२,३; मा २,३,९,१; ११,७; १७,३२; १८, ३८-४३; २९, १३ ; ३०, 9; ३२, ९; का २, 9, ३; **१०**, 9,9; १२,9,७; १८,३,८; २०, २,१-६; ३१,३, २†; ३४,१,9; ३५,३,६; तै १, १, ११, १; २, ९,9; ५,9०,२; ७,७,9; ३,४, ٥, 9 ×; २ ×; ३ ²; الكارية على الكارية على الكارية الك २, ३; ७, १†; ¶६, १, ६, ५; ११, ५; मै १, १, १२; ११, १; 2, 90, 3; 97, 24; 8,8,993; काठ १,११; १३,१४; १५,११; १८,9;१४६; ४०,६; क १,११; २८, २; २९, ३६; कौ २, 99९७ † "; शौ २, 9, २; २,9-३; ४,४,१; ३७,११; १७,†२,

- B) सपा. तैत्रा ४,२०,१ जगार इति पामे. ।
- h) धा. ऋर्थः १ । प्रहरण इति प्रायोवादः (तु. या լ५,१५) PW. प्रसृ.)। मिश्रीभाव इति । पक्षे । या. वें. सा., अभिकाङ्क्षायामिति वें. ।ऋ ४,३८,४ ।।
 - 1) विप. (वाज-)। कृत्यः यत् प्र. यना. स्वर्च ।
 - 1) नाप. (घ्राणगोचर-गुराविशेष-)। व्यु. ?।
 - k) विप. (श्री-)। बस.।
 - 1) गुन्धद्वाराम् इति स्वरे १ यनि. शोधः।

^m) बप्रा.।(नाप. सोमरक्षक- प्रमृ.)। व्यु.^१। पपा. नावग्रहः । (गान-हिंसादिष्त्रर्थेषु वहुप्रस्थानस्य सतः) √गन्ध् > (भाप.) गुन्धर् (स्)-+√मा (माने $(= - 4 \pi i \sqrt{3}) > (- 4 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) = - (3 \pi i \sqrt{3}) =$ (नैप्र.) यनि. इति तु मतम् (तु. टि. गन्धर्वी-)। ") सपा. गन्धर्वः <> रोहितः इति पाभे. ।

३; ४; १८, १, ४†; २०,१२८, ३; पै १,७, १-३; २, ६, २; ४, 98, 7; 8, 99, 0; 23,8,98; 186, 0, 3; 8; 20, 49, 99; -र्वम् ऋ ८,१,११; ७७, ५; ९, ८६, ३६; १०, १३९, ४; ते ३, ५, ६, ३°; मै ४, ९, १५; शौ २,२,४; १४, २, ३६; पै १,७, ४; १८, १०, ६; -र्वस्य ऋ १, २२,१४; शौ ४,३७,७; ७,७७, ३; १४, २, ३५; पे १३, ४, ९; १८,90,4; २०,9२,9; ३९,७; -र्वाः ऋ ९,११३,३; मा ९,७; १२,९८; का १०, २,४; १३,६, २४; ते १,७,७,२;६,१,६,५;६; में १, ११, १; ३,७, ३^२¶; काठ १३, १४; ¶२४, १५;६२०; ¶क ३७,२५, ७; शो ८, ५, १३; ७, २३; ९, १२, १०; ११, ७, २; १२, १, २३; ५०; १३, १,२३; १४, २, ९; पै २, २३, ४; ७६, 8; 8,4,9; 4, 24, 4; 6,99, ३; ८,११, ६; ७^१°; ९,२५,१५; १३,४, ११; १२; १६, १४; २; २८,३;९६,३;१३९,११; १५३, ३; १७,३,४; ५,८; १८,७,१०; १७,३; - वर्चाः शौ ४,३७,१२;

-वीणाम् ऋ १०, १३६, ६; सा २४,३७; का २६, ८, २; तै ५, 4,9६, 9; मै ३, ६, २¶; 9४, १८; काठ २३, १९; ४७,६; क ३५,७ ; शौ ३, २४, ६; पै ५, २९,२; ३०, ८; ३८, ६†; १३, ४,५; ६; १७, २४, ११; -र्वान् ऋ ३,३८,६; तै ५, ७,१५,१; ७,५, २५, २ ; काठ ५, ६; २५, ७ ; ५३, ५; क ३९,५ ; शो ४,३७,२;८;९;८,६,१९; पै १३, ४, २; १३; १४; १६,८०, १०; - विय ऋ १०, ८५,४१; शो १४, २, ४; पै १८, ७, ४; -र्वेण पै २, २५, ४; -र्वेभिः शो ७, ११४, ५⁰; -वेंभ्यः ते ६, १, ६, ५¶; काठ २४, ६ १; क ३७, ७ १; पे ४, १८, ४; -वेषु खि ४, ८, ३; काठ २४, १९; क ३७, २९; -वैं: शो ४, ३४, ३; १०, १०, १३; पै ४, ९, ४वं; ६, २२,३; १६, 906,8. गान्ध(र्व>) वीं - -वींम् ऋ ₹0,60, €.

गन्धर्व-प(ति>)बीष- -बी: पै १३, ४, १५; -बीनाम् पै १, ८९, २: -त्रीम्यः शौ २,२,५; पै १, ?गन्धर्व-परिवादनb- -नम् पै ८, 3.5. गन्धर्व-रूप'- -पेण खि ३, १५, गन्धर्व(र्व-ऋ)त्1- -र्तुना शौ १४, २,३४; पै १८,१०,४. गन्धर्वा(र्व-श्र)प्सरस् - -रसः तै ३, ४, ८, ४ ९; १मे १,४,१२; ३, ४, ६; ४,२, १३; शौ ८,८, 94,98,43; 6; 20,5,9; 22, ८, ४; ९, २७; ११, १६; २४; १२, ५४, ४; वै ६, १८, ४; ९, २३,१४; १२,२,१४; १५, १३, ३; १६,३०,५; ७८, ३; ८४,५; १३५, ६^३; १३६,**९**; -०रसः पै

गन्धर्वे-जुग़ - - ष्ठाम् मै १, ३, १; काठ ३,९; क २,१६.

का ३४,१,८.

१०,१४,१; -रसाम् ते ३,४,८,

४ भ; शौ १९, ३६, ६; पै २,

२७, ५; -रोभ्यः मा ३०, ८;

गन्धर्व-जु(ए>)ष्टा'- -ष्टाम् खि ४, | †गन्धर्वा"- -वीः ऋ १०, ११, २;

⁸) सपा. समुद्रे<u>ष्ठा गन्धर्वेम्</u><>समुद्रं गन्धर्वे<u>ष्ठाम्</u> इति पामे. ।

b) सपा. गन्धर्वाः <> सकृत् देवाः इति पासे. ।

°) पाठे? यिन. पदमधिकमिति कृत्वा तदश्रुतिह्पः शोधः?। व) सपा. ॰वेंभिः <> ॰वें: इति पाभे.। ॰) विप. [पध्या- (तु. GW. GBV. प्रभृ.; वैतु. निघ १,११ वें. सा. नाप. [वाच्-])]। तस्येदमीयः अञ् प्र. उसं. (पा ४,१,८६)। पादः? स च ॰मृत्स्याग्ने॰ > ॰मृत्स्याहा (॰स्य,आह [क्रिप.], अ)ग्ने॰ इति कृत्वा छन्दस्तः मुपठः द्र. (वेतु. सा. GRV. क्रिप. श्राचेपुकाविति)। विप. (मेधा-)। तृस.। ८) विप. (श्राप्सरस्-)। वस.।

¹) विप. (ग्राजन-)। उप. पाठः १। प्रतिकूलः वासः (गन्धः) > । कस. । *प्रति-वास- > √प्रतिवासि > (कर्तारे) *प्रतिवासन- इति शोधः (=गन्धेन गन्धर्वा- गां प्रतिनुद्- ।तु. मूको. वाच (< *श < *स) न- इति पाठः । । गन्धव इति पाठः १।

1) षस. अन्तोदात्तः।

k) द्वस. श्रन्तोदात्तः ।

1) सपा. तैब्रा ३,४,५,१ प्राभ्यः इति पामे.।

m) विप. (समुद्र-)। उस. उप. विजन्तम्।

ा) विप. (ग्रोषगाा-)। व्यु. १। गन्धर् (स- Lतु. टि. गन्धर्-]+-मी-(<√मा।माने। कर्तरि कृत्) उस.>

म(,गा)न्धारिं- -रिभ्यः शौ ५, २२, १४;पै १३,१,१२; -रीणाम् ऋ १,9२६,७₺.

ग्रस°- - भे मा २३,२२;२४; का २५, ६, २; ४; तै ७, ४, १९, ३; ४; काठ ४४,८रे.

गसस्ति -- स्तिना तै ६, ४, ५, ३¶; -स्तिम् ऋ १, ५४, ४; -स्ती ऋ ६, १९, ३; ७, ३७, ३; काठ २७, १९; क ४२, १९; - †स्तौ 羽 8, 6 2, 9 2; 2, 9 6, 6; 6, २०, ९; १०,४४,२; ६१,३;७३, ८; मा ७, १७; का ७, ७, २; शौ २०, ९४, २; - †स्त्योः ऋ 2, 48, 90; 62, 4; 66, 4; १३०, ४; ३, ६०, ५; ५, ५४, 199 (6, 0, 24)]; 64, 3; 8, २९,२; ४५, १८; ८,१२,७; ९, 90, [2; 93, 0]; 20, [4; 34, x; {x, 4; {4, {* (99, {)];

७१, ३; ७६, २; १०७, १३; ११०, ५; १०, ९६, ३; की २, ११८;३२३; ३८५;४७०;५४३; ५७९: ८५७; जै ३,१२,५;२६, 9; 39,4; 38,4; 82,9; 80, ५: शौ २०,३०,३.

गंभस्ति-पूर्व'- -तः ऋ९, ८६,३४; मा ७,१; का ७,१,१; तै १,४,२, १;६,४,५,३; मे १, ३,४; काठ ४, १;२७,१; क ३,१; ४२,१; -तम् ऋ २,१४,८.

*गभिष-

गिम-षज् b- - पक् शौ ७, ८, १; पै 20,9, 4.

गभीर,रा'- -रः ऋ ३, ३२, १६; ७, ३३,८; में ४, १४, ७३; शौ ५, ११, ३; पै ८, १, ३; -रम् ऋ 8,89, 13; 8, 66, 6]; 906,

खि २, ५, १; मा ६, ३०।; का ६,८,१1; मै १,३,३1; ४,१४, ८ †; काठ १२,१५ †; -रा ऋ १, २४, ९^k;७,३२,६; खि १,९,६; मै १,३,३९† k; काठ ४,१३† k; क ३, ११ † १४, ४, २¹; -†सः ऋ २, २७,३; ६,७५, ९; ८,१६,४; १०,१०८,४; मा २९, ४६; ते ४,६, ६,३; मै ३, १६,३; काठध६,१; पै १५,१०, ९; -रे ऋ ४, २३, ६१० (१०, 906, 2)]; 82, [2; 46, 3]; ८, ६७, ११; मै ४,१४,७†; वै 8, 3 4, 4; 8 8, 943, 8; -otm ऋ १०,१७८,[२(४,२३,१०)]. गभीर-वेपस्"-- -पाः ऋ १, ३५.७.

√गम् √*गच्छ् द्र. श्गम् पे ५,३२,९;६,१०,९. २;३, ४६, ४; ४, ५, ५; ६; ५, ⁴गम्-, गमुध्ये प्रमृ. √*गच्छ् द्र. ८५, १; १०, ४७, ३; १२९,१; गुम्भन् - म्भन् मा १३, ३०;

नैप्र. यनि. इति मतम् (वैतु. वें. सा. wg. प्रभृ. नाप. स्त्री. <गन्धवं- इति)।

*) नाप. (ग ८,गा । न्धार- देश-) । न्यु . १ । * भगस्-(=भग-)> *भगस्वन्त-(=भगवत्-)+(*वृत्ति-> नैप्र.) *वारि- (=निवास-) > (बस.) *भगस्वन्त-वारि-> नैप्र. यनि. इति मतम् । त्रादौ दीर्घविकल्पः (तु. पै. मूको.)। व्यु. उत्तरे टि. श्रिप इ.।

b) सा. [पन्रे] यनि, प्राति. (नेप्र. इव)< *गर्भ-धारिणी-इत्यपि मेने, स्वरविरोधात् संबन्धाभावाच तदुपेच्यम् ।

°) नाप. (क्रुधु-)। =भग- [वर्राव्यापत्त्या] इति भा.सा. Lते.], उ. म. PW. प्रमृ.; =गर्भ-इति L पक्षे] भा. (एवमपि तात्पर्येंऽभेदः ।तु. पंजा. गब्भे इति।)। व्यु. १ । <√गभ् L=√ गम्भ =√जम्भ् | इति PW. प्रमृ. । कर्त्-+ (४ म [धारणे] कर्तरि) > * भू -> (कास.) * कर्त-भू -> नैप्र. यमि. इति मतम् ।

d) विप. (श्रशनि-), नाप. (इस्त-, रश्मि- प्रमृ.)। बप्रा. सद् बहुव्युत्पत्तिकं द्र.। e) पाभे. कृते पृ ६८४ n टि. इ.। 1) विप. (सोम-)। तृस.।

^g) भाप.। <√*गभ् (दीप्तौ Lतु. दीप्त्यर्थे <u>गो</u>- इति; वैतु. सा. W. प्रमृ. =गम्भीर- इति])।

h) विप. (धामन्- Lवैतु. PW. प्रमृ. क्रिवि. J) । उस. उप. √*सज् [सज्जायाम्]> कर्तरि सज्- इति ।

1) =गम्भीर-। विप. (त्रवत-, सवन-, सुमति- प्रभृ.)। व्यु. १ । < √*गभ् [गहने (तु. PW. GW. प्रसः; वैतु. < √गम् इति । पाउ ४,३५।, पक्षे त्रभा. <√गा इति च)]।

1) सपा. गभी॰ (माश ३,९,४,५ च) <> गम्भी॰ इति पामे. । k) सपा. गभी° <>गम्भी° इति पामे. ।

1) सपा. गभीरा <> गर्मारः इति पामे. ।

m) न इत्यनेन व्यवधानेऽप्य श्रामन्त्रितस्वरः (तु. GW.)।

") विप. (सूर्य-)। बस. ।

°) नाप. (त्र्रगाध-प्रदेश-) । ब्यु. १। < 🗸 *गस्भ् (गहने) इति ।

P) सपा. गुम्भन् (माश ७, ५,१,८ काश्री १७, ५, १ च) <>गम्भीरम् (श्रापश्री १६, २५,२ च) <> गुह्मन् (माश्रौ ६,१,७,२२ च) इति पाभे.।

का १४,३,४.

ग्रास्थ- -रेषु ऋ १०, १०६,९. बास्सीर,राb- -रः ऋ २, २१, ४; शौ १९, ४९, २°; -रम् ते १, ४, 9,9d; काठ ३९, ३e; शौ १९, ५०, ३; पै ११, १, ४; १४, ४, १३; -रया ऋ ६, १८, १०; -रा तै १, ४, ४५, 9¹‡; -रात् शौ ५, ३०,११; पै ९, १४,१; - रान् ऋ ३, ४५, ३; को २, १०७०: -राय ऋ ६, ६२, ९; -रे ऋ६, २४, ८; शौ ४, २६, ३; ११,७,८; १९, २, ३; पै ८, ८,९; ९, ११, ९; -रेण ऋ ६, २४, ९; -रेभिः मै १, १०,३; काठ ९, ६; क ८, ९; -रै: ह तै १,८, ५,२; शौ १८,४,६२; **६**३.

गम्भीर-चेतस् h- -०तसा ऋ ८,८,

गम्भीर्-वेषस्1- -पसः ऋ १०, ६२,५.

गम्भीर-शंस्रा- -सः ऋ ७, ८७, ६. गम्भीरा(र-आ)वर्त-नामि^k- -भिः खि २,६^३,२६.

ग्यो--यः ऋ६,२,८; १०,६४,१६; तै ४, ४, ८, १; काठ ३९, ११; पै १९,४४,६;२०,६१,१५;-†यम् ऋ १,७४,२; ५,१०,३; ४४,७; E, 69,3m; 68,2; 6,96,93; ३२,७; ८, २४, २२; ४५, १३; ९,२३,३; ८१,३; १०, ६६, ३; ९९,५; खि २, ४, २; मा ३३, ६९^m;८४^m;का ३२,५-६,१५^m; ते १,४,२४, १^m; ८, २२,५; मै ४, ११,२; काठ ४, १०^m; ११, १२; क ३, ८^m; कौ २,७३०. शौ ७,४३,१; ८९,१^m;२०,६६, १ग्य^т - चे ऋ ८,४१,७. 9; पै १,9०९,9; -यस्य ऋ ७, गर⁸-१९, १; शौ १, १४, ४; ६, ३,

३; २०, ३७, १ †; वै १,१५,४; -यान् पे४,१३,७; -ये मा २७, ३; का २९, १, ३; तै ४, १,७, २; मै २, १२, ५; काठ १८, १६; क २९, ४; जै ३, १, १; शी २, ६, ३; -येन ऋ १०, ६३,६१७; ६४,९७]; -यै: पै ३, ₹₹,७m.

गिय-साधन"- -नम् ऋ ९, १०४, २; कौ २,५०८; जै ३,४०, 850

†गय-स्फान^p- -नः ऋ १,९१, १२; १९; ७, ५४, २व; मा ४, ३७; का ४, १०, ८; तै १,२, १०, १, ४, ३, १३, ५, मै ४, १०, ४; १२, ४३; काठ २, १४; ११,१३२; पे ७,५,९.

¶गर-गिर्'- -गीः मै ३,६,७.

a) =गम्अन्- । नाप. ।

b) =गभीर- । विप. (इन्द्र-, उद्धि-, हेति- प्रमृ.)। व्य. १ । <√*गम्भ (गहने)।

c) पामे. कृते पृ १२१४ l हि. इ. ।

 $^{
m d})$ पाभे. कृते पृ १२१४ j टि. इ. ।

e) पामे. कृते पृ १२१४ p टि. इ. ।

 1) पाभे. कृते पृ १२१४ k टि. इ. ।

^ह) सपा. ेरिभः (मंत्रा २, ३, ५ आश्रौ २, ७,९ च)

<> ॰रैं: (हिगृ २,१०,५; १३,२ च) इति पासे.।

b) विप. (श्रिश्विन्-)। बस.।

1) विप. (श्रिङ्गिरस्-)। वस. ।

1) विप. (वस्रा-)। बस.।

k) विप. (लक्ष्मी-)। बस.। पूप. कस.।

1) नाप. (गृह- [निघ २,१०], धन- [निघ ३,४] प्रमृ.), व्यप. (ऋषि-विशेष-) । बप्रा. सद् बहुव्युत्पत्तिकं द्र. । < √गम् वा √गा वा √गै विति दे. [निघ ३, ४], <√गि वा √िज वेति GW. WAG [१, १२५] MG [३७ d] प्रमृ.।

^m) सपा. गुयम् (तैब्रा २, ४, ४, ७ च) <> गयैः <> वृधे इति पाभे.।

ⁿ) विप. (सोम-)। उस.।

°) गाय° इति पाठे ? यनि. शोधः ।

P) विप. (सोम-, वास्तोष्पति-, इन्द्र-)। उस. उप. √स्फाय् + कर्तरि ल्युः प्र. वर्णलोपश्च (पाम **६**, १,६६)।

a) =सपा. पागृ ३,४,७ मागृ २,११,१९ हिगृ १,२८,

१ । त्र्यापमं २,१५,२० तु पाठाऽभावः ।

r) त्रर्थः व्यु. च १ । =रथ- इति वें. सा., =गय- ।=गृह-, धन-] इति पुरस् इत्यनेन योगे सप्त. चेति GW. ORN. प्रमृ. । त्रस्वैरि-भावे गृह्याः>(नैप्र.) *गुयाः (> *गुयाय् >) यनि. विरुणस्य पुरोऽन्ये सर्वे देवा वन्दिनः सन्तो यथानियोगं किङ्करा एवेति भावः] इति मतम् । एवं-स्थितं यनि. गुय- (नाप. ध्वन्दिन-।)> (सर्वनामवद्भा-वोपनारंणेव) प्र३ इति ।

 8) नाप. (विष-)। 2 यु. $^{?}$ । $<\sqrt{\eta}$ (निगरसें) इति श्रमा. । < √*गृ (= √कृ । हिंसायाम् ।) इति मतम्।

⁶) विप. । उस. ।

गर-जोर्णुं - -र्णः शौ ५, १८, १३; पै ९,१७,४.

ग्रीयस्- गुरु- द्र. *गृकुडि - - डस्य खि २,१,३. गरुड-पक्ष-निपार्ते - - तेन खि २,

गठ्त-मत् व- नान् ऋ १,१६४,४६; १०,१४९, ३; मा १२,४^२; १७,७२; का १३,१,४;६; १८, ६,८; तै ४,१,१०,५^२; ६,५, ३,५,१,१०,५; मे २,७,८²; १०,६;३,२,१; ३,९; काठ १६, ८²; १८,४; १९,११; २१,९; क २८,४; ३१,१; शौ ४,६,३; ९,१५,२८†; पै ५,८,२.

गर्ग° - -र्गाः पै ८,१५,२. गर्गर - -र्म पै १३,१४,११; -†रः

ऋ ८,६९,९; शौ २०,९२,६;
—सः शौ ४,१५,१२; मै ५,७,
१९; —राणाम ते ३,३,९,२; मै
२,५,१०; ४,२,१०; काठ १३,
९; शौ ६,४,४; पे १६,२४,५.
†१गती— तैम ऋ ५,६२,८;६८, भ;
७,६४,४; मा ६०,१६; का
११,५,७; ते १,८,१२,३; मै
२,६,९; काठ १५,७; कौ २,८१७; जै ३,५७,७;—तें ऋ ५,६२,५;६,२०,९.

†गर्त-सद्1- -सदम् ऋ २,३३,११; ते ४,५,१०,४; शो १८,१,४०. गर्ता(र्त-आ) हृह्^k- -रुक् ऋ १, १२४,७.

२*गर्त्र¹-

¶गर्त-मित् — -मित् ते ६,६,४,२;

काठ २५, १०; २६, ५; ६; क ४०, ३; ४१,३; ४; -मितम् तै ६,६,४,२.

गर्ते-<u>ष्ठा</u>"- -ष्ठाः मै ३,९,४¶. ¶गर्त्य°- -र्त्यः काठ २६, ३; क ४१,१.

गर्द्भ — - भः मा २४, ४०; का २६, ८,५; ते ५, ¶१, २,१; ३; ५३; ७; ५,१९,१,९,१,२९; ¶मै १, ५,१०; २, २, ४; ३, १,६; १४, २१६; काठ ७, ७९; १९, ५३९; क ३०, ३३९; वे १९,५१,११; २०, ३९,२; ५२, १३; — अस् ऋ १, २९, ५; ३, ५३,२३; ते ५,१,२,१९९; में ३,१,३३९९; शो २०, ७४,५५; क २९,८९; शो २०, ७४,५५;

ै) विष. (राजन्य-)। उस. उप. कर्तरि क्तः प्र. उसं. (पा ३, ४,७२) थादि-स्वरश्च (वैतु. नारायणः । श्राश्रौ ९, ५,९। बस. इति स्वरानुपपत्तेः)।

•) नाप. (पिक्ष-विशेष-)। व्यु. १। < √गृ । निगरणे। इति (पाउ ४,१५६), गरूत्-+ √डी इति ग्रभाः।
•भग-र्- ।=त्रर्ण-युक्त-]+पृत्र-।वस.] > नैप्र. यनि. इति मतम्।

°) तस. अन्तोदात्तः । °पा° इति स्त्ररे ? यनि. शोधः ।

व) व्यु. १ । पपा. नावप्रहः । गर्कत् – (भाप. < √गृ [निगर्णे]) + मतुप् प्र. इति या [७,१८], पक्षे गुरु – + आत्मन् → वस. इतीव च । *सग-र् – (=दीप्र-) + *वृत् – (=तेजस्-) → (कस., नेप्र.) गर्कत् – + मतुप् (=दीप्रतेजोयुक्त- । सुपर्णे = सूर्य-]) इति चाऽध *भग-र् – + *वृत् – (=प्त्र – । तु. टि. गर्ड-]) → (कस., नेप्र.) गर्त – + मतुप् (=दीप्रपक्षयुक्त- । सुपर्णे = पक्षिन् -]) इति च यथाप्रकरणं द्वितयं मतम् । °) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। < √गृ । शब्दे । इति मतम् ।

) बहु. < गार्य-। गा° इति पाठे शयिन. शोधः (तु. मूको.)। ह) नाप.। बप्रा. सद् बहुव्युत्पत्तिकं द्र.। क) प्रार्थः १। <√ गृ(शब्दे) इति कृत्वा प्रवक्तृ-पर्याय इति मतम्।

के) विष. [उषस्- (वैतु. या १३,५] प्रमृ. दाक्षिणाजी-स्त्री- इति, वें. १, सा. न्यायप्रार्थिनी- इति, HL. नर्तकी-, गायिका- इति च कृत्वा नाप. इति)] । उस. उप. कर्तरि प्र. । त्रत्र इव-शब्द उत्प्रेक्षायां इ. (वैतु. या. प्रमृ. उपमाया-मिति)। उषसः सपदि विभातनिष्पत्तो यच शीघ्रत्वं तदेव तस्या गर्तारोहणेन प्रत्यायानप्रतीतौ कारणं इ. (तु. सस्थ. टि. ह(स्र))सा->-स्ता)।

ा) नाप. [(श्मशानवद् दक्षिणाप्रवण— तु. भा. K.]) अवट-]। कर्त्— \rightarrow नैप्र. यनि. इति मतम् (तु. MW.; वैतु. $< \sqrt{\eta}$ (निगरणे) इति । पाउ २. $< \xi$?])।

ण) नाप. (यूपैकादशिनी- Lते.], श्रौदुम्बरी- Lकाठ. क.])। उस. उप. <√मि (प्रक्षेपणे) तक्मीण किए प्र. इति।

¹¹) विप. (यूप-)। उस. विजन्तम्।

°) विप. । ऋहां द्यर्थे यत् प्र. ।

P) नाप. (खर-)। व्यु. रे। पपा. नावग्रहः। < √गर्द् इति (पाउ ३,१२२) आw. श्रभा., < √गर्ध् (< √गृष्) इति GW. रे। वै २०,३८, ३; - शभस्य मै २, ५, १; काठ १३, १; - भाः पै १९, ३८, १०; २०, २४, १०; -भानाम् ऋ ८, ५६,३; खि ३, ८.३: - शभे ते ५, १, ५,४; ७; ७, १, १, २; मै ३, १, ६; काठ १९, ५; क ३०, ३; शौ ५, ३९, ३\$; - शभेन तै ५, १, ५, ५३; मै ३, १, ३; काठ १९, २; क २९,८; -भी खि ५,२२,२8; शी २०,९३६,२.

गर्दभी- -भी शौ १०, १, १४: पै १०, १, ८; १६, ३६, ४: -भी: पै १७, १४, ४; २०, 99.00.

गार्टभ°- - अम् शो ६, ७२, ३; वै १९,२७,१५.

ार्ं नादिन्ते - -दिनः शौ ८, ६, १०; पै १६,७९, १०; -दिनम् वै ६,१४,२.

गदी°- -दी तै ३,१,११,८1. १गर्भं - -०र्भ ऋं ९,८२,४; शौ १९, ५७,३; पै ३, ३०, ३; -र्भः ऋ 2, 00, 28; 94, 8; 942, 3; 9 ६४, ९; २,१,१४; १०,३; ३, 9,92; 4,3; 28,2; 99; 39, ३; ५,२,२; ४५,३; ७८, ७; ६, 94, 9; 80, 26; 9, 9,3; 6, 92,99; 9, 56, 4; 90, 89; १०,१,२; ८,२; २७, १४; ३०, ८; ४५,६h; ७९, ४; 9६८, ४; खि २,८, ३; १०,१; २; ५; मा ८,२६; २८; २९; १०,३३; ११, ४३†; ४८; १२, २३† b; ३७ 8; १९, ७६; ८७; २९, ५४†, ३७, १४; का ९,४,४; ५,१; २; ११, २, ३²; १२, ४, ६†; १२; १३, २,६+ b; ३, ८8; २१, 4,३; ६, ८; ३७, ३, १; ते १,४,४५,३; 2.9. 2, 69; 3,3,4,39; 8, 91; 90, 9; 8,9,9; 3 7; 7,7; 8,9, 8, 21; 8; 2,2,21h; 3, 38; 3, 99,41; 4, 4, 4, 4, 9,4,37; 89;69; 90; 4,9, ६9; ६,९,१9; 96, १,३,२;२, ५,३; ५^२;५,६,३;६,३,४\$;¶ मै १,६,१२;१०,६;२,५,२;७,४†; 4\$; 90 ; ‡k; \$1; 3,9,41;†; ६; ६, ७³; ८, २; \$99,६; ९; 94,37; 8,8,6; 52; 6,8; 9, ६\$; काठ ४, १३; ११, ६¶; १३, १३¶; ९२1; १०२; ¶; १६, ४²; †; 90°; ¶१९,५³;†;90; ¶२३, २; ३²; ६; २४, ९¶; २६,७¶; २९, ३³; ¶३५, १३; ३६, १९; ३८, १; ३; ३९,८५; ४६, ११; क ३, ११; २५, १; 930, 33; t; 4; 934, 4; 93; ३८, २9; ४१, ५9; ४८, १३; †कौ १,७९:५४२;२,६०५: †जै १,८,७; ५५,९; ३, ४९, २; शौ 3, २३, २; ५; ५, २५, ७^३; ९; ६, 90, 9-8; 84, 33; 929, 8; 924, 37; 6, 6, 6; 8, 9, 4; 29; 3, 29; 98, 47; 94, 23; ११, ६, २०; ७, ७; ९, ६; १३, १, ४™; १९,४४,५; वै २, ३२, ३; ३, १४, २; ५; ५, १२,६२; ३७,३; ८; ८,9४, ४†; ११,9, ३; ४; १३,२,६^२; ७; ९; १७;५, ४;१४,१६; १५,३,५; ११,७†; १६, १२, ८; २२, १०; ३२,५; 38, 9;80,6; 49,8; 44,87; ६९, १२; ८२, ६; १२९, ७; 943, 0; 86,94,8; 24,67; १९, ४, ७-९‡"; ३२, ६; २०, २१,९†; २६,१;३;४; -र्भम् ऋ १, ९५,२; १३०, ३; १५६, ३; १५७, ५; १६४, ३३; ६५२; ३, 9, 93]; 903, 3; 964, 2; 2, 96, 2; 34,93; 3,9,8; 90; २, १०; २७,९; ३१,२;७; ४६, 4; 40, 3; 8,6,5; 98,4; 4, ४१,१०; ४७, ४; ५८, ७; ८३,

- क) गु॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
- b) सपा. शौ ७, १२०,४ विशिष्टः पामे. ।
- °) विप. (पसस्-)। तस्येदमीयः अञ् प्र. जित्स्वरश्च।
- d) विप. । उस. जिन्यन्तम् ।
- °) त्रर्थः व्यु. च ?। विप. । कन्या-। इति भा. सा. MW.
- PG. । नाप. (धूलि-) इति तु मतम् ।
 - 1) पाभे. कृते पृ ११३३ b टि. इ. I
- ⁸) नाप. (गर्भाशय-, भ्रूण-, योनि-)। व्यु. १। < √गृभ् इति PW. GW. प्रमृ., <√गृ (निगर्गे) इति (पाउ 3,949)1

वैप१-तृ-७९

- h) =सपा. त्रापमं २,११,२६। मै २,७,९ काठ १६,९ तु विशिष्टः पामे.।
- 1) सपा. गुर्भः <> पृतिः <> रुसः इति पामे. ।
- ं) सपा. गुर्भः (पाय ३,३,५ च) <> धाम <> धामन् इति पाभे.।
- k) सपा. गुर्मः <> गुर्मे (मारा ६,८, २,४;१२, ४, ४,४ च) इति पामे.।
 - 1) सपा. सकृत् गुर्भः <> वत्सः इति पाभे.।
 - m) सपा. तैत्रा २,५,२,१ विशिष्टः पामे.।
- ") सपा. गर्भः <> मृनः इति पामे.।

9; 6; 8,86,4; 42,98; 88, ३; ६७,४; ७, ४, ५; १०१, 9; 902, 2; 6, 8, 20; 8, 98, 4; ७४,५; ७७, ४; ८३, ३; १०२, ६; १०,२१, ८; २७, १६; ४६, 48; ६८,७;८२, 4; ६; ९१, ६; 929, [0 (6)]; 982, [9; ٦]b; ٩٤३,३;٩٤४,٩°; २³; ३; खि ४,१३,१^d; २^२; ५,७,१,२; मा २, ३३; ११, ४६; १३,४१; **१७,२९**†; ३०†; ३२;**१९**,९४; २३,६३; २७, २५†; २८, २५; का २,७,६; १२,४,१०;१४,४, 8; 86, 3, 41; 41; 47; 28, 4, 94; 24,90,99; 29,8, 37; ३०, ३, २; तै २,६,१,७¶; ३, 9, †99, 3; 4; 3, 4, 9; 90, 2 26; ४, ¶३,9; २; ४, १, ४, ३; २, 90,9; 3,99,3; 4, 3, 327; 8; 4,9,4,6; €,9,9; 8,9 9; मे १,३,१२; ५,६९; ८,५३९; 2, 9, 97 9; 0, 8; 90; 90, ३३; +३; १३, १; १५८; २३+; ३, 9, 4; 99, 4; 8, 8, 8, 9, 9, 1, 4, 2; १३, २†; १४, ७†; काठ ६, 4°¶; ¶0,4; 94; ११, ६°¶; 937; 82, 49; 983, 9; 3; 52e; 99; 928; ¶; 84, 93; १६, ४७;१७; १८, १३;७; १९, 4;23,49; 28,59; 20,99; ३१,१४; ३५,३†; ३८,३; ३९, १०; ४०, ११; क ४, ४३; ५. 89; E, 49; 2८, २३; †; ३०,

३;३८,२९; ४२,१९; ४८,४†; †को २, २२७; ८२९; ११७४; ३,२,२; †जै २,५,५०; ३,२०, ११: ४,२६,१०; शौ १,११,२; ३३,9-३; ३,90,9२; ४,२,६†; ۷; ٤, ٤٤, ٤٠; ٤٠+ و; ٤٠ الم ७; ८; ६, १७,9; ७,२,9; ४०, 97;6,8,96;20;8,94,927; ११,६,२६; ७, ३; १३,१, १६; tao, 98, 0; 98, 99; 92; पै १,५,२; २५, १-३; १०६,४; 2, 62, 3; 68, 8; 8, 9,64; ८; ५,५,9-९; 9२, ८३; ३७,७; ६,१०,१;२; ७,११,२; ८, १४, २+; ११, 9, 9; 6; 5, 90+; 99; **१३**,२,9^२; ३; ४^३;५^४; ६; 94; 4,8; 98, 94; 28,9,2; २+;४;१६,२३,६;६९,२+;८०, 9; 69, 9; 943, 7; 86, 95, 5; २4, ७ 11; १९, २६,६; ५५,८; 90; 20, 9, 2; 8, 67; 24, १०; २६, २; -र्भस्य मै ४, ८, ९ इ, काठ ८, ५ इ, क ७, १ इ; शौ ५, २५, १; वै १३, २, ७; -र्माः ऋ १०, ७३,२; मा १४, २३; २५; का १५%, ७, २; ८,३; तै ४,३,८,१; ९,२; ७, १०, १; 4, ¶ 3, 3, 82; 8,3; 8,6, 4; 8,9¶;¶6,9,3,3³; ७,२; २, ५,३; शमें १,६, १२३; \$२,८, ४; ५; ३,२,१; ६,७; ७,५२; छ, ६,३; ६; ९३; ८,८; शकाठ १७, ४³\$; १९, ११; २०, ४; १३\$;

२३, ४; २४, ५३; २८, ६; बक 28, 335; 38, 9; 6; 38, 9; ३७, ६३; ४४,६; शौ ५,१७,७; पै ९, १५,७; ८; - शर्भाणाम् ते ष, ६, ९, १; ६,१,७,२; मे ३, २, १; काठ १९, ११; २४, ५; २८,६; क ३१,१; ३७,६; ४४, ६; -भित् ते ४,२, १०,४; शौ १०,१०,२३; पै १६, १०९, ३; -र्भान् मै १,८, ७¶; ४,२,१९; ५,४ भ; शौ ८,६,२३; २५;११, ६,३; पै ५,९,६;७; १६,२१,३; ८१,4; ६; १७, १३,३; १४,८; -र्भाय शो ६,८१, २; पै १९, १७, २; -में ऋ १, ६५, २; 986,4; 8,20,9; 8,98,34; C, 83, 95; 63, 6; 80, 90, ५; ५३, ११; १७७, २; खि ३, १०२,१; मा ११,५७; १२,२३; ३६ 🕈 इ. १९; ३२, ४; का १२,4,८; १३,३,७†8; ३७, २, ३; ३, ४; ते ४, १, ५,३; †२, ३, ३ ८; ११, ३ भ; मै २, ७, ५; काठ १६,५; १०†⁸; क २ं५, १ † हैं; को २, ७४७ †; जै ३, २२,२†; शो १०,८,५३; २८; ११,६, १४; १३, ३,२०; १८, 9, 47; वै २,३२,३; ७,३,१९; ९, २२, ३; १६, २२,४; १०२, २,१०३,५, १५१,१०, - १र्मण तै ६,५,१०,३; मै ४, २, १; ६, ४; काठ २७, ९; -मेभ्यः ऋ १, १४६, ५; मै १, १०, १९ गः

a) सपा. गर्भम् <> गीर्भिः इति पामे. ।

b) सपा. गर्भम् <> तन्वाम् इति पामे. i

^{°)} पामे. कृते पृ ११८५ ० टि. इ. ।

a) =सपा. तैत्रा १,१२,१ त्रापमं १,१२,७ । मागृ २,
 १८,४ तु पुनर्(ः) इति पाभे. ।

e) सपा. सकृत् गुर्भम् > महिमानम् (माश ४, ५ २, १२ च) इति, अन्यत्र शौ १, ११, ५ कुमार्मः इति च पाभे.।

¹⁾ सपा. गुर्भम् <> सुमुब्धम् इति पाभे.।

 $^{^{\}mathrm{g}})$ पाभे. कृते पृ १२१७ k टि. इ. ।

निकाठ ३६, ६; १४; - भेष वे ७,१५,३.

गर्भ-करणº- -णम् शो ५, २५, ६; पै १३,२,१६.

गर्भ-कृत्- -कृतः पै ११,१,१२.

गर्भ-कृत्वन् -त्वनः पे १३, २, 9532

†गर्भ-त्व- -त्वम् ऋ १, ६, ४; कौ २, २०१; जै ३, १८, ८; शौ 20,80,3; 68,92.

गर्भ-दूषण- -णः पै ७,१९,५. गर्भ-ध^c- -धम् मा २३, १९^२; का २५,५,३३; ते ७,४,१९,१३; मै ३, १२, २०^२; काठ ४४, ٤ .

†गर्भ-धिd--धिम् ऋ १, ३०, ४; को १, १८३; २, ९४९; जै १, .९,९: शौ २०,४५,१.

¶गर्भ-मृत्°- -मृतः मै ४,८,८. †गर्भ-र (स>)सा'- -सा ऋ १, १६४, ८; शौ ९, १४, ८; पै . १६,६६,८.

गर्भा(4-3) \underline{c}^g - दम् शौ २, २५, $\sqrt{100}$ (बधा.) ३; वै ४,१३,६.

गर्भा(भ-आ)धान"- -नः पै ५, १२,

गार्भेन् !- -भिंणः पै १३,२,७. गर्भिणी - -णयः ते २, १, २, ६; -णी मै २, ६, १३ द ४, ४, ९२ ९३, २, ७; -णीः ¶मै २,५, २; ४,४, ८; ¶काठ १३,9 , पै १३,२, ७; -णीभिः कौ १, ७९‡^m; जै १, ८,७‡^m; -णीम् तै १,८,१९,१¶; -णीषु ऋ ३,२९, २[™]; -¶ण्या मै १, ८, ५; काठ ६, ५३; क ४, 83.

रगर्भ"- -र्भाः काठ १३,१२. श्राम्त् °- -मुंत् तै २.४,४,१; २; मै २, २, ४²; -म्र्तः मै २, २, ४; -मृतम् काठ १०,११९. ¶गार्मत - तम् ते २,४,४,१; ३;

मै २,२,४²; काठ १०,११४. √गर्ह, गईसे ऋ ४,३,५.

गलव-

गल-भू(ष>)षा'- -षाः पै २.

१ंगलत्तख पे १, ५९,१.

श्गलन्ती पै १६,१२४,१०.

गलन्तिका--काम् पै १६,१२४,१०. गिल्दा - - ल्दया ऋ ८, १, २०; की १,३०७; जै १,३२.५.

गवक"- -कस्य पै ८,७,३.

गवय v- -यः तै ५,५, ११, १; काठ ४७, १; -यम् मा १३, ४९३; का १४,५,३²; तै ४,२, १०,३; मै २,७, १७३; काठ १६, १७३; क २५, ८ै; -यस्य ऋ ४,२१, ८; -यान् मा २४, २८; का २६,६,३: में ३,१४,१०.

गवयी- -यी मा २४, ३०; का २६,६,५; मैं ३,१४,११.

गुवाशिर्-, गविष्-, गविष्-, गविष्टि-, गवि-ष्टिर- गो द्र. गवीधुक,का"- -काः तै ५,४,३,२¶

- ^a) नाप. (पेय-वस्तु-)। उस. । उप. करणे ल्युट् प्र. ।
- b) व्यानम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. म्को.)। वा. सोमस्य विशेषणं द्र.।
 - c) विप. (तु. MW.)। उस.।
- d) नाप. (योषा- L वैतु. PW. GW. नीड-j)। उस. ।

उप. ऋधिकरंगे किः प्र.।

- e) विप. (प्रजा-)। उस. क्विबन्तम्।
- 1) विप. (पृथिवी-)। बर्स.।
- ⁸) विप. (करव-)। उस. अजन्ते थादि-स्वरः।
- h) विप. (मघवान-)। उस. । उप. कर्तरि ल्युः प्र.।
- 1) सपा. शौ ५, २५,४ विशिष्टः पामे.।
- ¹) विप. (पशु-)। ^k) विप. (श्रोषघि-, पघ्ठौही-)।
- 1) प्र३ स्त्री. हस्वत्वं द्र. (पाम ७, ३,१००)।
- ^m) सपा. ॰णीभिः <> ॰णीषु इति पामे. ।
- ") व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. ?।
- °) नाप. । = अर्एयमुद्गरूप-धान्य- L सा. К.], =तृगा-

- विशेष- [भा.] । व्यु. ?। पपा. नावप्रहः । < 🗸 गृ (निगर्से) इति (पाउ १,९५)।
 - P) विप. (चरु-)। अण् प्र. उसं. (पा ४, ३,१३६)।
 - a) तु. वैप ३, २७१ h।
 - r) विप. (गो-)। बस.। पूप. =सास्ता-। उप. यद.।
 - ⁸) प्राति. १। < √गल् इति ।
- t) ऋर्थः व्यु. च ? । या । ६,२४] प्रमृ. BS. च भाप. <√गल्। चरणे। इति, GRV. Gri. PG [१,८२] विप. (गिर्-) इति, ORN. नाप. (बल-) इति? । नाप. =मल-।ऋजीष-। इति कृत्वा।नभा.। =गर्दा इति तु मतम्।
 - ") नाप. (सर्प-विशेष-)। व्यु. ?।
- v) नाप. (गवाकृति-पशुविशेष-)। व्यु. ?। गो-+ [सादृश्ये] अयच् प्र. उसं. (पा ५,३,९६) चित्स्वरश्च (वैतु. <√गम् [पाउभो २,३,७] इति)।
- ") सपा. थ्यः <> थ्यी इति पामे.।
- x) नाप. (त्र्रारएय-गोधूम-)। व्यु. ?। 'पपा. नावप्रहः।

५: ४, ३,८; काठ १५, २;४¶; ५९;४५,१८; - शकस् ते १, ८, ٥,9; ٩,२; ٩٠,9; ٤٩, ٤,٩,٧; मै २,६,६.

¶गवीधुक-यवाग् b-- -ग्वां ते ५, ४,

¶गवीधुका-सक्तु^b- -क्तुभिः⁶ काठ २१,६.

गवीनिकाd- -के शौ १, ११, ५^e; ९,१३,७; पै १६,७४,७.

गवीनीd- न्याम् खि ४, १३, ३¹; -न्योः मै १, ३, १२^१ ; ४, ६, ३१ भी १,३,६; ५,२५, १०1-१३1; पै १३,२, १०1-१४1; १९,४८ १५; -न्यौं ते ३, ३, १०,9; पै २०,२५,१०; २६,२.

गवेध्(क>)का1-¶गवेधुका-सक्त- -कुभिः क ३१, 39°.

गावीधुकु⁴- -कः ¶मै २, ६,३; |गचेषण- √गन्य,१गन्य-, २गुन्य-, ३गव्य-, गव्यत्-, √गव्यय, गव्यय-, गव्यया-, गव्ययु-, गन्यु-, गुन्यूति- गो- इ.

√गह्¹,जंगह्, जुंगहे ऋ १,१२६,६. †गहन - नम् ऋ १,१३२,६;१०,

१२९, १; सा ८, ५३; का ९, €,4.

गहने-(फ्>) जा !- - ष्टा मे १, २,७; काठ २,८२; क २,३१.

गहान्"- -हान् मै २,७,१६७.

गहा^p- -० हा तै ५, ५,९, १; -हाः तै थ, ५, ३, २.

गहरव- -रः तै ५, ५, १०, ४]; -रम् शौ १२, २, ५३; पै १७, ३५,३; -रे पै ८, १८,३; -रेषु काठ ३१,१४.

गहरे-छ, जा"- - हा मा ५,८३m; का ५,२,८^{३m}; तै १,२,११,२^m; काठ २,८ रें क २,३ रें ; पे १६,

७३, १; -ष्टाय मा १६, ४४; का १७,७, ३; ते ४, ५, ९, १; मै २,९,८१8; काठ १७, १५; क २७, ५. गह्नरे-च्ठा^t- -ष्टाम् कौ १,३५३; जै १,३७,२.

√शा(गतो),>जिगीष, जिगाति ऋ ५, ८७, ४; जिगाति ऋ १, २, ३; ३, १२,२; २७, १; ३९, १ भः ६२, १३; १०, ८, २; खि ४,९,१; तै १,३,४, ११; २, ५, ७,४ भ; मै १,६, १ †; की २, २० †; †जै ३,२,११; ४,१, ७; जिगासि पै १,५१, ३^v; जिगात् ऋ ९, ७१, ५; जिगातु ऋ ८, ४५, ३२; जिगातु खि ५, १, ५;३,७; मै ४,१३,१०.

> जगायात् ऋ १०,२८,१. गेषम् काठ ४५, १५x; गेष्म शौ ४,११,६४; १४,६; ११, १,

- a) विप. (चरु-)। अण् प्र. (पा ४,३,१३६) तत्स्वरस्च।
- b) पस. अन्तोदात्तः ।
- c) सपा. गवी° <> गवे° इति पाभे.।
- d) नाप. (नाडी-विशेष-)। ब्यु. ?। पपा. नावग्रहः।
- e) सपा. गवीनिके <> गवीन्यौ इति पाभे. ।
- f) सपा. ॰न्याम् (श्रापमं १,१२,६ सागृ २, १८, ४ च)<> ॰न्योः इति पाभे.।
- g) ज्योः इति पाठे ? (तु. पपा. ज्यो) यनि. शोधः।
- h) व्यो: इत्येवं पाठः ? (तु. पा ६, १,१७४)।
- 1) पृ १२१९ x टि. इ. 1
- ¹) =√गाह् (तु. W. LR. B. [शौ ५, १९,४]; वैतु. GW. धा. श्रन्तधौँ वृत्तिरिति, वें. सां. दु. [या ५, १५] द. GG. ?GRV. <√प्रह् इति, स्क. [या.] <√गम् इति, PW. MW. <√जंह् इति?)!
- ^k) विप. [(गभीर-) श्रम्भस्- (तु. वें. सा. ।ऋ. द्वितीये स्थले। GRV. MR.; वेतु. PW. GW. HL. प्रमृ. नाप. इति)], नाप. (ऋ. [प्रथमे स्थले] मा. का. मै.)। कर्मणि **ब्युट् प्र.** जित्स्वरश्च । ¹) विप. (तन्-)। उस. ।

- m) सपा. गहनेष्ठा <> गह्नरेष्ठा इति पामे. ।
- ") मनिन् प्र. (पाउ ४,१४५) नित्स्वरस्य ।
- °) पामे. कृते पृ १२१४ p टि. इ. ।
- ^p) नाप. (त्र्राग्नि-विशेष-) । यत् प्र. उसं. (पावा ३,१,
- ९७) यना. स्वरश्च ।
- ^q) नाप. (गहन-, दरी- ८तै.; वैतु. MW. विप. १], सघनवन- १ शौ.])। व्वरन् प्र. उसं. (पाउ ३,१) ¹) विप. (तनू-, रुद्र-) उस. । नित्स्वरश्च ।
- s) °ड्याय इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. सपा. मा. प्रमृ. t) विप. । उस. विजन्तम् । पपा. च)।
- v) पृ ५५ सस्थ. अच्छा ") तु. सस्थ. टि. १ आ । (वाचम् इति युक्तः कप्र.) इति यनि. चेति शोधः द्र.।
- [™]) तु. भा. ८तैब्रा ३,५,११,१ तैत्र्या १,९,७∫, सा. धि २,६,१० भाष्ये तैत्रा. च], Egg. [माश १,९,१,२७]; वैतु. सा. [माश.] <√ जि इति ।
- *) =सपा. तैन्रा २, ५, ७,२ त्र्रापश्रौ १९,२४, १०। शौ १९,६१,१ तु अशीय इति, तैत्रा ४,४२,५ अयानि इति च पामे.। ^y) सा. जेष्म (=जयेम) इति ।

१२२१

३७; पै ३,२५,६; ३८,५.

४; क ४४,४; पै १,९५,३;९७,

३^२;१८,७,९³; गात् ऋ ३,३१,

१; ८, ५, ३९; १०,१८, ४; मा

३५, १५†; का ३५, ४, १६†;

शो ५,३०, १४; ८,१, ७; १८;

१२, २, २३ †; पे १६, १-२, ७;

१७, ३२, ३†; १९, ४८, १३;

अगुः मे १,६,१३ श; गुः ऋ१,

१२०,८; ४, ३७, २; ५,४५,9;

शौ १८, ३, ६२; गाः ऋ ८,२,

३९; गाः ऋ १, ६७, ३; ४, ३,

१३; १०,५६,३^b; १०८,९; शौ

थ, ३०, १; पे ९,१३, १; गात

तै ३,२,७,१°; अगाभ् मा १७,

६७: का १८,६,३; ते ४,६,५,

१; मै २, १०, ६; काठ १८, ४;

क २८, ४; शौ ४,१४, ३; १८,

२,४५; पै ३,३८,८;१६,९८,६;

†अगाम ऋ १,३१,१६; शौ ३,

१५, ४; पै १, ५१, ४; अगाम

ऋ १०, १८, ३; से १,99,३^d;

शो १२,२,२२७; पै १७,३२,२७.

गानध-अगात् ऋ ७,७८, ३; काठ २८, गाणपत्य-गण- द्र.

> गातु में - तवे में ३, १,३¶; -तुः ऋ १, 938, 7; 3,8,8; 48, 9621; ex, 32, 90; e, 98,941; 20, २०, ४; ६; ३०,9;६9, २५; तै १,७,१२, २: मे १,१०,३;३, 9, ३¶; काठ ९, ६; १४, ३; ध्य, १२; क ८, ९; शौ ७, ३, १; १०,९, १; १३,२,४४; पै १६, 934, 9; १८,२५,४;२०,२,9; -तुभिः ऋ १,१००,४; -तुम् ऋ १.७१, २:७२, LS; ३,३१, ९); ८०,६; ९५, १०;९६,४; ११२, १६;१५१,२; ६; १७३,१३; २, २०,4;२१,4;३,१,२;३१,१4k; ४,४,६;१८,१०;५१,१; ५५,४; ७,३०,७;६५,४;८७,८;६,६,१; २२,4; ३०, ३; ७, १३,३; ४७, 8; ६३, 4; ८,४4,३0; ९,६९, ७; ८५,४; ९६, १०; ९७, १८; १०,9४,२;४९,९; ७६,३;९९, ८; १०४, ८; १२२, २; खि ५, १,५२;३,७२;४,१; मा २,२१२; ८, २१²; का २, ५, ४²; ९, ३, ७^२; तै १, १, १३, ३^२; २,१४, ३†; ४, ४४, ३²; 4, 99, २†, 2, ६, १०, ३²; ३, १, ४, ३; ६,

६, २, ३^२: मै १, १, १३^२: २, 948;3,362;8,9,982;3,93; 99, 47; 93, 902; 98, 98; काठ १,१२३;४,१२३; ६,११†; ३०, ८; क १, १२३; ३, १०३; कौ ४, १: जै २, ७, १; शौ २, ३४, २; ७, १०२, ७²; १०, २, 92; १३,9, ४; १८, 9, 401; २०,३६,५+; पै ३, ३२, ३; ८, 98, 90 1; 88, 40, 8; 86, १५,४; २०, ३४,८२; -तोः मै 3,9,39; वे १,49,9.

गात-मत्- -मत् पै १०,४,३. †गातुमती- -त्या ऋ ७, ५४, ३: तै ३,४,१०,१.

√गातुय, †गातुय>या ऋ ८, १६,१२; शौ २०,४६,३. गातुयत्- -यन् ऋ १,५२,८.

गातु-विद्1- -वित् ऋ १, ५१, ३; ३, ६२, १३; ८, ६६, १४; ९, ४६, [५; ६५, १३]; ९२, ३; तै १,३,४,१†; मै १, २, १५; शौ ११,9,94; वै १, ५४, 9; १६, ९०, ५; -०विदः मा २, २१; ८,२१; का २,५,४;९,३,७; तै १,१, १३,३; ४, ४४, ३; ६ ६,२,३; मै १,१, १३; ३, ३८; ४,१,१४; काठ १, १२; ४,१२;

जिगीषति^e पै १६, १०२,५1. गातवे ऋ ३,३,१. श्चा पै १९,३८,२. १गाङ्गीच्य⁸- -च्याय मे २,९,१.

a) पाभे. कृते पृ६९७ € टि. इ., तत्र च <>अगात्

b) तु. सस्थ. टि. अनु । इत्यधिकं निवेश्यम् । °) =सपा. आश्री ५,२,१४ शांश्री ६,८,६। वैताश्री १७, ४ तु अपगाया ?(॰गायत इति ?C. [तु. गोत्रा २,२,१४]) इति, जैमि १,१६७ छैत्सि इति, कौस् १०८,२ सत्सि इति d) पामे. कृते पृ १२०८ d टि. इ. । च पाभे.।

°) सन् किद्वत् उसं. (पा १, २,९)।

1) पाभे. कृते पृ १२०४ j टि. इ. ।

ड) व्यप. (देव-विशेष-?)। प्राति.? गाङ्गो॰ इति सात., गां-गौच्य- इति MW.। व्यु. ?।

b) बप्रा. । भाप. (श्रभ्युदय-) च नाप. (मार्ग-, गृह-प्रमृ. ।तु. उत्तराणि टि. ।) च । व्यु. १ । < √गा (गतौ) वा <√गै वा।

1) नाप. [जीवन- (√ गा धा. श्रास्मिन्नर्थे वृत्तिः L तु. टि. √गम् > गुन्तु-; वैतु. सा. GW. धा. स्तुत्यर्थे वृत्तिरिति।)]।

¹) विप. । धा. गाहने वृत्तिः (तु. पृ ९६७ c टि.)।

*) =सपा. तैबा २,७,१३,३। ऋ ६,३०,५ मै ४, १४, १४ तु विशिष्टः पामे.।

¹) विप. (अभि-, इन्द्र- प्रमृ.)। उस.।

क १,१२; ३,१०; शौ ७,१०२, ७; पै २०, ३४, ८; -विदम् ऋ १,१०५,१५; शौ १३, २,४३; वै १८.२५,३.

गातुवित्-तम- - मः ऋ ८, 903, 9; 9, 88, 8; 908, 4; 90 €, 1(909,90) €]; 900,0; कौ १, ४७; २, ८६५; जै १,५, ३: ४, २१, ३; पै २०, ५१, १; -मा खि ३, २२, ५; -†माः ऋ C, 98, 98; 9, 909, L90 (१०६, ६)।; कौ १, ५४८; २, ४५१; जै १,५६,६; ३,३४,९. गातुवित्-तर³- -रा ऋ ८, २५, ९; खि ५,७,४,७.

√गात्य,गात्यन्ति ऋ १,१६९,५.

श्गातोत पै १,५१,१. गात्रb- -त्रम्ड-त्रम् मै ४, १३, ४; काठ १६,२१; -त्रा ऋ १,१६२ १८; ८,१७, ५; मा २५, ४१ †; तै ३, २,५, ३°; ४, ६, ९, ३†; काठ ४६, ५†; शौ १०,७,२७^d; ११,9,३9; १८, ३, ९; २०,४, २ †; पै १६, ९२, १; - त्राणाम् ऋ १,१६२,१९; मा २५,४२†; ते ३, ४, २, २; ३,७; ४, ६,९, ३†; काठ १३, ११; १२; ४६,

५†; -त्राणि ऋ १, १६२, २०; ९, ८३, १; सा २३, ३९; ४२; २५, ४३†; का २५, ८, १; ४; तै ४, ६, ९, ४ †; ५,२,१२,१३; मै १,२,१६; २,५,६; काठ १३, २;३४,११°; ४६,५†; ५०,६^२; †कौ १, ५६५; २, २२५; †जै १, ९, १२; ३, २०, ९; शौ ५, २९, १२; ११, १, २४; १८,४, ५२; वे १३, ९, १५; १६, ९१, ४; १७, ९,८^d; - त्रात् ऋ १, १६२, ११; मा २५, ३४; का २७, १३, ३; तै ४, ६,८,४; मै ३,१६,१; काठ ४६, ५; -त्रात्s-त्रात् पै ३,३९, ५; १३,२,२; -त्राय' शौ १, १२, ४; पै १, १७,४; -त्रेऽ त्रे ऋ ८,४८,९; -त्रेभ्यः मा २३,४४; का २५, ८, ६; तै ५,२, १२, २; काठ 40, 4.

गात्र-भाज्^g- -भाक्^h काठ १३, 99;9२; -भाजः व ते ३, ४, २, २;३,७.

गाथ-, गाथा-, गाथिन्- 🗸 गें इ. । √गाध् (=√गाह्)

गा<u>ध,धा1- -धम</u> ऋ १, ६१, ११; शिग्र् - गिरा ऋ ८,६९,१४.

६०, ७; १०, १०६, ९; ११३, १०; खि २, १४, ३; तै ४,३. ११, ४; में २, १३, १०; काठ २९, ८९; ३९, १०; †को १. ४१; २, ९७३; जै १, ४, ७†; †शौ १९,११,६;२०,३५,११; पै १३, ८, १६; -धानाम् पै २. १९, १; -धानि ऋ ७, १८, ५; -धेषु ऋ ८,७०,८.

गान्धर्वी - गन्धर्व- द्र. शगामकी पै १९,२०,१७ गायत्-, गायत्र-, गायत्रिन्-, गाय-त्री-, गायमान-√ गें द्र. गार्य- गर्य- द्र. गार्मत्- गर्मत्- इ.

गाष्ट्रैय-गृष्टि- द्र. गाई-, गाईपत्य-√ गृभ्, गृह्

गावीधक- गवीधक- द्र. ग्राष्ट्रा'- -ष्टाम् शौ २, १४, ६; पै २, ४,३;१०,१,६.

√गाह †गाह - -हात् ऋ ९,११०, ८; की २,८४४; जै ३,५८,१. शगदासः पं १९,२८,१३;१५.

५,४७,७; ६,२४,८; ४८,९; ७, २गिर्- 🗸 गृ,गृ (शब्दे) इ.

- a) विप. (श्रश्विन्-)।
- b) नाप. (शरीरावयव-)। व्यु. १। <√गा (गतौ) इति अभा. PW. GW., <√गम् इति (पाउ ४, 959)1
- °) =सपा. त्र्यापश्रौ १२, २४, १३ माश्रौ २, ४,१,३५ वैताश्री १९,१८। काश्री ९,१२,४ तु गात्राणि इति पामे.।
- d) सपा गात्रा <> गात्राणि इति पाभे.।
- e) सपा. गात्राणि<>पात्राणि इति पासे. ।
- 1) सपा. गात्राय <> गात्रेभ्यः इति पाभे. ।
- g) विप. । उस. ।
- ¹) सपा. °भाक् <> °भाजः इति प्रमे.।

- 1) विप. (त्र्र्णस्- ।ऋ ७,१८,५], नदी- । पै.]), नाप. (पद्भ्यां तरणयोग्य-प्रदेश-)! कर्माण धजन्तेऽन्तोदात्तः।
- 1) =काष्ठा- । नाप. प्रकृते =त्रश्वक्रमण-स्थल- (तु. कार्ध्मन्-, W.B.; वैतु. सा. ग्लाष्टा- L=ग्लानी विश्रम-स्थल-। इति ?)]। व्यु. ?।
 - k) भावे घजन्ते अन्तोदात्तः।
- ¹) पाठे ^१ यकृदा(त्-त्रा) स-(<√आस्)>-सः इति शोधः।
- m) नाप. [शिला- (वैतु. वें. सा. GW. ORN. Gri. रिगर्- इति, GRV. PG [३,६५] गिरि->सप्त 9 इति)]।

शिंगरः ऋ ९, ६३, १०⁸; सा १५,५^b; का १६,१,७^b; तै ४,३,१२,२^b; मै २,८,७^b; काठ १७,६^b; क २६.५^b.

₹,4b. ? गिरयन्ती पे १६,४७,३. शिगाव्ध्व- -वृधम् ऋ ९,२६,६. शीगिरि -- -रयः ऋ १,६१, १४; ६३, 9; ६४,७; ५, ४१, ११; ६,२४, ८;६६,११1;८,७,३४;१०,५९, ३; मा १८, १३; का १९,५,१; तै ४, ७, ५, १; मै २, ११, ५; १३, २३‡ ; काठ १८, १०; ४०, १‡ ; क २८, १०; शौ ६, 92,3; 82, 9, 99; 20, 34, १४ †; वै ४, ५, ९; १७, २, २; १९,४,६; -िरः ऋ १, ३७, ७; ६५,३; ४,२०,६; ८,७,५; ५०, २; ९८, ४; शमे १, १०, २०; ४,५,१; काठ ३६, १४¶; †को १, ३९३; २, ५९७; †जै १, ४४, १; ३,४८, १३; शौ ४,६, ८; १२०, ५१,४; ६४,१; वै ५, पे १६,४७,३; -निस्यः ऋ १, 909, ६; ७, ९५,२; ८,७७,६; ते ४,२,११, १; मै ४, १०, ४; १४,७; काठ ४,१५; \$पै ८,१२, ११; १९,२९, २; -रिस् ऋ १, ५६,२; ४, १७, ३; ६, ५४, ५; ५६, ४; ८, ४५, ३०; ६४, ५; 66, 7; 80, 68, v; 944,9; ते २, ३, ३, १९; शमें २,१,४; २,१३^२; ¶काठ १०,२; ३६,७; की २,३६+; जे ३, ४, ७+; शौ 2, 24, 8; †20,8,2; 88,4; पै ४,१३, ५; २४,६; १३,१,९; २०, ५४, २; -रिष् ऋ ९,८२, ३; कौ २,६६७†; जै ३,५५, ८; शौ ५, ४, १; ९,१, १८; पै 2, 34, 2; 8,90,0; 84,22, ४;१६, ३३,६; १९,८,१५; -री मै ४, ४, ५ भी; -रीणाम् ऋ ६, ६१, २; ८, ६, २८; ७,१४; ४६,१८;९६,२; †मा २६,१५; ते ६,२,४,३९; †मै ३,८,३;४, १४, ७; †काठ ४,१६; ९, १९; कौ १, १४३; †जै १, १५, ९; शौ १०, ४, १४; पै १६, १६,४;१९,२०,११; -रीन् ऋ १,३७,१२; ८,१५,२; १०,४४, ८; १३८, २; मा २५, ८; का २७,८,२; ते ५, ७, १६,१; ६, २,४,३¶; मै ३,१५,७; ४,११, ४ ; काठ ५३, ६; शौ ६, १७, ३; १२०,६१,५;६२,९; ९४,८; वै १९,३९,८; -रे: ऋ १, ५६, ३; १३०,७; १९१,१६; ६,२६, ५: ८,३२,४; ४९,२; खि ३,१, २; कौ २, १६२†; जै ३, १५, १० †; शौ ५,१३,९; २०,५१, २+; पै ८, २, ८; २०, ४९, ९; ५५, १०; -री ऋ८, ४५, ५; मा २३, २६; २७; का २५, ६, ६:७; ते ६,१,९,४; ७, ४, १९, २; मै २,१,४^३¶;३,७,८¶;१३, 9; काठ १०, २¶; ३६, ७¶; ४४, ८; शौ ५,४,२; ६,६९,१; २०,३४,१२; पे ७, ७,६; १३, ७,१२;१५,२३,५;१९,८, १४;

क) पाठः १। <रिग्र्-(<√गृ [शब्दे] इति प्राञ्चो-ऽर्वाश्चश्च)। गिर्->(पादादौ सं३) गिरयः> धनेप्र.] यनि. इति वा गिर्- (=श्चद्रि-)> सं.३ इति वेति मतम् (तु. टि. ?गिरा-वृध्-, अदि-संहत-, अदि-षुत- च)।

८,७; १९,३७,१३; -िरःऽ-रिः

b) प्राति.?। नाप. (छन्दो-विशेष-)। गिर- इति वा गिरस्- इति वेति विमृत्यम्। व्यु.?। $< \sqrt{\eta}$ (शब्दे वा दीप्तौ वा) इति विमृत्यम् (तु. सस्थ. टि. १ अंजः)। माश $\lfloor C, 4, 7, 4 \rfloor$ प्रमृ. तु = अंज- इति ऋत्वा $< \sqrt{\eta}$ $\lfloor \frac{1}{2} + \frac{1}{$

े) त्र्यर्थः व्यु. च १ । $\sqrt{\eta}$ । शब्दे वाऽदने वा > । गिरा-> (नाधा.) $\sqrt{1016}>$ यनि. इति विमृश्यम् ।

व) प्राति.?। गिर्-आवृध् – इति वा गिर्या(रि-आ)वृध् – इति वा शोधः (तु. OBN.; वैतु. पपा. प्रमृ. गिरा-वृध् – इति)। विप. (सोम-)। उस. उप. भेदनार्थात् धा. कर्मणि प्र. (तु. पर्वतावृध् – । ऋ९,४६,१ भेदनप्रकरणसाम्ये।, गिरिष्ठा – । ऋ।

९,८५,१०;९५,४]; वैतु. वें. सा. PW. GW. उस. पूप. २िग्र्-> तृ१ इति, GRV. स्तुतिपर्वतोभयार्थश्चिष्टं *गिरा- इति पृथक् प्राति. इति च?) ।

°) नाप. (पर्वत-, मेघ- L निघ १,१० र उत्सेघ-, उच-स्थान-)। ज्यु. १। < √गृ Lनिगरणे इति या (१,२० र उच्चा २,१,८, त्रभा. र र गृ शिलोपलिह्नत-पक्व-भावे) इति तु मतम्।

ं) ष. त्रश्रें प्रथमेति GRV. (तु. ऋ १,६६,२ प्यो न् धेनुः इतिः, वैतु. वें. सा. अत्पः । = व्याप्ताः। गिरयः ।=मेघाः। इवेत्यन्वायुकौ १, १८ । ३८३। पं१ इति, MV. गिर्यः । पं१। इति, GW. गिरिभ्यः । पं३। इति च प्रस्तावुकः)।

हम्बन्तः इति पामे ।

9९,१०. शगिरि-क्षित्°- -क्षिते ऋ १,१५४, ३.

श्रीगरि-जा^b— -जाः पै १३,१,९. †गिरि-अज् — -अजः ऋ १०,६८, ८१ (६,४४,२०)।; ते ३,४, ११,३; मै ४,१२,६; काठ २३, १२; शौ २०,१६,१.

†गिरि-छा^व - शः ऋ १, १५४, १ २; १०, १८०, २]; ९, १८, १;६२, ४; ९८,९; मा ५, २०; १८, ७१; का ५, ५, ८; २०, ५, ४; ते १, ६, १२, ४; मे १, २, ९; ४, १२, ३; काठ २, १०; ८, १६; क २, ४; कौ १, ४७३; ४७५; २, ३५८; ४४३; १२२३; जै १, ४९, ७; ९; ३, ३०, १; ३४, १; ४,१७, २; शौ ७, २७, २; ८९, ३; वै १, ७७, २; २०, ६, १०; —शम् 悉 ३, ४८,२; ५, ४३,४; ८,९४, १२; ९,८५, ८१०;९५,४].

गिरि-सुत् - ताय रै २,९,१.

श्गिमिं-

२†गिरि-(ज>)जा^ड- -जा ऋ ५, ८७,१; कौ १,४६२;जै १,४८,८.

३गिरि¹-

गिरि-चर्1 - - राय मा १६, २२; का १७,३,१; तै ४,५,३,१; मै २,९,३; काठ १७,१२; क २७,२.
गिरि-र्ने - - ॰ न्न मा १६,३; का १७,१,३; तै ४,५,१,२; काठ १७,११; क २७,१.

गिरि-श1- - •श" मा १६, ४; का

१७,१,४; तै ४,५,१,२; मै २, ९,२; काठ १७,११; –०श मै २,९,२^k; क २७,१; पै १४,२, ५^k; –शायⁿ ते ४,५,५,१,१; मै २,९,५; काठ १७,१४; क२७,४. गिरि-शन्त्⁰ – - ० न्त मा १६,२; का १७,१,२; ते ४,५,१,१; मै २,९,२; ५; –०न्त मा १६,३; का १७, १,३; ते ४,५,१,१; मै २,९,२; काठ १७,११; क २७,१^२; पै १४,२,५.

गिरि-शय^p - - यायⁿ मा १६, २९; का १७,४,३.

गिरिक्- -केभ्यः मै २,९,९. २गिरिक्षित् -

गैरिक्षित्^t - -तस्य ऋ ५,३३, ८;

- *) विष. (विष्णु-)। उस.। उप. <√क्षि (निवासे)। सा. [पक्षे] पूप. गिर्-> सप्त१ इति।
- विप. (तक्मन्-) । उस. विडन्तम् ।
- °) विष. (ऊर्मि-)। उस. । उप. < √ अज् (द्रुतगतौ । तु. भा., सस्थ. टि. √ *नाव् > अनावन्; वैतु. सा. श्रधः-पतन इति, < √ अंशः इति PW. GW. GRV. प्रमृ. !)।
- व) विप. (मृग-, विष्णु-, सोम- प्रभृ.) । उस. विजन्तम् ।
- •) व्यप. । षस. श्रन्तोदात्तः । उप. =पुत्र- यद्र. ।
- ') भाप. । √गॄ (*रज्जने)+ किः प्र. उसं. [पा ३, ३,९२ (वैतु. सा. भ. Gri. S. BSG [५३] उत्तरे प्राति. पूप. गिर्- [स्तुति-]> सप्त१ इति, PW. BW. GW. GRV. =१गिर्- •इति, विव. हृद्ययज्ञान्यतरपर्यायभूतं किमपि प्राति. इति च ?)]।
- ⁸) विष. (मति- ८=स्तुति ८)। उस.। उप. √जन् > जिन + कर्तरि डः प्र. उसं. (पा ३,२,९७)।
-) उत्तरेषु समस्तेषु प्राति. पूप. सदिदं प्राति. शिगरि-(तु. प्राम्नोऽर्वामश्च) इत्यस्मादिभन्नं भवत्युताहो शिगरि-इत्येतत्-सामीप्यभाक् सद् श्रनुनय-कृतो वाचकं ताभ्या-सुमाभ्यां भिन्नं भवतीति विमृत्यम् ।
 - 1) विष. (रुद्र-) । उस. टाऽन्तम् ।
 - ा) विप. (छ्द-)। उस. थादि-स्वरः । उप. <√त्रा

- इति (तु. सा. Lतै.] PW. प्रभृ.; वैतु. सा. [का.] उ. म. पूप. ऋधिकररो इति)।
- k) सपा. गिरित्र (स्वे ३,६ नी १,५ च) <> गिरिश इति पामे.।
- 1) विप., नाप. (रुद्ध-) च । उस. प्रकृतिस्वरः । उप. १। < √शी [*निवासे] इति उ. म. प्रभृ., [पक्षे] पाम. मत्वर्थीयः शः प्र. (पा ५,२,१००) इति । √*शद् [छदने] > [कर्तरि] *शद् > नैप्र. *शु- इति मतम्।
- m) पाभे. कृते पृ ११६१ k टि. द्र. । तत्र च गिरिश इत्येवं शोधः । n) सपा. $^{\circ}$ राय<> $^{\circ}$ शयाय इति पाभे. ।
- °) विष. (रुद्ध-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. १। < √शी [निवासे] इति PW. K. प्रमृ., शुम्स+त- L< √तन्] >यनि. इति सा. उ. म., [पक्षे] म. °रिश-+अन्त-[< √अम् गतौ] > यनि. इति। √*शन्द् [छदने]> [कर्तरि] *शन्द्- >नैप्र. *शन्त- इति मतम्।
- ^р) विप. (रुद्र-)। उस. प्रकृतिस्वरः। उप. १। नैप्र. <*शद्र- (तु. टि. गिरि-शु-)।
 - a) विप. (हृदय-)। व्यु. ?।
- ") पामे. कृते पृ ११२१ d टि. इ. ।
- ⁸) व्यप. । व्यु. ? । ^t) व्यप. (त्रसदस्यु- । त्रः.), यस्क- । काठ.।) । श्रपत्यार्थे अण् प्र. ।

-ताः काठ १३,१२¶. श्विरिप्रम्" मे २,६,८; ४,४,२. श्वारोते पै ८,१६,१०. १विल:, गिलप, गिलाः पै १९,२५,५. श्रीगल्विका पै १,५९,३. गीत-, गीयमान-√गृ (निगरगे) द्र. गीर्ण-√गु, गू (शब्दे) > जोगु,गू, जोगुवे^b 現 見, 9 え v, 9 o c; 4, 4 x x d. †जोगू 6- -गुवास् ऋ १०,५३, ६; तै ३,४, २, २; ३,६; काठ १३, 99;92.

गुग्गुल'- -लम् पे ८,१०,३. ¶गुग्गुलु d- -ल मे ३,८,५. गुङ्ग ह- - इवः पे २,६५, २;- हुभ्यः 寒 20,86,6.

गु(हु>)ङ्ग् - - † हु: ऋ २,३२,८; पै २०,१०,१०; - इस् पे११,१,६. १गुड--डेन वै ९,२५,१५.

गुण् - -णम्, -णे तै ७, २,४, २ १; -णेभिः शौ १०,८,४३.

१गुट्ध- -दः ¶मे ३, १०,४;६; -दम् मा २३,२१¹; का २५,६, १¹; तै

६,३,१०,६¶; ¶मै ३,१०,३;६; -¶दस्य तै ६,३,१०,४;४,१,४; मै३,१०,३३;-देन मै ३,१०,४९. २ग्(द>)दा"- -दाः मा१९,८६; का २१,६,७; काठ ३८, ३; शौ ९, ४,१४; १२,१६; १३,१७; १०, ९,१६;११,३, १०; पे १६,२५, ५; ५३,१५; ७५, ७; १३७, ६; १३९,१४; -दाभिः मा २५,७; का २७,७, १; तै ५, ७, १७,१; मै ३, १५, ९; काठं ५३, ७; - दाभ्यः ऋ १०, १६३,३; शौ २,३३,४; २०, ९६, २०; पे ४, ७,४; -दासु पे १६,१४८,७. √गुप्, > गोपाय, गोपि, गोपायते

काठ २८, १९; शगोपायति मै ४, ६, ६^२; काठ ६, ६; २८, १^२; क ४,५; ६, १^२; गोपायतः काठ ७, ५^२¶; क ५,४^२¶; शौ १५, ४, ३; ६; ९; १२; १५; १८; †गोपायुन्ति ऋ १०, १५४, ५; शौ १८, २, १८; ¶गोपायन्ति

मै १,५,७; ६, १२; काठ ७, ५;

२६,२; क ५,४; ६,१; ५०, ५; श्गोपवसि पै १, ९८,१; गंगा-यत् पै ९,११,३; गोपायतु काठ ३७,१५२; शौ १९,१७,१-५;७-१०; पै ७,३,७;१६,१-५;७-१०; गोपायताम् काठ ३७, १०81; १५र, गोपायन्तु काठ ३७, १५; शौ ८, १, १४; १९, १७, ६; पै ७,१६,६;१६,२,४; शगोपायस्व काठ ३१, १०२०; क ४७,१०२०; गोपाय ते १, २, ३, १; मै १, २,२; ३; ४, ११, ४^p; शौ १९, ४८, ४ q ; गोपाय, > या खि ४, ९, ५; तै ३, ३, ८, ६३; प, ६, ६, २¶; मै १,४, १; ५, १४^{६1}; ४,९, २४^{४1}; काठ २,४; ५,६; ७,३^४, ११^३; क १,१६; ५,२^३, मे १,९७,२; ३; ६,२१, ४; १गोपाहि^ड पै १६, ७३, ३; गोपायतम् ऋ ६, ७४, ४; शौ ५,९,८; वै १,१०९,२; गोपा-यतम् मै १, ५, १४ र काठ ७, ३६; ११६; क ५,२६; पै६, ११,

a) स्त्ररूपं व्यु. च?। पामे. ऋते पृ ११८० d टि. इ.।

b) यङ्लुिक प्रपु १ इति । श्रभ्य. स्वरः ।

°) तु. सस्थ. टि. प्रति । व) वैतु. Gw. उपु१ इति ।

e) विप. (स्तोतृ-)।

1) नाप. (सुगन्धि-द्रव्य-विशेष-)। व्यु. ?।

g) नाप. (जनपद-विशेष-] तु. वें. सा.]) । व्यु. ? ।

<√गु (शब्दे) इति MW.।

 $^{
m h})$ व्यप. । बहु. <तदपत्य- (तु. ${
m GW.MW.})$ ।

¹) व्यप. स्त्री. (कुहू-)। व्यु.१।

्र) नाप. (तन्तु-, रज्जु- प्रमृ.)। व्यु. १। <√गण् इति या ६,३६], < √गुण् इति स्रभा. प्रमृ., < √श्रह्

 k) नाप. (शरीरावयव-विशेष-)। व्यु.?। $< \sqrt{ ग}$ इति MW. । (पुरीषोत्सर्गे) वा < 🗸 गु (श्रव्यक्ते शब्दे) वा < 🗸 गुद्

वेति श्रभा.।

वैप१-तृ-८०

- 1) सपा. गुदुम् (माश १३, ५, २,३ च) <> गृदुम् (श्रापश्रौ २०,१८,४ च) इति पामे.।
 - m) १ गुद्- इत्यनेन स-न्यायता द्र. ।
- $^{n})$ सपा. गोपायताम् (मागृ २, १५,१ 2 च) <>रक्षताम् <>पाय ३,४,१५,१७ गोपायेताम् इति पामे.। °) सपा. गोपायस्व (शांगृ २,१८,३ च) <>स्थस्व (माश ३, ६,३,१८; ४, ३,५,८ त्रापश्रौ १२, २१, १२ च)<>श्रापमं २, ३, ३१ श्रापृ १, २०, ७ गोपाय इति पाभे.।
 - P) वैतु. पपा. गोपाय इति ।
 - व) तु. w1.; वैतु. पपा. शंपा. सात. Rw. गोपाय इति।
- r) =सपा. त्रापश्री ६,२४,६ माश्री १,६,३,७। कौस् ५५,१५ तु गोपायस्व इति पामे.।
- в) पाठे १ गोपाय इति शोधः संभाव्येत ।
- ं) सपा. गोपायतम् (आश्रौ २,५,२ श्रापश्रौ ६, २४,

१४; गोपायत मा ५, ३४; गोपायत ते ७,१,१२,१³; काठ ४१,३³; शौ १२,३,५५-६०; पै १७,४१,५-१०; ¶अगोपा-यन् काठ २४,६;२६,१; क ३७, ७;४०,४.

जुगुपतम् मै १,५,१४^b.
जुगुपुः ऋ ७,१०३,९; शौ १९,
२७,९;१०; पै १०, ७,९; १०;
गोप्स्यन्ति शौ १०,९,७-९; पै
१६, १३६,५; ८;९; गोप्स्यामि
पै २०,२०,८.

गोपयन्ति काठ ३१,१५९.

अजुगुपः मै १, ५, १४^३; काठ ७,३^३; ११^३; क ५, २^३; ६,१^३. गुपित,ता – न्तः ऋ १०, ८५, ४; शौ २, २८, ४; १४, १, ५†; पै १८, १, ५†; –†तम् ऋ १०, १०९,३; शौ ५, १७, ३; पै ९, १५,३; –ताः शौ १०, १०,४; १८,४,७०; पै १६,१०७,४.

गुप्तु,प्तान -प्तः शौ ५, २०, १२^०; ११,१२, ११; १७,१, २९^२; पै १८,३२,११^२;१२^२;न¶प्तम् मै १,५, १४; काठ ७,११^२; क ६, 9²;—प्ताक ६,१¶; शौ ११,११, २; १२,५,३; पै १६, १४०, ३; —प्ताः काठ ७,११¶; पै १८, २५,१०; —प्तान् मै १,५,१४^२¶; —¶प्ताम् मै १,५,१४, काठ ७, ११.

गुप्ति— -प्तये शौ ६,१२२,३°; १२, ३,७°; पै १६, ५१, ७°; ११३, ११¹; — पितः तै ६, ७,६, ५; मै ३,४,८; — पप्त्ये तै ६,६, ६,२९; ६,२,५,५; मै १,८,१; ७; काठ ६,१; क ३,१२.

शुप्तेः मै १,१२,३. गुप्ता मै १६,९२,३.

गोपन- -नम् शौ १२,४,१०.

गोपयत्य⁴ - न्त्यस् ऋ ८,२५,१३. गोपायत् - -यन् शौ ८, १,१३; पै १६,२,३.

गोपायुमान— -नः मै १, ६, १०^२; काठ ३७,१०^२.

१ गोप्तृ 1— -प्तारम् मै ३,६,९¶. २ गोप्तृ 1— -प्ता ¶तै ५, ५, १०,१; २; ६,३,२,४; काठ ७, ११ वश्व; शौ ११, १,३३; १७, १,३० ६; —प्तारः तै ४,४,५,१;२ वा; मै २, ८, १४^{३1}; शौ १०, १०, ५; वे १६, १०७,५; — प्तारस् खि ६, ३, ३; — प्तारो शौ ६,३०, १०; १६,४,२; ५;८; ११; १४; १७; वं ९,१३, १०; — प्तृन् शौ १९,२७,४; वे १०,७,४.

¶गोप्त्री- -प्त्रीः काठ ३१,२; क ४७,२.

√ग्रं>गुग्र m

ग<u>ृर्त,त</u>ि - -०र्न° ऋ १, १७३, २; -र्ताः ऋ ४,१९,८.

> गूर्तु-त(म≫)मा— -माः ऋ १, १६७,१.

> गृ<u>त</u>ि-मनस्^p— -नाः ऋ ६,६३,४, गू<u>त</u>ि-त्रचस् q — -चाः ऋ **१०.** ६१,१.

> गूर्तवचस्-तम- -मः ऋ १०, ६१,२.

†गृर्त-श्रवस् - -वसम् ऋ १, ६१,५; शो २०, ३५, ५, -वाः ऋ १,१२२,१०.

गू (तं >) त्री-वसु⁸ - -सु ऋ १०,१३२,१.

गूर्ति^t- -तियः ऋ १, ५६, २; ८, ५०, ८(४९, ५)५); खि ३,२,५;

४ माश्री १,६,३,८ शांगृ ३,६,२ च) <> जुगुपतम् (माश्री १,६,३,१५ च) <> श्राश्री २,५,१२ अजूगुपतम् इति पाभे.।

- *) सपा. गोपायत (तेब्रा ३, ८,९,३ च) <> रक्षत (मारा १३,१,६,२;४,२,१६ च) इति पामे.।
- b) पामे. कृते पृ १२२५ t टि. इ.
- °) सपा. श्रापश्रौ ६,२६,५ माश्रौ १,६,३,१४ अज्युपः इति पाभे.। व) पाभे. कृते पृ ११७१ l टि. इ.।
- °) सपा. तैद्या २, ६, २ गोत्राय इति, काकृ १३३: २ गुप्त्यै इति च पाभे.। ¹) सपा. शौ ९,८,८ पाठाऽभावः।
- है) पाठे ? गुप्तः इति शोधः (तु. सपा. शौ २, २८,४ गुपितः इति पाभे.)।
 - b) विप. (।गोपायितव्य- या ५,१। धन-)। √गोपय

ध्यय- प्रत्ययान्तात् । कर्मणि क्यप् प्र उसं. (पा ३,१, ३१;११४)। ¹) विप. (वायु-)। तृज्ञन्ते नित्स्वरः।

- 1) नाप.। तृजन्ते चित्स्वरः।
- *) सपा. गोप्ता <> गोपाः इति पाने. ।
- 1) सपा. गोप्तारः <> मकृत् रिक्षतारः इति पामे.।
- [™]) धा. उद्यमने स्तुती (तु. √गृ [शब्दे]) च वृत्तिः द्र. !
- ") विप.(इन्द्र-, उपस्-)। क्तान्ते नन्वाभावः (पा८,२,६१)।
- °) तु. वें. सा.; वैतु. PW. GW. GRV. प्र. गूर्त (प्रपु १) इति । Р) विप. (श्रिप्ति-]होतृ-)। बस. ।
- प) विप. (नाभानेदिष्ट-)। यम.।
- r) विप. (इन्द्र-)। वस.।
- 8) विप.(द्यो-)। बस. । पूप. र्टार्घः (पा ६, ३, १२८)।
- ⁶) भावे किन् प्र. उदात्तः उसं. (पा ३,३,९७)।

-र्तये ऋ १०,६१,१५;-†र्तिभिः ऋ ९, १०५, १; कौ १, ५६९; २,४४८; जै१,५८,४;३,३४,६. जुगुर्वणि - -णी ऋ १, १४२, Lc (93,6)].

श्वारू^b - -रु^c ऋ १, ३९, ३; ७, ५६, 95; ८, ४७,७; १०, ३७, १२; मे ४,१४,१८†; पै ११, २,८; -रुः ऋ १, १४७, ४; शौ ६, ४२,२व; ९,३,२४; वै १६,४१, २; -हजा पै १९, ८, ११^d; -रुम् ऋ ४,५,६.

गुर्वी - वीं पै १६,४७,४. ¶गरीयस्- -यांसि काठ २९,७; क ध्रष्, ८; -यान् मै ३,८,२; काठ २४,१०; क ३८,३.

१गुरु-च्छाया- -या पै १७, १५,८. गुरु-भृत्°- -भृत् शौ १२,१,४८. २गुरु!-

खि ३,१०९,५. गुरु-मृष्टिं - - शिना काठ २१,७¶1. श्युर्वित्तिरि पै १६,४७,४. गुल्युल1- -०ल पे ७,१५,९. १गुल्गुल् - - ख ते ६,२,८,६ १ काठ २५, ६ इ. क ३९, ४ इ. शौ २, ३६,७; पै २,२१,६;१९,२४,३; -लुना पै २,२०,२.

२गुल्गुल्,लू ४ - - खु शौ १९, ३८, २; -लू: शौ ४, ३७, ३; पै १३, ४, ३; -लो: शौ १९, ३८, १; वै १९,२४,१;२.

गुल्फु - - ¶ल्फ: काठ २६, ३; क ४१,१; -ल्फयोः पै १६, १४९, १; -ल्फाभ्याम् पै १६, ७५, ११^m; -ल्फी शो १०,२,१; २; वै २,८४,९; १६,५९,१;२.

¶गुल्फ-द्म - ने काठ २६, ३; क 88,9.

गुरोर्-दारा $(\tau-3)$ भिगमन g - नात् $\frac{1}{2}$ गुल्म n - ल्मान् मा २५, ८; का २७,

८,२; मै ३,१५,७. शुल्मतः पै २०,३७,२.

गुष्पित् - -तम् ऋ ८,४०, ६; मै १, २,२^{२०}; शौ ३, ७, २⁹; ७, ९५, 9†; पे ३, २, २^p; २0, २९, 97.

गुस्थित"- -तम् पै ४,३४,२%. √गु,गृह,>जुघुक्ष,गृहते ऋ १०,२७, २४; गृहति ते १, ५, २,३ %; गृहन्ति ऋ १०,१०८,४; गृह्यः ऋ ५,६३,४; †गृहताम् ऋ २,४०, २; ते १,८,२२,५; मे ४, ११, २; काठ ८, १७; गृहत > ता ऋ १, ८६, १०; गृहत^t खि ३, २१, १; मा १७, ४७; का १८, ४, १५; को २, १२१०; दै ३,५,६; अगूहत् ऋ 2,28,3.

> गुहः ऋ ८,६,१७. जुघुक्षतः ऋ ८,३१,७.

विप. (। त्र्याप्र-आदित्यरूप-१] होतृ-)। यङ्लुगन्तात् कर्तरि क्वानिः प्र. उसं. (पाउ ४, ११४) तत्स्वरश्च (तु. तुर्वुर्विण- प्रमृ. GW. WG [१९७० a] OV. BRB.; वैतु. वॅ. सा. जुगुर्- [नाप.] + √वन् [उस.] इति, MW. <√जृ [स्तुतौ] इति)।

b) विप. (द्वेषस्-, मन्यु-, देवहेडन-, भार-, मन्त्र-प्रभृ.)। व्यु. १ । < √गुर् (*बाधने) इति (पाउ १, २४), <√गुर् [उद्यमने] इति GW.।

c) कचित् वा. किवि. भवति।

d) सपा. यो गुरुः <> गुरुणा इति पाभे! ।

e) विप. (पृथिवी-)। उस.।

 $^{1})$ नाप. (श्राचार्य-) । व्यु. $^{?}$ । < \checkmark $_{7}$ (शब्दे) इति (पाउ १,२४)।

g) षस.।पूप. षस. ष. त्रमलुक्।

नाप. । पस. । पूप. मु- इत्यस्य वावि. द्र. ।

1) सपा. गुरुमुष्ट्रिना <> ग्रुसुष्ट्रिना <> दर्भगुरु-

मुष्ट्रिना इति पाभे.।

¹) =गुग्गुल-, गुग्गुल- । व्यु. १ ।

k) =१गुल्गुल-। शौ ४,३७,३ अन्यत्र RW. WI. गुग्गुलु- इति।

1) =कुल्फ़-। व्यु.१। <√गल् इति (पाउ ५,२६)।

^m) सपा. गुल्फाभ्याम् <> जानुभ्याम् इति पामे. ।

n) नाप. । = तुपाधिष्ठातृ-देवता- इति उ. म.। व्यु. ?। <√गुड्> ल् इति (पाउभो २,२,२४३) प्रमृ.।

°) विप. (चेन्निय- Lशौ ३,७,२।), नाप. (गुल्फित-, प्रन्थि-[ऋ. शौ.])। व्यु. १ । √गुष्प् [=√गुफ्,म्फ्]> गुष्प-[=गुल्फ-(=उपचय- ।तु. पामे., वें. सा. (शौ.) GW. W.

B. प्रमृ.])] >नाधा. >यनि. इति ?।

P) गुःपित्म् इति सात. । सपा. सकृत् गुष्पित्म् <> क्षेत्रियम् <> त्रापश्रौ १०, १०,३; १३, ७,१६ भाश्रौ १०, ६, १७ हिश्रौ १०, २, १२ गुल्फितम् इति पामे.। एतदनु पृ ११९३ g हि. सु-शोध्यं g. ।

1) =गुब्पित्- । प) पामे. कृते पृ १०४१ ८ टि. इ. । सप्र. माश रे, २, २, २० । गुष्टित्- इति । व्यु. १।

⁸) सपा. गुस्थितम् <> युपितुम् इति पाभे. ।

ं) सपा. गूहत <> विष्यत इति पामे.।

गुह्²- गुह्म्^b, गुह्य^c ऋ १,६७, ३. गुहुत्-गुहुद्-अवच^d- -द्यम् ऋ २,१९, ५.

गुहमान- -नः ऋ ४,१,११. गुहा°- -हा ऋ १,६,५; २३, १४; ६५,१;६७,२;४;१२३,७;१३०, ३;१४१,३; १६४,४५;१६७,३; 2, 8, 9; 99, 14; 3, 39, 6; १0,986, २]; १२,४; २४, ६; 3,9, 52; 98; 4,90; 0,90; 44, 2; 8,4, 6; 8; 92;0,4; 96,4; 39, 0; 4,3,9; 6, 3; 99, 4; 94, 4; ८, ६, 6; 6, २३; 98,6; 9,4,5;90, 5; 46,4; 902,2; 80,4,2;22,9;90; 38,8;84, 7; 86, 7; 48, 4; ६१,१३; ६७, ४; ६८, ७; ७१, 9; 68, 7; 64, 94;900, 6; १२४,२;१८१,२; खि ४,४,३; १०,२३;१०२, २; मा ८,९; ९, ९; १२, १९ †; १५, २८ †; ३२, ८⁸; ९^२; का ८, ६, २; १०,२, ६;१३,२, २७; १६,५, ९; ३५, ३,५%; ६³; †ते ३,३, ११, २;

8,2,2,9;8, 8,2; 4,2, 314; ५,७,१३, १; मै २,७, ९; १३, ot; 6, 8°9; 8,9, 99; 98, १४; काठ ९, १९†; १६, ९†; २९, ८३९; ३१,७९; १४; ३९, १४ ई: ५३, ३; क ४७, ७ इ; कि २, २०२; २५८; ३६४; ४७७; ९९१; ११९२‡1; †जै ३,96, ९; २२,५; ३०,८; ३६, २; शौ १,८, ४; १३, ३; २, १, 98; 22; 8, 92, 2; 6, 8, 2; 9,94, 20+; 20, 6, 4; 22, ७,१०;९,१५; १२,१,४४; ४६; ६०; १४,9, १६†; †२०, १६, ७; २८, २; ३४, ४;३९,३; ७०, 9; ९१, ४; पै २, ६, २^२; 4, 94, 4; 6, 96, 3; 8,97, २; १३, ७, ४†; १६, १८, २; 909,8; 942, 7; 943, 90; १७,३,१२;५,४; ६,९;†१८,२, 4; 24, 0; 28, 3, 47; 38,99; ४६, ९ ‡1; २०, १,४1; -हाभ्यः मा ३०, १६; का ३४,३,३; -हासु खि ४,१०^२, २; खिसा ३३,१५.

गुद्ध, ह्या^k- -ह्यः शौ १०,७, ४१¹;

पै १७, ११, २ ; - इस् ऋ १, ८६, १०; २, ११,८ ५; ३,३९, ६; १०, १४८,२); ३, ५५,१५; 8,4,90; 46,9;4,3,2m; 3; ९,८७, ३; ९६, १६; १०, ५५, १;२; ७९, ३; खि २, ३, 9; खिसा ३३, २६; मा १७,८९†; का १९,१,३१; तै ३,३,४,१९; मै १, ६, २ ; काठ ४०, ७ : कौ २, २९†; जै २,१,५; ३,३, ८ †; शौ ३, ५, ३; पै १,९५,२; 3,34,8; 6, 93, 9; 86,24. ९; २०, २८, ७; -ह्यस्य शी ७. ३०, १ⁿ; -ह्या ऋ ३, ३८, ३; e, 4, 90; ७, ८७,४; ८,४9, ५; खि ५,५,२; तै १,८,२२, १; मै ४,११,२; काठ ४,१६; ३५, १९ †; क ४८, १७ †; शौ ७, ३०,२; पे १६,६७,८10;२०,७, २, 一翻: 罪 २, ३२, २; ७, १०३, ८;शो ११,१०, २८;पे १६,८७, ९; -ह्यानि ऋ १, ७२, ६; ९, ९५,२; १०,५३, १०; ते १,८, २२,9"; मै ४,१०, 9"; काठ ४, १६º; पै २०, ७, १º); - ह्याम् ऋ १०, ५३, ३; तै १, ३, १४,

- ^a) नाप. (गुप्तप्रदेश-)। श्रिधिकरणे किए प्र.।
- b) वैतु. LR. कमुलन्तम् इति ।
- °) पं. ऋषें तृ. इ. (तु. ऋ १,५३,७;३,३२,११, वें. सा. प्रसृ.)। ^d) विप. (रिय-)। वस.। (तु. टि. अर्चुद्-धूम-)।
- °) नाप. स्त्री. । अङ् प्र. त्रायुदात्तत्वञ्च (पा ३,३,१०४; ६,१,२०३)।
 - 1) कचित् किवि. । विभक्तेर् डाऽऽदेशः ।
- 8) सपा. तैत्रा १०,१,३ मना १,३ भुवनानि इति पाभे.।
- h) सपा. ऋ १०, ८२, ५ मा १७, २९ मै २, १०, ३ काठ १८,१ विशिष्टः पाभे.।
- 1) सपा. गुहा (कौस् ११७,४ च) <> निधः (तैब्रा २, ४, १, ८ तैब्रा ४,४२,२ च) इति पाभे.।

- ¹) सपा. शौ ७,४४,१ विशिष्टः पासे. ।
- *) विप. (तमस्-, रिप्-, नामन्-, जिह्ना- प्रशृ.), नाप. च। कमिणि क्यप् प्र. (पावा ३, १,१०९)। यहा गुहा-+ Lतदर्हतीयः । यत् प्र. (पा ५, १, ६६), सा. ऋ १, ८६,१० तत्रभवीयः यत् प्र. यना. स्वरश्च।
- 1) पूर्वेश मन्त्रेणैकवाक्यता द्र.। भूयिष्ठेषु मूको. गुद्ध इति पाठे? यनि. शोधः स्पष्टः (तृ. R.W. प्रमृ.; वैतु. W. गुहा इति शोध-प्रस्तावस्तु व्यर्थः)।
 - m) सपा. त्रापमं १, ५,१२ स्वर्यम् इति पाभे.।
- ") सपा. गुह्यस्य <> गुद्धानि (शांश्रौ २,४,३ च) इति पाभे.। ") पाभे. ऋते पृ १११३ ९ टि. इ. ।
- P) संस्कर्तुः संदेहचिह्नमपार्थकं द्र. ।

२†; मै ४, ११,११†°; काठ २, शिनुहपाय पै २०,१०,४. १५ ; पै९,११,१३; - | होन ऋ गूर्त-, गूर्ति-३,३; तै ३,३,४,१९; ४,६,७,१; काठ ४०, ६; -होषु ऋ ३, ५४, [4; 20,998, 2(928, 8)].

गुह्यमान- -नः मा २, १७^b, का 2, 8, 80; \$ \$E, 619, 6‡°; - | नम् ऋ ४,५८, ४; मा १७, ९२; का १९, १, ६; काठ ४०, ७; पै८,१३,४.

गूढ, ल्ह- -ढः शी ६, १३४,२; पै ५, ३३, ५; -डम् ऋ १, ११७, ४; २,११, ८५; ३,३९, ६; १०, 986, 2]; 4,80, 4; 4,8; १०, ७२, ७; १२९, ३; -हा ऋ६,४८,१५; -चि ऋ८, ९६, १६; की १,३२६; जै १, ३४,४; शौ २०,१३७,१०.

गृद्वी ऋ ७,८०,२. गृह(त्>)न्ती- -न्ती ऋ४,५१,९. गोह^d - हे ऋ ४, २१,६-८.

गुह°- -हाभ्याम् काठ ५३,३1.

१,१६३,३; मा २९,१४; का३१, गूर्दं - -र्दः, -र्दाय, -र्दे, -र्देभ्यः काठ ३९,५.

√गूर्घ् >गूर्घि, †गूर्धय>या ऋ८, १९,१; कौ १,१०९; २,१०३७; जै १,१२,३;४,२९,३.

√गृह द्र. √गृह √ग (अवदोधने)¹, >गारि, जागृ, शजागतिं। मै ३,६, ३; ४,२, 9k; जागृतः मा ३४,५५; का ३३,२,१८; पै १६, १०३, ११; जामित शौ १९,४८,५¹; जामित शो १९, ४८, ५२१०;६१०; वै ६, २१,५; जागुर्षि खि २, ३,१^२; जागृथ काठ ३७, १०1; जागरत् शौ १४, २४, २; ३; पै १, ७१, ४; १५,५,९;१०; जागरासि शौ १४, २, ३१^०; जागरः पै १८, १०, १^०; जागृताम् शौ ५, ३०, १०⁰; जाप्रतु पै ६, २१, ५^२; जागृहि ऋ १०, ८७, २४; शौ १९,४७, ९; जागृहि ऋ ९, ६१, २४; ८२,४; १०, २५, ८; ८५, २७; मा ४,१४; २७,३; का ४, ५,६; २९, १, ३; ते १,२,३,१; ४,१,७,२; मै १, २,३; २,१२, ५; काठ २,४; १८,१६; २३,५; ४०, ९; क १, १६; २९, ४; जै ३,४४,७†; शौ २,६,३;३,१५, ७; १२,२,१०; १३, १,९; १४, 9, 29 +; वै ६, २०, ९; २१,६; १६,८,८†; १७, ३०,१०; १८, २,१०†; १५, ९; †जागृतम् ऋ १, २१, ६; ७, १०४, २५; शौ ८, ४, २५; वै १६, ११, ५; जागृत^र मै १, १, ३⁸; शौ १, ३०, १; आगृत तै १, ३, १२, 9; काठ १,३8;३१,२8;३७,90; क ४७,२ ; पै १,१४,१; !जागृ-तात्^ध शौ ४, ५, ७; अजागः ऋ १०, १०४, ९; जागृयात् मे ४, २,१¶; जागृयाम् खि २,१४,१; जागृयाम" मा ९, २३; का १०, ५,१; मै १,११,४; काठ १४,२; जाप्रियाम" तै १,७,१०,१.

- a) गुह्यम् इति पाठे? यनि. शोधः (तु. ऋ.)।
- b) पाभे. कृते पृ ८०२ h टि. इ. ।
- °) पामे. कृते पृ ११०३ ८ टि. इ. ।
- e) कुह- इत्यनेन स-न्यायता द्र.।
- ¹) पाभे. कृते पृ ११३२ 8 टि. इ. ।
- ⁸) ऋर्थः १। नापः (इष्- ।तु. १८. ऋापश्रौ १६, ३०, 9; वैतु. PW. प्रमृ. भाप.]) । व्यु. १ । < 🗸 गू(< गु)र्द् इति ।
- b) धा. स्तुतौ वृतिः (तु. निघ ३,१४)। यतु ORN.
- तृ १ इत्याह तन् निघातश्रुतेश् चिन्त्यम्।
 - ¹) ऋ १, १५८,२ प्रमृ. ऋन्तर्भावितएयर्थः प्रयोगः।
 - J) प्र. पूर्वमुदात्तम् (पा ६,१,१९२)-।
 - k) तु. सस्थ. टि. अनु ।
 - ¹) सपा. जाप्रति <> जागृथ इति पाभे. ।

- ") पाठे? जाप्रतु इति शोधः (तु. सपा. पै., W.; वैतु. सा. व्यत्ययमुखेन साधुकः)।
 - ") पाठे ? जागृहि इति शोधः । शिष्टं m टि. इ. ।
 - °) जा॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः।
 - P) सपा. जागरासि <> जागरः इति पाने. ।
 - व) सपा. जागृताम्<> जाप्रतुः इति पाभे. ।
 - r) वैतु. विगतस्वर: मै. पपा. ।
- °) =सपा. ऋापश्रौ १, ४१,३ माश्रौ १, १,३,३७। हिए २, ४,५ तु जाप्रत इति, पाए १, १६, २२ जाप्रथ इति च पामे., मा १,४ पाठाऽभावः।
- ं) पाठे ? जागृयाम् इति शोधः (तु. सपा. खि २, १४,१ खिसा १५,१ पै ४,६,७ /चर्> १चरतात् इति च)।
- ") सपा. जागृयाम (माश ५,२,२,५ च) <> जाग्रि-याम इति पामे.।

जिगृतम् ऋ १, १५८, २ ; ४, 40, 199; 0, 48-44,4; 90, ३; १६, २३, ५, जागर^b पै ४, ४०,१; जाप्रतुः पै९, १३,१०°; †अजीगः वे ऋ ५,१,३;७,६७,१; कौ २, १०९८; †अजीगः ऋ १, ९२, ६; ११३, ८४-६]; ३, ५८, 9; 8, 80, 3; 84, 9; 0, 90, १;७५,१; १०,२५,१; शौ २०, ७६,१; अजीगः⁶ ऋ १,११३,९. जागरण - - पम् मा ३०, १७; का ₹8,₹,४.

जागरित- -ताय ते ७, १,१९, २⁸. शुजागरितव्य- -व्यम् मै ४,२,१. जागरिष्यत् - ज्यते तै ७, १, १९,

२; काठ ४१.१०.

जागह (क>)का 1- -के ऋ ३,५४.

?जागारम् खि २,८,२.

जागृत- -ताय काठ ४१,१०^६. †जागृवस- -वद्भिः ऋ ३, २९, २; ७, ५, १; १०, ९१, १; की १,

७९; जै १, ८, ७; -वांसः ऋ १, २२, ८२१; ३,१०,९]; ६,२,

९ª]; जिगृत ऋ ७,५७,६. राजः

ांजागार ऋ ५, ४४, १४^३; कौ २,११७६ रें; जागार ऋ ५, ४४, १५३;१०,१४४,५; शौ ५, १९, १०; ११, ६, २५; पै ९, १९,

३; मा ३४, ४४; का ३३,२,७; मै ४, १३, ६; काठ १८, २०; कौ २, १०२३; -वांसम् ऋ ८, ५,३६; -वांसा ऋ १,१३६,३. जागृवि¹ - वि ऋ ८, ८९, १; मा ७,२; ८, ४९; २०, ३० †; २१, ३६; का ७, १, २; ८, २२, ३; २२, २, ७४; २३,४, ८; तै १, 8, 9, 2; 3, 3, 3, 2; 8, 2; 6, ४,४,३; मै १, ३,४; ३,११,२; ४, ५, ७; काठ २७,१; ३०,६; क ४२,१; कौ १,२५८†; जै १, २७,६११; पै १६,७३, ३; -विः 那 १,३१, ९; ३, २, १२; २६, ३;३९,१;२; ५,१५,१; ८,४४, २९; ९,३६,२; ४४, ३; ७१,9; ९७, २; ३७; १०६,४;१०७,६; १२;१०,३४,१; मा १५,२७†; का १६,५,८†; तै ४,४,४, २†; मै २,१३, ७†; काठ ३७,१०3; ¶; ३९,१४†; †कौ १, ५१४; 499; 4६७; २, ११७; २५७; ७०७; ७५०; †जै १,५३,४;९; 46, 2; 3, 92, 8; 22, 8; 46, 8; शौ ५, ३०, १०; ८,१, १३; पै ९,१३,१०; १६,२,३; १९,४३, ८; - विम् ऋ ३, २८,५; ३७, ८; ६,१५, ८; की २, ९१८; जै

४,१६,१; शौ २०,२०,१; ५७,

४; -०वे ऋ ३,३,७;२४,३;८, ९२,२३; काठ ३७,१०२; कौ २. 90997.

जायत्- -यत् मा २०,१६; का २२, १,३; मै ३,११,१०; काठ ३८, ५; शौ ६,११५,२; १६,७,१०; पै १६,४९, ५; -प्रतः ऋ १०, १६४,३; खि ४,११,४; मा ३४, १; का ३३,१,१; शौ ६,४५,२†; ९६, ३; ७, ११३, २; †व १९, १२,६; ३६, ५; - यतम् पै १०, ११, २; -प्रता वै १९, ३९, २; -ग्रते मा २२,७; का २४,३,२; तै ७, १, १९, २; मै ३, १२,३; काठ ४१,१०; -मद्भयः मा १६, २२; का १७, ३, २; तै ४,५, ३, २; मै २, ९, ४; काठ १७, १३; क २७,३.

जायती- -तीम् तै १, ४, ३४, १; मै २, १३, १९; काठ ४०, ४: शौ ८, ६, ८: पै १६, 09,0.

जायत्-स्वप्न^k- -प्नः ऋ १०, 988,4.

जाग्रद्-दुस्वप्न्य1- -प्न्यम् शौ १६,६,९.

√गृ,गृ (शब्दे),>गिर्, गृणीते ऋ ५, ४१, [१० (६,१२, ४)]; गृणीते 那 १, ७९, १२; †गृणे^m 邪 ५,

- b) प्रपु. त्र्यापि विभाषया णित्त्वम् उसं. (पा ७,१,९१)।
- °) पामें. कृते पृ १२२९ q टि. इ. ।
- d) प्रपु इ. । e) मपु १ इ. ।
- 1) नाप. (प्रहरिन्- वितु. MW. Gri. विप. इतीव १।)। कर्तरि युच् > अनः प्र. चित्त्वरश्च ।
- ⁸) सपा. जागरिताय<>जागृताय इति पामे.। मा २२ ७, का २४,३,२ पाठाऽभावश्व।

- h) विप. । ऊकः प्र. (पा ३,२,१६५) तत्स्वरश्च ।
- 1) विष. (श्रिमि-, धी-, सरस्वती- प्रमृ.)। किन् प्र. (पाउ ४,५४) नित्स्वरश्च ! <*जागुरि- इति WAG L8, १८४ छ। -वि इति द्वि सत् कचित् वा. किवि. इ.।
- ¹) °वीम् इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. कौ.)।
- k) नाप.। षस. श्रन्तोदात्तः (तु. वें. GBV. OBN. वैप ३ शजायत्-स्वप्न- इति; वैतु. सा. PW. प्रमृ. विप.)।
 - 1) नाप. । षस. अन्तोदात्तः ।
 - m) प्रपु १ त-लोपे प्र. स्वरः ।

^{°)} वैतु. सा. <√गृ L शब्दे] इति (तु. ऋ ४,५०, ११; ७,६४,५ तद्व्याख्यानम्)।

६,२;८,२७,८;३३,५; ६२,८३; ७०,१^b; मा १५,४२; का १६, ५, २४; मै २, १३, ७; कौ १, २७३; ३९१; ४३८\$; २,२८३; १०८९; १९१८\$; जै १, २९, 9; 88, 3; 84, 7\$; 3, 23, 94; शौ २०, ९२, १६; १०५, ४; †गृणे ऋ ८, ३, ४; मा ३३, ८३°; का ३२, ६, १४; को २, ९५८; जै ४, २०, ७; शौ २०, १०४, २; †गृणाति ऋ १,४८, ४; ७,२६, ५; ८,१५,९; की २, ९९७; शौ २०, १०६, ३; †गृणन्ति ऋ १, १४, २^d; ४८, 99;8,38,90; 8,38,3; 64, 4; ८, 48, (84,3) 9]; 04, १०; खि ३, ६,१; तै २,६,११, २; मै ४, ११, ६; काठ ७,१७; कौ १, ११; २, ९९८; जै १,२, १; गृणन्ति ऋ ३, ३४, ७; ४, ३२, ११; ७, १८, २४; खि १, ११, २; शौ २०, ११, ७†; गृणीवे ऋ ८,६५,५; गृणे ऋ १, १४३, ६; ६,१५,७; ८,२३,७; १0,940, 3; 南 元, 4,900; को २,९१७ †; जै ४,१५,१० †; †गृणामि ऋ ७, १००,५; तै २,

२, १२,५; ३,३,९,१°\$; मै ४, १०, १; काठ ६, १०; कौ २, ९७६; जै ४,२३,६; वै ६,१०, ८\$; गृणीमः काठ १३, ९°; पै १, ९७, १; गृणीमसि ऋ २, ३३, ८; †गृणीमसि ऋ १, ५३, २;६४,८१२(६,६६,११)];१५५, ४; ८,१५,४;७१,१५; १०,२३, ५,८४,५,९२,१४; की १,३८३; २,२३०; जै १,४३, ३; ३,२०, १४; ४, १४, ९; शौ ४,३१,५; २०, २१,२; ६१, १; ७३,६; पै ४,१२,५; †गृणन्त ऋ ८,३,७; कौ १, २५६; २, ९२३; जै १, २७,४; शौ २०,९९,१; †गृणीषे ऋ ६, ४४, ४; कौ १,३५७; जै १, ३४, ६; गृणीषे ऋ १,१४६, 9; 964, [3 (6, 68, 9)]; 2, २०,४; ३३, १२; ५,३४,९; ७, ६, ४; ३४, १६; ९७, ३; १०, १२२, १; कौ १, ३२७; जै १, ३४, ५; गृणीताम् पै २,७३,३; गुणन्तु पै ६, १७, १० ‡ व; २०, ९, ९^६; गृणीहि ऋ ८, १०२, १२; गुणीहि ऋ ५, ५३, १६; ६,६८,३;९,८४,१; गृणत>ता शौ ५, २७,९^h; †गणीत ऋ ८,

३,१३; शौ २०,५०,१. २ गिर्। - गिरः ऋ १,३,२;५,८०;८, ४४,१९];६,६; ९;९,४; १०,९; 97;99,9;98,9;24,90;24, L4; 84, 4; 2, ६,9]; ३७,9०¹; ५३, १; ५७,४; ५९,४; ६१,४; £8,9; 00,8;08,90; 62,9; ८४,८;९३,५; ११८,१०;१२१, 9;922,98;949,0;6; 90€, २; १७८, ३; १८६, ७; २,२७, 9; ३५,9;३९,७; ३,३,३; १०, £; २०, २; २४, ४; २९, १० ; ३१, १३; ३९, ७; ४०, ८; ४२, ३; ५१,१; २; ६; ५२, L३; (३, ६२, ८) ४,३२, १६।; ४, ४१, ८; ५, १०, ४; ११,५; १३, ३; २७, ३; ३९, ४; L(२२,४) ५^२]; ४१, १२; १४¹; ४३, १०; ६१, १७; ६५, १; ६, १६,१६; ३७; ३४,9; ३६,३; ३८,३; ४; ४४, ५; ४५, २३; ८२५; ८, ९५,१।; २८; ४७, १४; ५२, ९; ६९,२; [()]; 0, 3, 4; 4, 4; 90, ३; १५, ६; १८, २; ३; २२,५; ३ २, 4; ३ ९, 4 ; 8 4, 8; 8 €, 9; Ec, 9; 98, 7; 99, Lu; 900, ७]; ८,२,३०; ३, ३;६१५; ४३,

क) तु. Gw. Gri; वैतु. वें. सा., विव. भ. Lकी १, ३९१] उपु१ इति ।

b) तु. वें., म. (कौ १,२७३), Gw. Gri.; वैतु. सा. विव. (कौ.) उपु१ इति। c) वैतु. म. उपु१ इति।

d) सपा. गृणन्त <> गृणन्तु इति पामे.।

e) सपा. गुणे<>गुणामि<>गुणीमः इति पाभे.।

¹) उपु १ इ. ।

⁸) सपा. गृणन्तु <> रमन्ताम् इति पाभे. ।

h) पासे. कृते पृ ११४२ d टि. इ. ।

1) नाप. (स्तोतृ-, स्तुति-, वाच्-)। कर्तरि कर्मणि च किप् प्र.।) = स्तोतारः (स्द्रस्य स्नून् मस्त उद्दिश्य) इति कृत्वा पुं. प्र३ (तु. वें. Gw. GRV. ORN. L ऋ ५, २९,१; ५७,५; ६, ६३,१०; ९, ६३, १० प्रमृ.]; वैतु. ORN. [पक्षे] स्त्री. द्वि३ इति, स्क. सा. MV. प्रमृ. ष१ इति)।

(माश २,३,४,१३; ७,१,१,२८ तैत्रा १,२,१, १६; २, ५,८,८ जैमि १,६१ जावा ४ च) इति पामे.

1) =स्तुति- इति (तु. सा. GRV. प्रमृ.; वैतु. BW. MW. =गिरि- इति GW. विप. इति)।

=स्तुति- । द्वि३ द्र. (तु. वॅ. GRV. प्रमृ.; वैतु. सा.
 = । स्तुत्य- । देव- इति, BW. MW. नाप. =िगरि- इति) ।

9 (9, 40, 90); 4,99;6,22; 93,4; 0; 94;196; 93, 39; ९, ६१, १४); ३२, २३; ३३, १३; ३५, ६; ४४, २२; २५; 42,6; 40,8; 69, 90; 68, ३;६; ७; ८५,९; ९२,१९; २७; ९५, ६; ९६, १०; १०२, १३; 903,9; 9,7,0; 8,9; 20,4; २५, ५;३४,६; ४०, ५; ४३,२; ६१,२३; ८५,११; ९६,७;११४, २: १०, २०,१०;२९,३;५; ३३, ६: ६१,२५; ६४,१२; ६५,१४; ६६, 90; ६९, ३; ८९, ४; ९१, 92:56,9:908,9:0:986,3; १६०,२; खि १,४,५; ३,४,८; ५,११,४; †मा ५,२९;१२,५६; १३,५२;१५,६१;१७,६१;१८, ७७;२६,१३;३३,७७;८१; ३४, ५४: का ५,७,५; १३, ४,१२; १४, ५,६; १६, ७, ४; १८, ५, 92; 20, 4, 90; 32, 4, 6; ३३, २, १७; ति १, ३, १, २; **६,92, 2**‡°; **२,2, 92, 4**; **३,** 98, 9; 2, 2, 99, 9; 8, 8, 3, 8; 9,7,9\$; 4, 9,3, 7\$; 8, २, १०, ७; †मै १,२, ११; ३, ३९; २, ४,४; १०, ५; १३, ७; 99; 8,90,93;\$; 99,3;93, १;३३;४;१४,३;१८; †काठ २, 93;98; 8,98; 8,90; 0,98; 9,95; ११,97; १२,94; १८, ३; २६,११; ३६, १५; ३७, ९;

३८,७; ४०, १४३; क २८, ३†; †कौ १,७;१३; ३४;४७;६८‡^b; १४६;१५८;२०१; २०५;२२१; २५०; २५१; २९४\$; ३३९; ३४३;३४९;३७३; ३७४;४१६; २.५५: ७२; ७४; १७७; २३५; २६७;२९५;३२२;३९३; ५९६; ६०६;६९३;७१२;७५६; ८५१; ८५३;८६५; ९०१; ९०४;९२०; ९४५; ९५७; ९७७; १०१७; १०५५; १११९\$; ११४९; †जै १, १,७; २,३; ३,१४; ५,३;७, ६1b; 9६, २; २9, ८; २२, २; २३,८;२६,८;९;३१,२;३५,८; ३६, २;८; ३९, ४;4; ४०, ८; 3, ६, १; ७, १०; १२; १६, १५; २०, १९; २२, १४; २४, ११; २६,८; २८, २; ३१, १३; ४४, ८;४८, १२; ५४, 9; ५६, १५; २०; ५८, ९;४, ३,४; ६,५; ९, ८;१२,४;१४,**५**;६;२०,६;२१, ३; २३, ८; २४, ९; शौ २, ५, 8°; †20, ६, ८; 90, 9; 94, ४; २१, १; २४, ३;३०,१; ३५, ४;४८,9; ५९,9; ६३, ५; ६९, ६;७०,२; ५; ७१, १०;७६ ,३; 4; 66, 2; 8 8, 2; 9 08, 9; 9 9 0, 9;3; 994,7; 970, 9828d; पै २,७,५; १८, २२, १०; १९, २८,90?°; ४३, १३-94; २०, ५१, १†; गिरम् ऋ ३, ६२, L(42,3;8,32,98)6]; 4,92,

9; 94, 9; 82, 93; 6, 4,9: ८, ७, ९; ९५, ५; खि १,५,९; कौ २, २३४ †; जै ३,२०,१८ †; पै ५, ३३, ९; †गिरा ऋ १. ३८, १३; ४६, १३; ७८, ८१: ४,३२,९ (६, १६,२९; ३६; ८, 83,7)]; 7; 68,64; 80,996. ३); १३९,९^२; १५१, १; २, १, 99; २,9;4; ६,६;२४,9; ३०. 99; 3, 20, (2, 88, 99) 2; ८,(६,३)२३,९]; ५३,२; ४,८, 9; 4, 90, 3; 96, 3; 20,3; ४४,91; ५२, १३; ५३, १६; ६८, 9; ८७,३; ६,94,9; ७,३२, २०;३६,४; ९४,११; ८,१,१८; २०^g; 99, ७; 98, 93; २9; २०, १९;२०; २३,२; २६,१५; २७, ५; ३१, १४; ४०,४;७; ४१,२; ४६,१४; १७; ६९,४; ७४,११; 93, 9; 9,90,8; 98,2; 28, २; ६२,9५; ६७,९; ७१,३; ६; ٤٤, ३९; ४६; **१०**, २२, 9; ६४, ३; ४: १०१, ३h; १३८, २; 9४0, L(१, ४५, ७) ६1); मा १२,६८^h;१११¹;११५;१५, ३६; ३३, ७६; का १३,५, ७^h; ७,१०1; १४; १६,५,१८; ३२, ६, ७; ते १, ४,९, 91; ८, २२, ३; ४,२,५, ६¹; ७,३¹;४,४,५; मे १,६,११¹; २,७, १२^h; १४¹; १३, ५-८; ४,११, २३; काठ ४, ३1; ११, १२; १२, १५; १६,

- °) सपा. श्राश्रौ ६,३,१ पाठाऽभावः ।
- d) पृ १४६ f हि. इ. ।
- e) गिरोः इति पाठे शयनि, शोधः।
- 1) सपा. गिरा <> घुनिम् (माश ४, २, १,९ च)

इति पाभे.।

- ह) सपा. गिरा (या ६,२४ च) <> ज्या इति पामे.।
- h) सपा. गिरा (माश ७,२,२,५ च) <> विराजः इति पामे. ।
- 1) सपा. गिरा (माश ७, ३, १, ३४ च) <> युजा इति पाभे.।

भे) सपा. गिरः <> बृहुत् (या ६, १४ च) इति पामे.। b) पामे. कृते पृ ७७५ ८ टि. इ.।

१२ª; ३९, १२; १५; ४०, १४; क ३,३⁰;२५,३⁸; को १,८;१२; २९; ५२; १६८; २३८; २६५; २८८\$; ४८५; २,२१७; ३०५; ४७२;४९३;५१६;५७४; ८३९; \$97; \$90; 9996; 9909°; जै १, १, ८; २,२; ३,९; ५,८; २4,६; २८, ३;३०,६\$;५०,९; ३,१९,१२; २५,१;३५,७; ३८, ७; ४०,१२; ४६, १२; ४,१,८; १५,५; १०;१९,५; शौ२०,२२, ४; ४७, ३; ९२,9; ११; १३७, १४; †गिराऽगिरा ऋ ६, ४८,९; मा २७, ४२; का २९, ५, ११; मै २, १३, ९; काठ ३९, १२; कौ १,३५; २,५३; जै १,४, १; ३,५,१२; †गिराम् ऋ १,१०, ३; ३,३१, १८; ६, २४, १; मा ८, ३४; का ८, ८, १; कौ २, ६९६; जै ३, ५६, २३; गिरे ऋ ६, ६३, १०^{२व}; †गीः ऋ १, ७७, १; ११७, १;८१६५-१६६, १५; १६७, ११; १६८, १०]; १७३,१२;१८१,७;८; १८३,२; [8 (6, 40, 8)]; 3,9, 2; 0, ५; ४,४,८; ५, ४२, १; ४३,८; ६,२२,५; ७, ७०, ८७; ७१,६]; ७३, १; ८४-८५, ५]; १०, ४, ७; ७४, ३; ९९, ११; मा ३, ४६; ३४, ४८; का ३, ५, ३; ३३, २, ११; तै १,२, १४, ४; ८, ३, १; मै १,१०,२; ४, ११, ३; ५; काठ ६,११; ९,४; १८; १७,१८; क ८,७; शो २०,३६, ५; †गीभिः ऋ १,९,९;२५,३; 88, 8; 49,9; 89,99;926, ८;१३९, ६; १४३, ४; २,६,३; 90, 2; 3,4, 2; 92, 9; 24, 9; 30, 3; 49, 8; 42, 4; 43, 9;90; 46,6; 8,90, 8; 88, 4; 4, 4, 90; 6,8; 20,9; 22, [8 (39, 4)]; 34, 2; 62, 9; 63, 9; 6, 9, 690; 93, ४]; २,२; १३, ६; १५, ६;१७, ३; १८, १;२१, २;२२,१; ३७, 4; 88, 93; 84, 0; 88, 9; ६; 90; 49, L90; C, C, U (92, 23)]; ६७, 9; ७,६, २; 43, 7; 60,9; 93, 8e; 98, ६; ८,२, २७;८, L८;94; 99J; 99, 14; 20, 983, 31; 94, 9;9६,9;२२, 99;२४,६;४२, ५; ४३, २८; ४६, ८ ३; ५४, १ (99, 6)]; 90; 40, 9; 44, ३; ६८, १०; ७६, 6; ८८, १); ९६,६; ९७, ४; १३; १०३, ७; ९,३५,५; ४३,१; ३; ९६, १७; १०,६,५;८५,२१;८८, ५; ९२, १४;९८, ९;११८, ९; १३५,७; १४१, ३; खि ३, ६, १; ४, ९, ७^२; १४, १; मा ७, ३१; १९, ६४; २६,११; २७, ४३; का ७, १३, १; २१, ४, १४; तै १,४, 94,9; 8,9, 99, 8;8, 8, 0; मै १, ३, १७; २, १३, ८; ४, 90, 9; ३; ५; १२, ३; १३,६; ७^e; १४, ८; काठ २, १४; ४. ७;१५°; १८, २०; २३, ११; क ३,५; कौ १,३६; ७४^{‡¹}: १४४; २३६; २६४;३३८; ३७६;३८२; ४६०; २,१९;३५; १५२; ५२५; ८९४; ९३४; १००८; जै १, 8, 2; 6, 211; 94, 90; 24. ४; २८,२; ३५, ७;३९, ७;४३, २; ४८,४; ३,२,१०; ४,६;१४, 92; 89,9; 8,99,0; 98, 9; २२,५; २७, ९; शौ ३,२०, ४; ७,११५,३\$; \$१३,१,५३;५४; १९,७,१\$; २०,८,१;९,१;१९, ३;३६, १;४४, १;४९, ४; ५५, 9; ६9, ४; ६२, ८; ७१, १५; पै १,८६,२\$; ३, २४, ६; १८, 90, 3; \$20,2; 3; 20,86, ४; †गीर्ष् ऋ ८,९२,७; कौ १, १७०; २,९९२; जै १,१८, ६; 8,20,9.

†गिर्-वणस्य-- •णः ऋ ३,४०, ६; कौ ९,१९५; शौ २०,६,६; -0可: 羽 智, 4, 5; 90; 90, 97; 99, 6; 84, 7; 40, 8; 3, ४१, ४; ५१, ८१०; ८,१, २६]; ४,३२, ८ (१४,४)८;८,३२,७]; L99; ८,९९,२<u>];</u>३४,८७;६,४०, ५];६,३२ ४;४५,१३; २८;४६, 90;6, ₹, 96; 92,4; 9₹,४; २२;२४, १२; ४९,३; ५१, ६६; ६१,१४]; ५२,८; ९०, ३; ९३, 90;84,9; 3; 86, 6; 8,88, 9४; खि **३**, 9, ३; ३, ६; ४,

a) नाप. [स्तोत्र- (तु. GRV.; वैतु. वें. सा. GW.

प्रमृ. कर्तरि कृत् L=स्तोतृ-] इति)]।

°) सपा. गीभिः (तैत्रा ३,६,९,१;१२,१ त्राश्रौ १,६,

१; ३,७,१३ च) <> धीभिः इति पामे.।

ं) पामे. ऋते १ १२१८ α टि. इ.।

g) विप. (त्राप्ति-, इन्द्र-, सोम-)। पपा. नावप्रहः। बस.। उप. भाप. < √वन्। यत्तु या ६, १४। गीर्भिरेनं वनयन्ति इति, वें. सा. प्रमृ. । ऋ १,५,७ प्रमृ.।

पामे. पृ १२३२ h टि. द्र. । b) पामे. पृ १२३२ f टि. द्र.। $^{
m c}$) पामे. कृते पृ १२३२ i टि. द्र.।

८; मा ५, २९; का ५,७,५; तै १,३,१,२;६,२,१०,७; मै १, २, ११; काठ २, १२; कौ १, १६५; २०१; २३०; २९४\$; ३४९; ३७३; ४०६; २,६०;८७; १६४;१९२;६७२;७४३; जै १, 96,9; 39,3; 6;38, 4; 39, २\$; ३६, ८; ३९, ४; ४५, ८; 3, ६, ६; ९, १; १५, १२;१७, १३;४८, १८;५५,१३; शौ २०, 94, 8; 23,8; 49,4; 6; 63, २; १००, १; -णसम् ऋ २,६, ३; ६,३४,३; ५०,६; ८,२,२७; कौ २, १००८; -णसे ऋ १, ६२,9; ८, ८९,७; मा ३४,१६; का ३३,१,१०; तै १,६,१२,२; काठ ८,१६; कौ २,७८१.

†गिर्वणस-तम- -॰म ऋ
८,६८,१०; जै ४,२७,९; -मः
ऋ ६,४५,२०; -मा ऋ ५,
८६,४; काठ ४,१५.
गिर्-वणस्यु⁸- -स्युः ऋ १०,
१११,१.
गिर्-वन्^bगिर्व-वाह्°- -वाहः को १,
६८‡^d; जै १,७,६‡^d.
†गिर-वाहस^e- -॰हः ऋ १,

३०, ५; कौ २,९५०; शौ २०, ४५,२; -०हः ऋ १,१३९, ६; ६,२४,६^{१वंग};८,२,३०; -हसम् ऋ ४, ४४,१; ६, २१, २; शौं २०, १४३, १: -- हसे ऋ १,६१, ४; ८,९६,१०; शौ २०,३५,४. गुणत्- - गितः ऋ ३,६१,१;४,१७, ५; ६,३३,७; ६,२३,४; २४,२; ४९, ११; ७,१२,२; ९, ४३,६; १०,२२, [१५;१४८,४]; ११५, ५,९, कौ २, ६५५; जै ३, ५४, ५; -णताम् ऋ ६,४४,१३;४५, १७; १०, ८९, १६; -णते ऋ 2,88,6;46,5; 58,5; 993, १७; २, ४,९; ३,३०,१५; ५९, 4; 8,99,7;78,9; 8,8,2;8, ७; ११,३; ३१,४; ३९, १; ५; ४०,१;४९,७; ६२,५; ११;६५, ६; ६६,९; ७,३-४, L90 (६0. ६)J;३६,९;७७,४; ९,६९,L90 (१,३१,८; १०,६७, १२)]; ८९, ६; १०, ३०, १२; ४९,9; ८७, ११; तै २, २, १२, ४; ४, १, ११, २†; ३; †मै ४,१०,३; १४, ३; ११; †काठ १७, १८; २०, १५; ३९, १; शौ ४, २१, २‡8; 4, 99, 99; ८,३,99†;

वै ८,१,११; १२, १, ९†; १६, ७,१ †; -णत्सु ऋ ५, ८६, ६९३; ८,(१२,४)१३,१२]; -णद्भ्यः ऋ ६, ८, ५; - ग्निन्तः ऋ १, ९,९;१७७, १५; ६,२५,९; १०, ८९,१७]; ३,१७,४,४,१०,४; १६, ३; २९, ५;५,८,४;६,३३, L4; ६८,८]; ७, ५३,9; ६०,9; ७८, २; ८,३,१३; ५,२७; २७, 1(१२,१९)१३]; ९, २९,२;१०, १०४,४^७;१२२,८; मा ३३,९१; तै ४,४,४, ७; मै २,१३,८; ४, १२,४; १३, ५; काठ १२, १४; १८,२१; को २, १११६; शो६. ६२, २^h; २०, ३३, ३; ५०, १; ७१, १५; ७७, ३; पै १९, ३०, ६^h; -णन्तम् ऋ १, ५८,८; ९; ३,२०,४; ४,२९,४; ५, ७५,८; ६,२६,४; ७,५७,२.

गृणान, ना- - नः ऋ १,३५, १०; ६२,५; १८१, ९; १८६, ६; २, ९५,८; ४,१६,१; ८;८२१; १७, २१; १९-२४, ११ (५६, ४)]; १७, १८; २९,१; ५,४,९; १६, ५; ६,१६,१०;१७,१; १८,१४; ३२,२; ३६,४; ३९,५; ५०, ६; ७,८,५; ५६,१,१८; ८,९३, १०;

उस. ब्राहुस्तत्तात्पर्याभेदकरामिति (तु. ऋ ७, ९४, २; ८, ७, ९ प्रमृ.)।

- ⁸) विप. (इन्द्र-)। उस. उप. < √वनस्य < वनस्-<√वन्द्र. (तु. PW. GW.; वैतु. सा. < √ गिर्वणस्य इति)।
- b) =िगर्-वणस्-। विष. (इन्द्र- ध्तु. माश ३,६,१,२४)। बस.। उप. भाष. <√वन् इति (वैतु. GW. प्रमृ. मत्वर्थे विनिष् प्र. इति)।
- °) विप. (त्र्यस्व-)। उस. पूप. कृते तु. पपा. GW. BS.; वैतु. १BSG. १ORN. L वकारोपजन-मात्रे], सा. भ. S. विप. (त्र्यान्न-) इति कृत्वा गिर्-व-वाहस्- Lवकारस्य द्वित्वे।

> यनि. सं१ इति, विव. गिर्-व-वाह- > -ह सं१ इति ?, ?ORN. [पन्ते] < गिर्-वाह- ? इति ।

- d) सपा. गिर्वे<u>वाहः</u> <> शिर्वाहः इति पामे. ।
- $^{
 m e})$ विप. (इन्द्र-)। उस. । उप. $<\!\!\sqrt{
 m ag}$ ।
- ¹) पाठे १ गिर्व-वाह: इति शोधः (तु. छन्दः, GW. GRV. प्रमृ.; वैतु. PW. यनि. । सं१ । इति)।
- ह) सपा. गृणते <>पृणते (तैत्रा २, ८,८,११ च) इति पामे.। पाठः शोधाई इति w. [टि.]।
- h) सपा. गृण्नतः <> मृद्नतः (तेन्रा १, ४,८, २ च) इति पाभे.।

९,६२, ६(३,६२,१८; ७,९६,३; ८,909,८)२४; ६५,२५]; ९७, ४९; १०, ६१, २६; १०४, ३; १११, ४; १३८, ४; १४७, ५; मा ३४, २६; का ३३,१,२०; तै २,३,१४,५; मैं ४, ९, ११\$; १०,१; २; १२,३; १४,५; काठ ८, १६; २०, १४; की १,१; २, १०; ४१३; ७७६; जै १, १,१; ३, २, १; ३१, ३३; शौ १७,१, १०\$; २०,२५,७; ३३, २;७७, 9; 6; 4 6, 98, 99‡3; 86, ३१,५; २०, ७,४; -ना ऋ १, 990,99; 3, ६२, 690; ७, ९६, ३; ८, १०१, ८ (९, ६२, २४; ६५, २५)]; ७,४१,१९; ६,६३, २; ६८, ८; ७, ७५, ५; ७९,४; खि ४,४,४; मा २७, १९^b; का २९,२,९७; तै ४, १, ८, ३७; मै २, १२, ६^b; काठ १२, १४†; ३९,५; क २९,५; कौ २, १५†; जै ३,२,६†; शौ १,१३,४; ५, २७,९७; वै २,६६,२; १९,३,६;

-नाः ऋ ३,५०,३; ४,३४,५;५, ५५,१०; ५९, ८; ९,१३,३;६२, २२; ते १,६, १२,३१°; काठ ८, १७1; १८,१७७; १कौ २,४११; ५३९; †जै ३, ३१, ३१; ४२,५; पै९,१, ९^७; -ने ऋ १,१६०,५. गृणीष्णि^त ऋ ६, १५, ६; ८, १२, L98 (२७,93)].

शुगुण^e खि ३,१५,३०.

मृणत्-,गृणान्,ना- √ गृ,गृ (शब्दे) इ. श्वाणीः पै ५,९,३.

१गृत्स् १- -त्सः ऋ ३,४८,३;४,५,२;७, ४,२;८७,५;-त्सम् ऋ ३,१९, १;७,८६,७; -त्सस्य ऋ१०,२५, ५; २८, ५; -त्साय ऋ ३,१, २; -त्सेभ्यः मा १६,२५⁸; का १७, 3,88.

१गृत्स-पति"- -तिभ्यः मा १६, २५; का १७,३,४.

२गृत्स्¹- -त्संभ्यः तै ४, ५,४,९ ह. २गृत्सु-पतिb--तिभ्यः तैष्ठ,५,४,१1. गृत्स-मृद्ध- -दाः ऋ २,१९,८;४१, १८; -दासः ऋ २,४,९;३९,८.

गृह् i-- दस् ते ७, ४, १९, १; काठ 88,6.

शिह ए य च स्" पै २०,१६,१. √गृघ्, अगुधत् ऋ १०,३४,४.

> जागृष्टुः ऋ २, २३,१६°; गृधत् शौ ८,६,१; पै १६,७९,१; गृधः मा ४०, १; का ४०, १, १; शौ ११,२,२१; पै १६,१०६,१. गृध्तु p - - १६नु: ऋ १,७०,६;१६२,

> २०; मा २५,४३; तै ४, ६, ९, ४; काठ ४६,५; पै ७,०,९\$. ? गृध्य - -ध्यै: शौ १२,२, ३८; पै १७,३३,८.

गध्यत्- -ध्यन्तम् ऋ ४,३८,३. गुध्र,धा - -धः ऋ १,१९०, ७; तै ५, ५, २०, १; में ४, ९, १९; काठ ४७, ५०; शौ ५, २३, ४; पै ७, २, ४; -ध्रम् पै ६, १४,२; - प्रस्य ऋ १०,१२३, ८; की २, ११९८; -धा ऋ २, ३९,१; पै १६,१४३,६; -धाः 羽 3,66,8;996,8;9, ९७,५७; शौ ११, ११, ९;१२,

- a) सपा. गृणानः <> वृधानः इति पाभे.।
- b) सपा. °ना <> °नाः इति पामे. ।
- °) पाठे १ √वृ (वरगो) > वृणान्-> -नाः इति शोधः (तु. पृ ७१३ b टि.)।
- d) ब्यु. पृ ९४७ f हि. इ. ।
- e) पाठे श अप्रेण इति शोधः (तु. बृदे ६,१४१, खि ३,
- १०२,१७ अग्रयम् इति)।
- 1) विप. (त्र्यमि-, इन्द्र-, कवि- प्रमृ.), नाप. १ मा. का.। व्यु.१। < √गृध् । त्र्र्थः१]+क्सन् प्र. उसं. (पाउ ३, ६९) नित्स्वरश्च (वैतु. सा. ।ऋ ३,१९,१। व्यत्ययमुखेन
- स्वरं साधुकः, या [९,५] < √गॄ [स्तुतौ] इति)।
- 8) पाभे. कृते पृ ११६१ m टि. इं.। तत्र च<>गृत्सें-भ्यः इत्यपि संनिवेश्यम् ।
 - h) विप. (हद्र-) । पस. ।
- 1) पाभे. कृते पृ ११६१० टि. इ.। तत्र च <>गृत्सु°

इत्यपि संनिवेश्यम्।

- ्रो) =१गृत्स-। व्यु. १। < √गृध्। ऋर्थः १] + क्सः प्र.।
- व्यप. (ऋषि-विशेष-, । बहुवचने । तद्वंशना इति)। व्यु. १ । कस. = गृत्सभदन- इति या ८ ९,५ ! स्क. दु. । उप. कर्तरि कृत् इति । प्राणो वै गृत्सोऽपानो मदः ... तस्मात् °मदः इति ऐत्रा २,२,१ इत्यपि सुवेचः।।
- 1) नाप. (१गुद-)। व्यु. ?। m) पामे. कृते पृ १२२५ ") पाठः ?। सपा. शो ७,११८,१ रिटि. इ. °) तु. सस्थ. टि. अभि । कृतुद्धिष्टा इति पासे.।
- ^p) विप. (ग्रमिन, श्रविशस्तृन, शकुनिन Lपै. J)। कर्तरि क्तुः प्र. (पा ३,२,१४०) तत्-स्त्ररस्य ।
- प) ऋर्थः व्यु. च १। नाप. पुं.। कर्तरि प्र. इति १ w. Mw. ¹) विप. (बृहस्पति-, गोतम-, कवि-प्रभृ.। प्रमृ.), नाप. (पित्त-विशेष- । ऋ १,११८, ४; २,३९१ शौ ७,१००,१ प्रमृ.])। कर्तरि क्रन् प्र (पाउ २,२४)।

८; २४; १२,९०, १; पै १६, 984,5; 20,22,98;29,25, ५; - धाणाम् ऋ ९, ९६, ६; तै ३, ४, ११, १; मैं ४,१२,६; काठ २३, १२; कौ २, २९४; १२१४; जै ३,२४,१०; - धात् ऋ ५, ७७, १; मै ४, १२, ६; -ध्रेभ्यः शौ ११, २, २; पै १५, २२, ८;१६,१०४, २; -ध्रौ शौ ७,१००,१, पै १९,२६,११. †ग्ध-यातु⁰- -तुम् ऋ ७,१०४, २र्; शौ८,४,२२; पै १६,११,२. गृध-सद् b- सत् तै ४,४,७,१; मै २,१३,१८;३,५,२; काठ ३९,९. गुधा°- -ध्राभिः तै ५, ७, १४, १; काठ ५३,४.

√गृभ्,ह्,ग्रभ्,ह्,>प्राहि,गृभाति पै ३,२२,२;अगृभम् खि ३,१५,५. जगृभ्यात् ऋ १०,३१,२. गृभ्णाति ऋ ९,०८,१;८३,४; गृभ्णाति कौ २,४६‡ा; जै ३,

५९,५‡वः †गृभ्णते ऋ९,८६, ४३; कौ १, ५६४; २,९६४; जै १,५७,११; ४,२०,८; गृभ्णुन्ति ऋ ८,७२,३; गृभ्णामि ऋ १०, ८५, ३६¹; १४५, ४⁸; खि ३, १५, ५2; गृभ्णामि मे १, ११, ४^h; शौ ३,८, ६; ६, ९४, २¹; पै ९,७,४; १४,३,२; गृभ्णत ऋ ९, १४, ७; गुभ्णातु मा ११, ५९; का १२, ५,९; मै २,७,६; ३,१, ७; गुभ्णीव्य मा १,१८; का १, ६, ३; †गुभाय कि ८, १७, ५: शौ २०, ४, २; गृभाय पै ३,२२,४; †गुभायत ऋ ७, १०४, १८; शौ ८, ४, १८; †गुभायत ऋ ८, ६९, १०; शौ २०, ९२, ७; पै १६, १०, ८; †अगुम्बात् ऋ १, १६३,२; मा २९,१३; का ३१, ३, २; तै ४, ६,७,१; काठ ४०,६; अगुभ्णत 邪 3,5,5; €,6,8m; €,00,3;

८६,३०; की २,७७५; अगृम्णन् मा १०, १ⁿ; २२, २; का ११, २,१[™];२४,१,२; तै ४,१,२,१; ५, १, २, १; ७,१, ११,१; मै २, ७, ९^२‡^m; ३, १२, १; काठ ४१, २; पै १४,१,९; अगृभ्णाम् मै २,६,८ⁿ; काठ १५, ६ⁿ; ४०, ६‡°; अगुसायस् पै १, ४७, २; ग्रभ्णीत ऋ ९,४६,४; १०६,३^d; जगश्चे ऋ १, १४८,३; ७,४,३; जगुभ्रे ऋ ५,३२,११; १०,६१, ८; जगुभ्रिरे ऋ ४,७,२; जगृभुः ऋ ५,२,५; पै १४, १,६; जगृ-भथुः ऋ ६, ७२, ४; जग्रभ ऋ १०, १८, १४; खि ४, ६, ३^०; पै २,३२,४; ५,११,७; ६,७,७; ९,७,७; १५, १८, ८; १९,२३, ३; जगुभ्म>भ्मा ऋ १, १३९, १०; १०,४७, १^द; अग्रभीत् ऋ १, १ ४५, २; शौ १, १२, २; अग्रभीत् शौ १०, ९,२; १८,३,

- ^क) विप. (रक्षस्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- b) विप. (श्रिग्नि-)। उस. किवन्तम्।
- c) ऋषः व्यु. च?! भा. =ग्रक्ष- L=प्रीवास्थि- J, सा.
- =कक्ष-, K. =पादस्याऽवनतप्रदेश- [=गर्त-] इति ।
- d) सपा. गृभ्णाति <> गृभ्णीत इति पाभे.।
- °) सपा. गृभ्णते <> गृह्वते इति पाभे. ।
- 1) सपा. गृभ्णामि (मंत्रा १, २,१६ श्रापमं १, ३, ३ श्राग्र १,७,३ शांग्र १,१३,२ पाग्र १,६,३ माग्र १, १०, १५ गोग्र २,२, १६ च) <> गृह्णामि (हिग्र १, २०, १ च) इति पामे.।
- 8) सपा. गृभ्णामि (त्रापमं १,१५,४ च) <> जयाह इति पामे.।
- ै) सपा. गृम्णामि <> गृह्वामि (माश ५, १, २, ७ तैत्र्या १,२२,८ च) इति पामे.।
 - 1) सपा. गृभ्णामि <> गृह्वामि इति पामे. ।
- ं) सपा. गृम्णातु (माश ६, ५, २, २० च) <> गृह्वातु (तैत्रा ४,२,६ त्रापश्रौ १५,३,४; १६,५,३ च)

इति पाभे.।

- ^k) सपा. गृम्णीष्व (माश १,२,१,९ च)<>गृह्वीष्व (माश्रो १,२,३,२० च) इति पामे.।
- 1) <√गृभाय इति Pw. प्रमृ.।
- ") सपा. अगृभ्णत (शांब्रा २१, ३ या ७, २६ च) > अगृभ्णन् > अवर्धन् (माश ६, ७, ४,४ च) > ववर्ध (तैत्रा ६,३,१ च) > अहिन्वन् (प्रापमं २,११,२३ च) > अहेषत इति पाभे.।
- ा) सपा. अगृभ्णन् (माश ५,३,४, ३ च)<>अगृ-भ्णाम्<>अगृह्वन् (त्रापश्रौ १८,१३, १९ च) इति पामे.।
 - °) सपा. अगृभ्णाम् <> अपदयम् इति पाभे. ।
- ^{p)} सपा. पार्ट १,१३,१ जग्रमम् इति, हिर १,१०, ६ अग्रमिषम् इति, आपमं २,८, ३ अग्रमेषम् इति च पामे.।
- ^व) सपा. भ्मा <> खा (तैब्रा २, ८, २, ५ व) इति पाभे.।

१६; अग्रभीषत काठ १९, १३; अगृअन् ऋ ५,२, ४; ग्रभीष्ट ऋ २,२९,५; मै ४,१२,६†; अग्रभम् ऋ १,२९,५३, १३; १९,३४,३; ६,४३,३; ६,४५,३; दे,६,३४,३३; १४,१४,७५; १५,५; ३९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,७; १९,०; १९,७; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १९,०; १०,०; १०,०;

अजग्रमम् शौ ४, ५, ४^३, पै ४, ६,४^३, जग्रमम् पै ४,२१,७. गृहे^क मै १,९,५^३¶^b; गृहते ऋ ५,३२,१२.

?गृहथे काठ ९,१२^{३¶°}; गृहाः पै १३,१,९^d; गृहामहि ऋ ८,२१,

94.

 94; 33; 6,63; 93; 10,9; 8; 6; काठ ३१, ९; शौ ६, ७६, ४\$; गृह्माति ¶ तै १,५,८,५;६,७,९; ७,२,४;६,५;८,१८,१; २,२,६, २;३; ३,९,३;११,१;५; १२,१; 93,7; ६,५,२²; ३,२,६,२;३३; ५,९,२;१०,१;५,२,१,३;६,२, 9; 4, 9; 8, 2, 9, 9; 3; 8, 2, 9; 28; 32; 82; 48; 3,32;99, २;५,४,१;२;५,३;६,३;४३; ७, 9-3;6,3;4,3,4;8,23;90, 93; 23; 99, 3; 8; 9, 2, 6, 93; 2; ३२:४३: शमे १,४,५; ७; १३;८, ३; १०, ९; १२; १३; १६; २, १, २; 3,0,8 1;02;82;908; 8,9; 2; 8,9,93;3,9;4,988;28; 3;6; ६,४;५^३;६^३;८;९; ७,9;४;७;८, भरे;७२;९; ¶काठ ७,४; ७;८,७; ९,१५;११,८; १२,२३;६३; १३, ६^२; १४,६; २०,२^२;२१,७;२३, ६;२४,५३;२६,२; २७,९३; २८, 93; 23; 63; 03; 6; 90; 29, 3; 8; ६;७;३०,२;४; ७^{२१०}; ३१,१०; 944;32,44;03; 3E,8;4;43; ७; १०^२; ¶क ४,१;३^२;५,३;७, ४;३१,४^२;३७,६^२;४०,५; ४४, २^२;६^३;७^३;८;**४५**,१;४;५;७;८; ४६,५;७;४७,९;१०; शौ१३,३, ११; पै १९, १५, १५; श्रामाते मै ४,६,७; काठ २८,२; क ४४, २; गृह्यते मै ४,८, १० १; गृह्यते काठ ३०, ५९; शौ १८, ३, १८ 11; शगुह्मन्ति ते २,५,६,६; 4,9,4,90; &,9,3,0;3,8,3; ७,५,१,६; मै ३,१,६; ६,८; ९, ३; काठ १९ ५२;२७,७; क ३०, ३2; पै १,८५,१\$; गृह्धे शौ १९, ३१,४%; गृह्यामि शौ ५, १३, २; १२,३,१७;१४,१,५०‡1;वै१८, ५,६‡h; गृह्णामि मा १,१०रा; १५; ५, ५; ७, २२२; २३६; ८, ४७३; ४९; ९,२३; ३२१; ४; १३, 9; 48-46; 20, 323; 23, 2; ४; ३८, २६^२; का १, ३, ७^{२1}; 4, 3; 4, 7, 93; 0,8, 9; 36; ८,२२,१^३;३;१०,१,२;३^२;४^३); 4; 28, 9, 9; 6, 2; 8; 4; 6; 90; २३, ३, १^३; २५, १-२,२; ३८, ६, १३; तै १, १, ५, २; १०, 3 2k; 2, 90, 241; 8, 20-26, 9m; ६, १, २^{६n}; ३^{८0}; ७, १२, 93; 21; 3, 2, 6, 2;90, 93;3,

a) धा, ग्लानौ वृत्तिः (वैतु. श्रन्ये प्रहरो। इति)।

b) ब्रदा. लिंट प्रपु १ त-लोपः (तु. गृहते । प्रपु ३] इति; वैतु. सपा. काठ. १ गृहये । तु. ८ टि. । इति पामे.)।

पास.)।

c) पाठे १ गृहते । तुदा. लिट प्रपु १ । इति शोधः (तु. b टि. पासे.; वैतु. Sch. तुमर्थकं कृद् इति समर्थयन् मै. सपा. लिङ्गभूतं निघातमुपेन्तुकः)।

d) सपा. शौ ५,२२,७ विशिष्टः पामे.।

e) सकृत Sch. गृह्णित इति पाठे ? यनि. शोधः ।

1) पामे. कृते पृ १२३६ ९ टि. इ. ।

ह) सपा. गृह्ये <u>इ</u>स् <>गृह्यीयाम् इति पाभे.।

b) पाभे. कृते पृ १२३६ f टि. इ. ।

1) सपा. गृह्णामि <> सकृत् नियुनिन (माश ३, ७,४,३ च) इति पामे.।

1) पासे. कृते पृ १२३६ h टि. इ. I

k) सपा. गृह्णामि <> भव (माश १, ३, १, १९ तैज्ञा ३,३,४,३ शांश्री ४,८,१ च) इति पामे.।

1) =सकृत् सपा. माश्रौ २,२,१,२। का ५,२,१ मै १, २,७ तु विशिष्टः पामे.।

m) पासे. कृते पृ १०१५ f हि. इ. ।

") विशेषः पृ ६२७ ० टि. द्र. ।

°) सपा. गृह्णामि <> प्रतिगृह्णामि (तैत्रा २,२,५,६ तैत्रा ३,१०,२; ४ तां १,८,१७ त्राश्रो ५,१३,१५ त्रापश्रो १४,११,२ च) इति पामे.।

३,२°;४, ९°;६,३^{२०};५,६,२;८, 9;**\$**,२;9०,9²; **४**,३,२,9; २²; ३ 4, 6, 6, 9, 9; २; ६, २, २, २; ७, ५,१६-१७,१; मै १,१,११;२,६; 63; 3, 9; 98; 34; 3 6°; 8,8°°; ٩٤٥; ६, ٩; ٩٩, ٤٠; ٦, ٤, ٤, ٤٠, 954;3,0,902; 97,95; 90; काठ १,५;१०;२,८;३,१; ४,३ ; ६"; ५,६;७,१२^{२०}; १२,९^३;१४, ३ ४ ६, १६, १६ ; २९, ५; ३०, ६ ; ७; ३२,६ ^६°; ३५,३; ३६, १५^४; ३७,१८; ३९,१५; ४५,११-१३; क १,५; १०; २,२; ८; ३, ४रे; ६,२;२५,९ ;४५,६; ४८,४; शौ ६,८२,१;७,८७,२; १४,१,४८; पै ८, २,२; १२, ८; १६, १२६, १-३; १७,३७,७;१८,५,७;१९. 90,931; 90, 8; 98,8; 38. ७;२०,३२,३; गृह्वात् पै २,१७ ४;१३,१४,१२; गृह्वातु शो ११, १, ११; गृह्णातु तै ४,१, ५, ४^६; में २,५,६; काठ १३,२;१६,५8; १९,६ इ, क ३०,४ इ, शौ ५,१४, १२; १४,१,४९ भ; पे १२, ३, ६; १६, ९०,२; १८,५,५; प्राहन्त मै ४,६,२; गृह्वीध्व ते १,१,८, १; मैं १,१,९1; काठ १,८१11; क १, ८1; गृहाण शौ ११, १, १०;

पै १६, ८९, १०; गृह्णीतात् शो ११, १, १३; पे १६, ९०, ३; गृहीत मे ४,५,८ १; वै८,१८,९; गृह्याम काठ २७,४; क ४२,४; अगृह्णीत मे४,७,७१ ; अगृह्णीत ते ६,५,५,२; ६,१०,१; ११,२; मै ४,७,३;७३; काठ २९, ६४; क ४५,७; श्रिम्हात ते ५, २, १, ३;६,५,५,१; मै १, १०, १०४; 992; 92; 2, 4, 4; 4; 2, 5, 8, 8; ४, ५, ८; काठ ९,१६^३;११,३^२; ४; १२,६; १३; १३,२; २७,४; ३६,५३;६३; क ४२,४; ब्रायाहत तै ६, ४, ११, १; २; ५, ८, २; ६, ८, ३; १०, १; ११, २; मै १, ९, ४२; ५; ४,५, ६२; ७, ३; ७३; काठ ९, ११९; १२; २७, ९; ३०,४; ७; क ४६, ७; ¶अगृह्धन् ते १, ८,११, १\$1; ६, ४,९,१; २; १०,१; ५,८,८; में ३, १०,४२; ४,५,८२; ६,२; काठ २७, ३३; ४४; क ४२, ३३; ४"; अगृह्वास् पे ११, ५, १४; ¶गृहीत ते ७,२,७,२३;३३; ४; मै ४,१, ५\$; ६, ४; ८,९; काठ २९,६; ३०,३६; ४; क ४५, ७; ४६, ६ ; ७; श्रम्हीयात् ते १. ७,४,३; ३, १, ९, १^२; ६,२,१,

9; 8, 2, 22; 32; 4,6,9; 2; ११,४; से १,४, १०;६,११; ८,६; ३,७,४; ४, ६, २; ८, ९; काठ ३५, १६; शृगृह्वीयात् ते १, ७, ४,६; ३,५,९,१; ३३; ६, ४, २, ३; ११,१; ५,१०,१;२९; ६,३, ५²;4, ४; ११,३²; ४; ७, २,७, १२, ५२, से इ,२,८,४,१, 93; 4,9;7; 6,6; 0,62;6,4; काठ ७,९; १३,६; २०,९; २३, ६;२७,९²; २८,१³;३; ६³; २९, ३; ७३; ३०,२;३३; ७; ३१,१०; क ५,८, ३१,११; ४४, ३; ६३; ४५,४;८३; ४६,५;६३; ४७,१०; ४८, १४; गृह्वीयातास् मै ४, ६,२ १ , १ गृह्धीरन् ते ७, २, ७, १; मै ४, ८, १०३; काठ ३०, ३; ५²; क ४६, ६; गृह्णीयुः मै २, २, १२ भः गृह्णीयाम् पै १०, 4,8m.

†जगृहे ऋ १०, १२, ५; शौ १८, १, ३३; जमाह ऋ १०, १६१, १[™]; मै ३,९,२¶; शौ २, प्रेड ९,१; ३, ११, १†;१४, १,४८; २०, ९६, ६; जमाह शौ १९, ५८, २; पे १, ११०, २; १८, ५, ७; जगृहु: मे १ १०,१२¶; ¶काठ ३०, २; ३६, ६; क ४६,

*) पाभे. कृते पृ ६ ५४ m टि. इ. ।

) सकृत् सपा. गृह्वामि (त्रापश्रौ २१,२१,४ च) <> श्रोक्षामि (त्रापश्रौ ७,१३,१० च) <> माश ११,५,४, ४ त्रापमं २,३,२१ पागृ २,२,२१ त्रापगृ ४,११,३ हिगृ १,६,५ प्रिददामि इति पामे.।

e) विशेष: पृ ६२७ o टि. इ. ।

d) सपा. तेबा १, २, १, ८ त्राश्री २,१,१७ त्रापश्री ५, १, २ माश्री १, ५, १, ९ वैताश्री ५,७ हरामि इति पामे.।

e) पाभे. इते पृ १२३६ h टि. इ. 1

²) पाभे. कृते पृ १२३६ i टि. इ. ।

g) पाभे. कृते पृ १२३६ j टि. इ. ।

h) सपा. श्रापमं २,३,५ श्राग् १,२०,५ हिग् १,५,९ अग्रसीत् इति, मागृ १,२२,५ अग्रहीत् इति च पामे.।

1) पाभे. कृते पृ १२३६ k टि. द्र. ।

1) व्हीष्व इति पाठे ? यनि. शोधः।

k) ° ज गृ° इति पाठे ? ° ज्ञगृ° इत्येवं शोध्यः (तु. क. संस्कर्तुः टि.)। 1) पाभे. कृते पृ १२३६ n टि. द्र.।

") पामे. इते पृ १२३७ g टि. इ.।

n) सपा. जमाह <> गृहीतः इति पामे.।

¶गृह्यते ते ३, ५, ९, १^२; ६,४, ६,9; ८, ३; ९, १; ५, १,२; ४, 9; 4, 3; ७-८, २; ६, ९-90, 9; 99, 9; २3; ७,२,८, २3;३-प; मै ४,५, ७; ८^२; ६,५; ८^३; v, 93; &; v2; 6, 6; 902; श्राह्मते ते ६, ४, ६, ३; ७-८, 32; 8,7; 4,7,92; €,3; 6,9; 90,9;2; 9,2,6,93; 33; 83; भ;६^२; ७^४; ५, ४, १; २; मै ३, 0,90; 8,4, 43; 4; 6; 6,9°; ४; ५; ६३; ७, १; ७; काठ २४, ७; २७,३^३;४^४; ५;९; १०; २८, 93; 33; 68; 03; 28, 3; 4; 30, पर; ७२; ३३, ४२; ३५, ४६; क ₹७, ८; ४२, ₹³; ४°; ५; ४४, २²; ६^४; ७३; ४५, ३; ६; ४८, १४; पै ६, ९, १\$; ¶गृद्धेते तै ६,४,१०,१; ५,८, १; मै ४,६, ३;७,१;४; गृहोते ते ६, ५, ३, १; ७,५,४,२; मै ४,६,२; काठ २८,१; ३०, ५; शगृद्धन्ते ते ३, ३, ३, २, ६, १, ५, १०,२; ३; **&**,8,4,9;3; ७,9;8, ३^२; 99, 9; 3; 4, 2-3, 9; 4, 92; 99, ३; ६, ८, १-४; मै १, ४, १०; 3,0,90; 8,3,90;4,22; 40; ७; ६,१; ७२;८,१०२; पग्रह्मन्ते तै ३,२,१,२; ३,६,२३; ५,१०, २³; ३; ६,४,७,9; ५, ३-४, 9; 4,9; ३; १०,३; ७,३, १०, ३२; ५,१,६; मै १,११, ९; ४,५,२; 43; 6; 4, 93;8; 0; 0, 33; काठ १४, ६^३; २७, ३; ५; १०; २८, २^२; १०^२; २९, ७^५; ३०, २^३; ५^४; ३३,४⁸; क ४२,३; ५; 88,२^२; 84, १^२;८^३; ४६, ५^३; गृह्याते ते ६,४,७, ३; ८, ३९; ¶गृह्यन्ते क ४२, ३^त; ¶गृह्या-न्तेव ते ६,४, ७, १; मै ४,५,८; काठ २७, ३; ¶गृह्यताम् काठ २७, ४२; क ४२, ४२; गृह्येताम् काठ २७, ८¶; गृह्येयाताम् तै ६,४,६,३; ¶गृह्यरन् काठ २९, ७; ३०,५; क ४५,८.

¶ प्राहयति तै ३, ४, ८, ५; ६, २,६,४; ७,२, ७, ३; मै २, १, ६;५,६^२; ३,१,६; ६, ८; ७, ५; ९, ३; ४, १, ९; काठ ९, १६; १०,६?°; ११,५; १३,२²; २६, ५; ३०,३; ३१, ७; क ४१, ३; ४६,६; ४७, ७; ¶अप्राहयत् मै १,१०, ५;१०^२; २,२,७; ५,६; काठ १३, २; ३५,२०; ३६,५²; क ४८, १८; अप्राहयन् काठ १२, १३¶; ¶प्राहयेत् तै ६,४, २,४; काठ २९,३; प्राहयेयम् तै ६,२,६,४.

गृभ- गृभः खि ५, ७, २, ६; मा २१, ४३-४५; का २३, ५, ३^३; मै ४, १३, ७; काठ १८, २१; गृभम् ऋ ७, ४, ३; गृभा ऋ ८,१७,१५.

गृ<u>भ'- -भात्</u> ऋ ७,२१,२. गृ<u>भयत्- -यन्तः</u> ऋ १,१४८,३. गृभि⁸- -भिः शो १२, १, ५७; पे १७,६,६.

गृभीत,ता- तः ऋ १, २४, १२;

गृभीत,ता- तः ऋ १, २४, १२;

ग्राह्म १६४, ३८; मा १७, ५५^h;

ग्राह्म १८,५,६^h; ते ४, ६,३,२^h;

ग्राह्म २, १०, ५^h; ३, ३, ८; काठ १८, ३^h; शो ९, १५, १६†; पे १६,६९,७†; –तम् ऋ ७,२४, २; पे ९, ७, १९; –ताः ऋ ६, ४६, १४; –†तान् ऋ १,९३,५;

ग्राह्म १८, १०, १३ काठ ४, १६;

मा २५, २५; का २७, १२,२;

ते ४,६,८,१; मै ३, १६,९;

काठ ४६,४; –ते पे ९,७,

a) पामे. कृते पृ १२३६ g टि. इ. ।

b) पामे. कृते पृ १२३६ q टि. इ. ।

^{°)} सकृत = सपा. मंत्रा १, ६, १५ माए १, २२, ५। श्रापमं २,३,५ श्रापृ १, २०,५ शांगृ २, ३,१३ हिए १, ५,९ तु अग्रभीत् इति पाभे.।

d) सपा. गृह्यन्तै <>गृह्यान्ते इति पामे.।

^{°)} ग्रह्यति (तु. सात., SI.) इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. काठ. सर्वत्रान्यत्र)।

[्]री) नाप. (गृह-)। कः प्र. (पा ३,१,१४४) तत्स्वरश्च।

g) विप. । किन् प्र. उसं. (पा ३,२,१७१) नित्स्वरश्च ।

h) सपा. गृभीतः (माश ९,२,३,९ च) <>गृहीतः इति पामे.।

गृभीत्-ताति - -तये ऋ ५,७४,

गुभीत्वा शौ १२, ३,२०; पे १७, 30,90.

गुभीथ- -थात् पै ६,११,१०b. गमे कर, १०,३.

ग्रम्णान- -नाः मा १५, ५०; का १६,६,२; मै १,४,३; २, १२, ४; क २९,६.

गृह€- -०ह १ पै १०, २, ४; -हः 那 १०,995, 9३²¹; ते ३, २, ८, ४⁸; काठ ३, ८; क २, १५; शी २,१४,३; ५,६, ४; ११; ७, ८८,9; पै २,८,६१h; ६,99,६; 92,9; 0, 93,6; 6,20,99; १३,४,११; २०, ३२, ४; –हस् 羽 2, २२, ४; ४९, 9;990, २; 934, [0; 8,88,3; 6,58,0]; 2,89,2;4,29,9;8,26,9;6, 48, 8; 66,4; 69, 9; 6, 4, L4; 93,90; 22, 3j; v3, v; ८4, ६; ९, ४९, २¹; १०, १६, 90; 22, 6; 80, 3; 99; 98; ८५, १०; ८६, २२; १७१, २; खि ४,५, १६1; ९, ७; मा २७,

२९ †; का २९,३,७ †; मै १,२, 9; 8, 8¶; ¶€, €, €; ७,८; 6, ७;९,१३;४,१४,९†; काठ ३५, १८ इ इ इट, १६ इ; को २, ७८६1; ३, २, ६; शौ ४, १८, २; २१,६†; ६,२७, २‡k; २९, २; ३७, १; ११, १०, १८; १२, २, ७ †; १९, ४५, 9; †२०, ९२, ९; १२६, २२; पै २,६८, ३;५; ७,१,५;२४,२;२८,९; ६,७, ६; ७,१,६; १०,१,५;३,३; १५,४, १;१६,७३,२;८६,८; १७, १३, ८;३०,७†; १९,२७, १२;३१, ७1; २०,१७, १; ३३, २; -हम् ८-हम् ऋ१,१२३,४;१२४,११; ८,९१,२; पै ४,२६,२†; -हस्य शौ २,१४,४; पे ५,३,४; -हाः ऋ ५,७६,४; १०, १४२,८; मा १८, ४४; का २०,२, ७; ते १. ६,4,२;३,३,८,२[™]; ४;७,२;३; ८,४ ९; ४,७,८,9; ९५,५,90, ₹;४5,₹,₹,९,९¶;७,₹,९₹,९; मै १,४,२;५,१० द; १०,२० द; २,१२,२; ४,१,१३; काठ ५,५: ७,८ ६, ७ ६, १८, १४; २२,

ज्याः ३१,१२णः ३२,५णः ३६, १४३ १; ३८,१३; ४३,३; क ७, ४ १; २९,३; ३५,१ १; शो ६, 904, 7; 19,47, 10; 82,7,38; ४,३;पै २,५६,१-५;३,२६,२;६; ५,२१,८;१३,१,३; १६,७२,७; १७,१६,३;३३,९; १९,३३, ४; पर, ११; -<u>०</u>हाः सा हे, ४१; का ३, ४, ४; शौ ७,६२, ४; ६; पै ३, २६, ३; -हा३इ तै ६,१, ४, ५९; -हाणास् ऋ २, ४२, ३; तै ३, ३, ८, २^m; काठ ३८, १३^{३०}; शौ ३,१२,६°; ६, ३२, १;९,८,१-६; १४,२,२६; वै १, १०३, ३; २,२३, १; ३,२६,१; **४,१०,६; ६,१५,९; १६,११३,** 9; 920,3;8; 86,8,6; 89, ३६,94;9६;४७,9२; २०,६०, १५; –हात् ऋ ७,१८,२१; खि २,६,८º; तै २,३,१,३¶; ¶मै १,६,११; १२; ९, ८; २,२, १; ३; ३, २^२; ४,२, १; शकाठ ८, १२; ११,५; ६; क ७, ७ ॥; शौ ११,१०, १; १४,२, १९; पे ५, 9,9; 88,64, 9; 86,6, 90;

- *) तु. पृ ४११ d टि., दे<u>व</u>-ताति-, वृक्-ताति- प्रमृ. च; वैतु. सा. बस. इति।
 - b) सपा. गृभीथात्<>दुरितात् इति पाभे. ।
 - c) तुमर्थीयः के प्र. तत्त्वरश्च ।
- d) सपा. गृभ्णा<u>नाः</u> (माश ८, ६,३,१९ च) <> e) व्यु. गुभ- टि. दिशा द्र. । गृह्वानाः इति पाभे.। 1) पाठे ? गृहान् उ इति शोधः (तु. वें. Deussen AGP L१र, १, १००); वैत. पपा. सा. कर्तर कृत इति, LR. AM [३२४] गृहुम् इति, L [३३०] Gri. GRV. प्रमृ. गृहुम् उ इति च शोधः इति?)। g) सपा. गृहः<>गहे
 - b) पाठे ? गृहात् इति शोधः । 1) सपा. गृहुम् <>गृहुान् इति पाभे.।

इति पाभे.।

¹) सपा. खिसा २९,१६ गृहान् इति पामे. 1

- k) सपा. गृह्म्<>गृहेषु (मागृ २, १७, १ च) इति पाभे.।
- 1) सपा. गृहुम्<>गृहान् इति पाभे. ।
- ^m) गृह्याणामसमत्यें बहवो नो गृहा असन् इति पाठस्य स्थाने सपा. शी ६,७९,१ असमाति गृहेषु नः इति पामे.।
- ") सपा. सकृत् गृहाणाम्<>गृहान् (त्राश्रौ २,५, १७ त्रापश्री ६,२७,३; १६,१६,४ लाश्री ३,३,१ त्रापमं १,८,२ शांग ३,५,३ माग १,१४, ६ हिग १,२५,२ च) इति पाभे.।
- °) पाभे. कृते पृ १०४० k टि. इ. । सपा. मा २७,२ का २९,१,२ तै ४,१,७,१ मै २,१२,५ काठ १८,१६ शौ २, ६,२ तु पाठाऽभावः ।
 - p) सपा. तैत्रात्रा १०,६६ पाप्मानम् इति पाभे.।

一百可 寒 年, 48, 2; 80, 64, २६: ८६,२०; खि ४,५,६;२१; खिसा २९,४४; मा २, ३२; ३, ४98; ४२b; ४, ३३; ३४; २८, १८; का २,७,४; ३,४,५°; ६^b; ४, १०,४; ५; ३०,२, ७; ¶तै 2,2, 2, 43; 3,9, 6, 9\$; 8, १०,४; ६,२,९, १; १मे १,३, 2\$; 4, 983; \$; 6,93; 9,6; 2, १,५: ३,४,५३; काठ २,७; ३, 90; 0, 3; 992; ¶; 9,942¶; १०, ६ १; २२, २३ १; क २,१७; प, २; ६, १^२¶; जै ४, २९, १०‡°; शौ १,२७,४°; ३,१०, 99; 92, 8; 19, ६2,9°; 3°; ९, ३, २३; ११, ५; १४, १, २० दः २, २६; ७५; १५, १०, 9; 99, 9; 92, 2; 93, 99; १८,२,२9; ४, ३७; ६३; २०, १२६, २० †; पै १,१०५,३; ३, २६, १;४; ४, १०,४; १३, ७; ६, १५, २; ९,१०,९; १२, ३, ३; १६, ४१, ३; १८, २, ९†; ९, ७; १४, ५; १९, ५३, १०; १२; -हाय ऋ १, १४०, १२; -†हासः ऋ १०, १८, १२; शौ १८,३,५9; −意 雅 १,9३,9२; ۷×,9५;9६9,99; 9९9, 9°; ३,५३,६;६०, ५; ४,३,४; १८, ३; ४६, ६६; ४९, ६; ८, २८, ٤]; ८,٩٠,٩;٩٩,٩٩; २२, ٤; २६,१७;३१, ४; ९, १००, ८२; 6]; १0,६२,४:८५, २७; ४२°; 900, ६; 9२२, ५; 96६, ३; खि २, २,४; ६, १२; १६; ६^३, २७; ११, ३; ४,५, २४; खिसा २९,४३; मा ८, ५1; १७, ५२; का ८, २, ३ ; १८, ५, ३; ¶तै १,२,९,9\$; 4,9, २; २,२; ६, 9; ८, ९, 9"; २"; ३,२,९,५; ४, **६, ३, १\$; ५,३,८,३;७,५,**9, २; मे १,२,६; ५,३\$;१०: १८, 4; 6; 6; 2, 4, 4839; 90, 8;93,61;3,0,29;98,2,3; ३,८१३; शकाठ २,७\$;६,६; ७, 9\$; ८, १२; १०, १०३; ११, ३³; १५, ४°३; १८,३; २४,७³; ३७, १२; ३९, १२ ; क २, 9; 8,49; 4,9; 0, 09; 26, ३; ३७,८३; †कौ १, १४७; २, २६५; ११९२; कि १, १६,३; ३, २२, १२; ४, ३०,४; शौ १, १४, २; ३,२४, २; ३०,४; ६, 4,3;28,3; ७,८9, 9; ८,92, ८; १०,१, २०; ६, ४; ८, २६; १२,४,२७; ४८; १४,१, २१†; २,५९-६१; १५,१३,१; ३; ५; ७;९; १९,३१, ३;४५, २;५७, ४; २०, ४१, ३†; मै १, १५, २; २,४,५; २०, १; ३, ३०,५; ४,१९,२†; ५,१९,४; ३०, २; ८, १२, ५; १०, १, १०; ५,३; १२, २; १२, ७, १३; १३, ५, १२; १३४; १५,४,२; १६,३६,

१०; ४२, ४; १०३, ३; १३४, 8; 80, 96, 0; 20, 6; 86, २,90†; ३, 9†°; 9२, ८; %; 93. 9; 29, 3,94; 86, 97; 20, 6, 4; 20, 6; 9; 48, ८; -हेऽ-हे ऋ १, २८, ५; u9, 8; 4, 99, 8; 20, 89, २; -हेभ्यः ऋ १, १२०, ८; ३, ५३, २०; शौ २, १४, २; ६, १३७, १; १४, २, १७; २७ th; १८,२, २७; पै २,४,४; ३१,9; 4,9, २; १३, 9; ७,३, ३; १८, १४,७; १९, ३५, १२; २०, २०, ४; ४६, ७; -हेषु ऋ १०, १६५, २¹; खि २, २, २; मा ३,४३; का ३, ४, ७; तै २, ३, १३, १; ४, ५, १^३; ५,३,७, २ १; ६, १, ८, ५ १; शमे १,३, ३९\$; ५,१०; १०,२०३; २,१, ३: ३, ७, ७३; काठ ४,१३; ७, ८२ १; ३६,१४२ १; शौ ६,४५, 9; 08, 91; 2; 0, 62, 4; १४, २, ६२; १८,३,१७; वे १, ३९, १-३; ३,२६,५; ५,२१,२; 20,99,6k, 26,6,6th; 29, . 93, 98+; 98,90; 96; 20, १८, ६; ३६, ७; -है: ते ३, ५, ४,२; मै १, ४, ३; काठ ५, ६; १०, ९२९; ३५, १०; क ४८, १२; शौ ७,८६, ४; ५; १४,२, १२; वै १६, ११९,१३-३३; १७, २९,१६; १७; १८, ८, ३; १९,

*) पाने. ऋते पृ १२४० n. टि. इ. ।

b) =सपा. श्रापश्रौ ६, २७,३ लाश्रौ ३,३,१ शांग्र ३, ७,२ हिरा १,२९,१। मारा १,१४,५ तु तेन इति पाभे.।

e) पामे. कृते पृ १२४० i टि. इ. i

d) पामे. इते पृ १२४० टि. इ. ।

°) स्वे गृहे इति पाठस्य स्थाने सपा. शौ १४, १, २२

स्वस्तको इति पामे.। 1) पामे. पृ १२४० व टि. इ.।

8) गु॰ इति मुद्रणश्रेषः (तु. BKA.) ।

मे) सपा. ऋ १०,८५,४४ विशिष्टः पाने. ।

1) पामे. इसे पृ १२४० k टि. इ. ।

1) पाभे. क्ते पृ १२४० m टि. इ. ।

*) सपा. गृहेषु<>अमा इति पामे. ।

वैप१-त्-८२

₹ ,9 € ?8.

गगाई - -ईम् काठ ६, ६; क 8,4. गृह-कपोति(श्ती)b- -ति(श्ती)-म् वै २०,१९,८. श्गृहंगृहः व मे १,३,३९. गृह-पु - पस् मा ३०, ११; का ३४,२,३. गृह-पति!- -तये मा १०, २३; २४, २४; का ३, २, ५; ११,७, ३; २६,५,४; तै १,८,१०,१९; १५-१६,२; मै २,६,६¶; १३; ३, १४, ५; ४,४, ७; काठ १५, 4¶; ८³; -ति: 羽 १,9२, ६; 4,94,7; ८, 907,9]8; ३६,4; €0,8; 2,9,L2; 20,99,90]; ४,९,४; ६,१५,१३; ४८,८; ७, 98,4; ८,६०,95h; १०,922, 9; खि ४, ९, 9; ५,५,90; ७, ५, १२; मा ३,३९; १०,९; का ३, ४, ३; ११, ४, ६; ते १,४, ४६, ३ fs; ६,४,४; ७,४,५; ८, 92,2; 2,8,4,2; †2, 8,99,

98; 4, 99, 48; मै २, ६, 5; 93,67; 8,8,3; †90,28; १२,६६; १३, १०†; काठ ५, ४; १4, 6; 97 ts; 23, 97 ts; ३२, ४९; ३४, १९ ई; †की १, ६१; २, १९४8; †जै १, ६, ७; 3,96,98; 8, 98, 3; 38, 4; शौ ८,१०, ३; १४,१,५१; १९, ५५, ३; ४; पै १६, १२०, ५; 933, 3; 86, 4, 6; 88,38, 94; 88,22; 22; 20,29,4; -तिना मा २,२७^{२1}; तै १, ५, €,8^{₹1}; €, €, ₹, ₹^{₹1}; ७, ₹, 9, ₹¶; मै १, ४, २२1; ७२1; ५, १४६1; काठ ५,५रा; ७,३रा; क ५,२रा; -तिम् ऋ ४, ११,L५; ५,८,१j; ७,८,२; ६,१६,४२; ५३,२; ७, १,9; १०, ११८, ६; खि ५,७. ५, १२; मा २८, ३४; का ३०, ३,99; तै २, ६, १०, ३ ; ३, ५, ११, ५†; मै ४, १०, ३†; †南 १,६३[‡]; ७२; २, ७२३; 情 2, 6, 9 1; 90; 3, 49.

१५; शौ १५, ३१,१३; पै १०, ५, १३; १७, २८, ४; -तीनाम् मा ९, ३९k; का ११, ३, 9k; तै १, ८, १०, १; -०ते ऋ ६, १५,१९; खि ३, १६, १; ५,७, ५, १२; सा २, २७; ३, ३९1; का २, ६, ६; ३, ४, ४¹; तै १, 4, 4, 8; 6, 4; 4, 4, 3; 0, 4, 8; २,४,५,२; मै १,४,२;७;५,४m; 99; 983; 6, 4; 8,98,941; काठ १, १०; ५,५; ६,८; ७,३; ११; १३; ३२, ५; क ४, ७३; प, २; ६, १; २; कौ १,३९‡"; जै १,४, ५‡ "; - शतेः तै ७,३, ३, २९; -ती पे १८, १४, ६; -पत्या" का २,६,६^{२1}.

गृह्पत्ती— -त्नी ऋ १०, ८५,२६; शौ १४,१, २०†; २, ७५; पै १६, १२०, ६; १८,२, ९†; —त्न्याः शौ ३, २४, ६; पै ५,३०,८.

गाईपत्य°- -स्यः खि २,११, २; मा ३,३९^०;१९,१८; का ३,

- ै) पाठः ?। यदि असि अप्सरा वै, यदि त्वं वा रक्षो गृहे इति पूर्वार्ध-शोधः।
 - b) नाप. (गृहाश्रित-कपोतस्त्री-)। मध्यपदलुप्तः कस.।
- °) पाठः ?। प्रथमे पादे सायुषी ? > साऽऽयुष्या इति, कृतीय पादे यनि, इति, चतुर्थे पादे ताः ? > त्वाम् इति च शोधाः द्र.।
- व) पाठः ? । सपा. मा ८,२७ तै १, ४, ४५,२ प्रमृ. अन्यामु शाखास्वनुपलम्भात् प्रक्तिरोऽयं पाठोऽनन्वितश्च ।
- ^e) नाप. (गृह-रक्षक-) । उस. । उप. <√पा (रक्षग्रे)।
- 1) नाप. (गृह-स्वामिन-, श्रमि-विशेष- । ऋ १,१२,६; सा १०,२३ प्रमृ.])। षस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
- ⁵) =सपा. ऐत्रा १,१६ माश १२, ४,३,५ तैत्रा २, ७, १२,३। कौस् १०८,२ तु बृहस्पतिः इति पामे.।
- ^{b)} सपा. गृह्पतिः <> गृहपते इति पामे. ।

- 1) सपा. °तिना (माश १,९,३,१९ शांश्री ४, १२,१० श्रापश्री ६, २६, १ कौसू ७०, ९ च) <> श्या इति पामे.।
 - 1) सपा. गृह्पतिम् <> विश्वविदम् इति पामे. ।
- k) सपा. गृह्पतीनाम् <> गाईपत्यानाम् इति पामे.।
 - 1) सपा. गृहपते <> जातवेदः इति पामे. ।
 - m) सपा. श्रापश्रो ६,१९,३ पाठाऽभावः ।
- ⁿ) घि-श्रभावः उसं. (पा १,४,८)।
- °) नाप. (श्रमि-विशेष- Lमा ३, ३९ शौ ५, ३१, ५ प्रम.]) । ज्यः प्र. (पा ४, ४,९०) । भाप. (गृहपति-त्व- क्षिः १,१५,१२;६,१५,१९ प्रमृ.]) । ज्यम् प्र. । उभयत्र विस्तरः ।
- P) =सपा. माश २, ४,१,९ त्राश्रौ २,५,१२। शांश्रौ २,९५,५ तु गाईपत्यात् इति पाभे.।

४, ३ ; २१, २, ७; ९ ते १,६, v,9; c,4,3\$; 4,2, 3, 6;v, ४,२; ६,१, ८,५; ४,२,५; ¶ मै 8,8,90;4,90;90,3\$; 3,7, ३;४; ४,५,९;१४,१७\$; ¶काठ E, 8; 6; 6, 6, 6; 6, 6, 6, 8; २०,१;२६,२;३२,७; ¶क४,३; v; &, 92; 9, 2; 8; 6, 90\$; ३१, ३; ४०, ५; शै ६, १२०, 96; 929, 2; 0, 48, 2; 9,0, १३; १२, २, ४४; १५, ६, १४; १८, ४, ८; ९; १९, ३१, २; पै १०, १,१०; ५,२; १२,७, १३; १६,५०,९; ११३,६; १७, ३४, ५; -त्यम् शते १,५, ४, १; २; ٤,३³; ७,६,४; ٤,२,४,४; ३,६; ६,२,६,३; ¶मे १,४,२\$;५, 982; ६,99; ३,२,३; ४; ७,७; ८, ४; ४, १, १०; ८, ३; काठ 4,4;0,3:96,8°;0°;28,69; 38,69;32,49; 9 4,7\$; €, 9; ९³; ७, ४³; ३७, ७; ४७, ८; शौ १४,२, १८;२० पै १७, ३२, ५°; १८,८, ८‡°; ९, 9; -त्यस्य तै १, ७, ६, ४¶; शौ १्५,६,१५; वे १०,९,६;-त्यात् खि ५, ७, ५, १२३; तै ६,२,६,

४ १; में ३,८,४ भ; भाठ ६, ४; २५, ३; कि ४, ३; ३८,६; शौ १२,२,३४°; - शत्यानाम् मे २,६,६°; काठ १५,५°; -त्यानि ऋ ६,१५,१९; मा २, २७; का २,६,७; तै ५, ७, २, १; मै ४, १४, १५†; काठ ४०, २†; -त्याइम् मै १,८,५ भी; -त्याय ऋ १०, ८५,२७; ३६; तै १,५, ८,३ शः शमे १,५,१४; ४,४,३; †शौ १४, १, २१; ५०; पे ४, 90,8; 0,4,8; †86, 3, 90; ५,६; -त्ये पतै २,२,५,६; 99,9; &,9,6,4; ₹, २, 9; ४, २,५;६,१,१३ १ भी १,१०,१७; 3, 2, 8; 0,0; 9,9; 8,9,922; ८,३; बनाठ ६,८३;७,८;२१,४; २४,६; २६, २^४; ३१, ९; ३६, १२; क ४, ७९; ३१, १९; ३७, ७: ४०, ५^४; ४७, ९; शौ ५, 39,4; 6,90,7; 80, 9, 96; पै १६, ३६,८; १३३, २; -त्येन ऋ १,१५,१२; ¶मे १,५,१४; ३, ९, १; ¶काठ २०, १; २६, २; ¶क ३१, ३; ४०, ५; शौ १२,२,९; पै १७,३०,८. गृह-पा'- -पाः पै१९,३६,१५?8.

†गृहमे<u>धी</u>य^k - -यम् ऋ ७, ५६, १४; ते ४, ३, १३, ६; मै ४,१०,५; काठ २१,१३.

गृहमेध्य¹- -ध्यः काठ ३६, ब

गृह-मेधिन् — - ¶धिनः तै ३,४, ३,८; मै १,१०,१८; काठ १३, १२;३६,१३; — धिनम् मै १,६, ३¶; — धिन्यः मा २४, १६¹; का २६, ४, १¹; तै १,८,४, १¶¹; क ८,८¶³; — धी मा १७, ८५; का १८,७,६; मै १,६, ३¶; गौ ८,१०,३;१९,३१,१३; पै१०, ५,१३;१६,१३३,२. गृह-राज् — - जस्य शौ ११, १, २९; पै १६,९१,९.

¶गृह-वत्- -वान् काठ ८, ७; २२,७; क ७,४;३५,१. ¶गृह्नि--हो तै ५,५,२,२^२.

शृगृह्नन् - हात ५,५,४,४. १गृह्म⁰ – - हास् वै २, २, ५;

- a) पामे. कृते पृ १२४२ p टि. इ. ।
- b) सपा. काकू १३३:४ औपासनः इति पामे. ।
- °) सपा. ॰त्यम् <> ॰त्यात् इति पामे.।
- व) सपा. ऋ १०,८५,४४ विशिष्टः पासे.।
- e) पाभे. कृते पृ १२४२ k टि. इ. ।
- ा) उप. <√पा (रक्ष्यो)।
- 8) °पा इति पाठे ? यनि. शोधः ।
- ") विप. (महत्- १ ७,५९,१० मै १,१०,१;१५; ३,१३,१४ प्रमृ.]), नाप. (गृह-यज्ञ- १ मै १,१०,१५ प्रमृ.])। उस. थादि-स्वरः । विप. पक्षे उप. कर्तरि अच् प्र., नाप. पक्षे घष् प्र. श्राप ।

- 1) सपा. गृहमेधेभ्यः<>गृहमेधिभ्यः (त्रापश्रौ २०, १४,१० च) इति पाभे. ।
 - ¹) सपा. गृहमे<u>धे</u>भ्यः<>गृहमेधिभ्यः इति पामे. ।
- *) विप. (भाग-)। छः > ईयः प्र. (पा ४,२,३२) तत्स्वरस्च।
 - 1) विप. (पाक-यज्ञ-)। यत् प्र. ।
 - m) विप. । उस. णिन्यन्तम् ।
- n) नाप. (श्रिप्ति-) । षस. समासान्तष् टच् प्र. चित्-स्वरक्ष ।
- °) विप. (श्रमि-, छ्द-)। भवार्यके यति प्र. यना... स्वरः।

-ह्याय तै ४,५, ९, १°; मै २,९, ८ ; काठ १७, १५ ; क २७,५ . रगृह्यं b - ह्याः ते १,८,६,१. †गृहा(रा>)णा°- -णा ऋ १०, १०३,१२; मा १७,४४; का १८, ४, १२; कौ २, १२११; शो ३,

२,५; पै ३,५,५.

¶गृहीत, ता −तः तै २,१,३,५;४, ६; २,७,४; ३,१३,२^३; ४,२,३; मै २,३,९;५,२;३; ५;६; ९; ३, ७,४;४,३,७;६,४; काठ १०,९र; १०;**१२**,११;**१३**,२; ६; ७^२; क २८,३\$व; पै १,६२,१‡°; -तम् काठ २७,९; -तस्य तै २,६,६, २९; ६,२,८,५९; -ताः मै ४,५, १;६,५; काठ १०,१०; -तात् मै ४,१,५; काठ ३१,३; क ४७,३; -ते मै ४,५,२; -\$तेभ्यः तै ७, ३, १९,१; २०,१; काठ ४३,९; १०; -तैः मै ३,७,९.

¶गृहीत-वसतीवरीक- -कः तै €,8,2,2;

गृहीत्वा खि ३,१६, १; ¶ तै १, ६, ٧,٧;**૨**,٩,२,४; ٩٠,३;३,४,२; ६,४,२,१; २; ११,३९; शमे २, ₹, 4; ₹, 8, 9; 8, 4, 9; ६, २; ४;

¶काठ ९,१५^२; ११,८;१८,१९; २५,८; २७,६;९३; २८,६; १०; २९, ३; ३९, २\$; ¶क २९, ७; ४०,१; ४२,६;४४,६;४५,१;४; शौ १९,५८,३र.

गृहु - - हवे ऋ १०,११७,३. गृह्वत्- -ह्वन् खि ५,७,२, ११३; ४, १५र, तै ६,६,१०,२ भी भी ४,१, १२ भा; १३, ९ दे; श्वाठ २९,६; ३१, ९रे; शक ४५,७; ४७, ९रे; वे १६, १५२, ८;९; -ह्नन्तः शौ १९,३५,9; पै ११,४,9.

गुह्णान,ना- -नः शौ ५,२०,४; ६, ८१,१; पै ९,२४,३;१९,१७,१; -नाः ते ३,५,४,१⁸; ४,७,१३, ३६; काठ ५,६६; १८,१८६; २९, ६ १; क ४५,७ १;शौ ५,१७,१०, पै १०,४,९; -नाम् शौ ४,३८,२. ३गृह्य,ह्या h- -ह्यः मै ४, ७, ६ भा; -ह्याः ¶मै ४,५, १^२; ७,३; शौ 4, 20,8; 49, 28, 3.

¶गृह्यमाण- -णः तै ६, ५, ८, २; -णे मे ४,८,७.

ग्रभ'- -भाय ऋ ७,४,८. -MZ9176-90

ग्रभण-

यभण-वत्¹- -वत् ऋ १,१२७,५.

यभीतृ !- -ता शौ १,१२, २; पै १. 90,2.

ब्रहण- -जम् पै ४,९,४1. ग्रहीतवै काठ ३३,४¶.

श्रवहोतव्यं, व्या- -व्यः मै ४, ७, पं; काठ ३३, ८; -च्याः तै ६. ६,८,२, काठ ३३,८१0; -च्ये मे **४,**२, १२^२;५,२.

श्रहीतुस् में ४,७,७३.

"यहीतोस्(:) काठ २२,११¶".

ब्रहीब्यत् - - ब्यन् काठ ३२,७. १ब्राम् - - अम् शे १४, १, ३८;

पे १८,४,७.

२ † याभ° - - अम् ऋ ८, ८१, १; ें ९, १०६, ३; की १, १६७; २, ४६; ७८; जै १, १८, ३१०; ३, 6,8;48,4.

ग्राह- -हम् पै ११,२,१०.

¶ग्राहियत्वा ते २, १,४, ४; ५; ८, २; मै २,५, ३^२; ६; ११; काठ

ग्राहि⁰- -हिः ऋ १०, १६१, १¹; शो ३, ११, १७; ६,११३, ५8; ३६; २०,९६,६†; पै ५,२१, २; -हिम् शौ ८, २, १२; १२, ३, १८; पै १६, ४, २; १७,३७,८;

a) सपा. गृह्याय<>व्रज्याय इति पामे.।

b)=१गृह्य-। यना. स्वरस्याऽभावः उसं. (पा ६,१,२१३) c) शानच् प्र. (तु. म. Gw. ORN. w.; वैतु. सा. GRV. BS. किप. इति)।

- d) पाभे. कृते पृ १२३९ h टि. इ. ।
- °) पामे. कृते १ १२३८ n टि. इ. ।
- 1) नाप. [दीनपुरुष- (भिज्ञुक- । वैतु. श्रन्ये न तथा विवेकिनः])] । कुः प्र. उसं. (पाउ १,१३) तत्स्वरस्य ।
 - 8) पामे. कृते पृ १२४० d टि. इ. ।
 - b) कर्मिए क्यपि प्र. धा. स्वरः ।
 - 1) भावें अप् प्र. (पा ३,२,५८)।
 - 1) विप. (श्रायुस्-[=अन्न-])।

- k) विप. (ज्वरादि-)। तृनि प्र. नित्स्वरः।
- 1) सपा. ग्रहणम्<>ग्लहनम् इति पामे. ।
- ") पूर्वेण समस्य अवरुणगृहीत->-तः इति मन्यमानः
- SI. चिन्त्यः । पामे. कृते पृ ९०७ f टि. इ. ।
- ⁿ) नाप. (रत्त्तस्-)। कर्तार णः प्र. उसं. (पा ३, १, १४०) तत्स्वरश्च ।
- °) नाप. । कर्मणि घज् प्र. अन्तोदात्तश्च ।
- p) 'राभम्' इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. ऋ ८,८१,१)।
- व) नाप. स्त्री. (श्रपदेवता-, राक्षसी-)। कर्तरि इञ् प्र.
- उसं. (पाउ ४, १२५) त्रित्-स्वरक्च।
 - r) सपा. ग्राहिः <> ग्राह्या इति पाभे. ।
- ⁸) सपा. तैब्रा ३,७,१२,५ विशिष्टः पामे. ।

--ह्या शौ ३, २, ५‡°; १२, २, ∫ ?गृष्ठ°- -ष्ठास्याम् काठ ५३,५°. ३९; १६, ७,9; पै १,६२,9‡b; 3,4,410; 4,90,4; 20, 28, २; ३३, ९; -ह्याः शौ २,९,१; 90,50;6;8,997,9; 7; 8,5, ५,9; ८,३; १९,४५,५; पै २, ३,४;५; १०,9; ८०,५; ३,३९, २; १५,४, ५; १६, ४६-४७,१-90;86,9-4; 20,28,8; 29, २१,9२;२0,६०,9.

श्राहक- -कः तै ६, ४, १, १; काठ २३, ६; २४, ५; २९, ३; क ३७,६; -काः मै ३, १,९; काठ १९,१०; क ३०,८.

ग्राह्य- -ह्यः ऋ १०, १०९, ३; काठ ३५, १०; क ४८, १२; शौ ५, 90,37; 4 9,94,37.

जगुभ्वस् - भ्वान् ऋ ४,२३,४. गृस्-,गृभ-,गृभयत्-प्रमृ.√गृभ्,ह्इ. गुष्टित - - ष्टिः ऋ ४,१८, १०; शौ ८, ९,२४; पै १६, २०, १; - ष्टिम् पै ११, ५, ८; -ष्टीनाम् शौ २, 93,30;89,28,40.

गार्ष्टेय'- -यः ऋ १०,१११,२.

√ गृह, गृहाणा-, गृहु-, १गृह्य-, २गृह्यं-, ३गृह्य-, गृह्यमाण-√गृभ्,ह्द्र.

√गृ (शब्दे) **√**गृद्र. √गृ(निगरणे),>गारि, गिर्, गरन्

羽 8,946,4. गिरति काठ २३, ६ भः गिरामि शो ६, १३५, ३; पै ५, ३३, ९; श्विगारत् मै ३, ८, १०; काठ

> २६,१३; क ४०,४३. ?जगार ऋ ४,१८, ८¹; †जगार ऋ १० २७, १३; २८,९; ३१, १०; ५५, ५; कौ १, ३२५; २, ११३२; ११७७३; जै १,३४,३; शौ ९,१५,९; पै १६,६८,८. †अजीगः । ऋ १, १६३, ७; मा २९,१८; का ३१, ३, ७; तै ४,

६,७,३; काठ ४६,३. गीर्ण- -र्णम् ऋ १०,८८,२.

जिगति - - तिम् ऋ ५,२९,४. गेह- -हाय मा ३०,९; का ३४,२,१. १गेह्य^m- -हाः पै६,१४,८; -हाः पै ७,११,३; - ह्याय मा १६,४४; का १७,७,३;तै ४,५,९,१;मै २, ९,८; काठ १७,१५; क २७,५.

रगेहां - दाम् ऋ ३,३०,७. √गै, गा, ¶गायते मै १,६, ७, ४, ४,९; ¶गायते मै १,११,७;३, ३, ५^६; गायति काठ २१, ५^२¶; गायति ऋ८,९२,२५°;१०,७१, ११; शकाठ १४,७:२०,८ ;२१, परः शक ३१,१०२;२०४; गायन्ति ऋ १, १०, १; ते १,६, १२, २1; की १, ३४२; २,६९४; †जै १, ३६,१; ३,५६,२१; शौ १२,१,४१; वै १७,५,१; गायसि ऋ २, ४३,२; ८,१९,२२; गाये ऋ ८, ४६, १७; कौ २,११७९; गायत् ऋ १,१६७,६;१७३,१; गाय ऋ १,३८,१४;६,१६,२२; ८,३३,४^p; काठ ७,१६^{†q}; गाय त्रा ६,४५,२२; मै ४,९,२;१०३; ११^४; काठ ३८, १२^२; की १, ११५+; १७७ ; २,१,१६+; व 2,93, 91; 957, 3; 8,5,01; शौ ६,१, १३ ; २०,७८, १ ; वै १९,१,१^{३८ग}ः; †गायत ऋ १,४,

a) सपा. ग्राह्म <> अन्धेन (या ९,३३ च) इति b) पामे. कृते पृ १२४४ r टि. इ.। पामे.।

°) सपा. तैत्रा २, ५,६,३ श्रापमं २, १२,९ निर्ऋत्ये d) नाप. स्त्री. (सकृत्प्रसूता-गो-)। इति पाभे.। व्यु. १। < प्रह् इति अभा.।

e) सपा. गृष्टीनाम् <> ?वापीनाम् (RW. वशानाम्) <> त्र्रापमं २,२,७ पागृ १,४, १२ हिगृ १,४,२ कृष्ट्रीनाम् <> त्रापमं २,२,८ हिगृ १,४,३ आपीनाम् इति पाभे.।

¹) विष. (वृषभ-)। ढक्>एयः प्र. उसं. (पा ४,९, B) ऋर्थः व्यु. च ?। १३६) कित्स्वरश्च ।

h) पाभे. कृते पृ ११३१ टि. इ. । गुष्टा॰ इति K. BC. ।

¹) पाठः १ (तु. पृ ११३१ k टि.)।

) तु. या [६,८] वें. सा. PW. GW. प्रमृ.; वैतु.

ORN. ?GRV. SI. <√गृ (अवबोधने) इति, L पच्चे] या. <√प्रह् इति ।

*) विष. (दानव- L बृत्र-])। कर्तार तिन् प्र. उसं. (पाउ ४, १८३) नित्स्वरश्च ।

1) नाप. (गृह-)। व्यु.१। <√प्रह् प्रहणे। इति MW. । $<\sqrt{$ *गिह् [निवासे] इति मतम् ।

") तु. टि. २ ग्रां-। m) तु. टि. १गृद्ध- ।

°) सपा. गायति<>गायत इति पामे.।

P) सपा. गाय<>गाः (<गो-) इति पामे.।

व) तु. सा. Gw.; वैतु. SI. प्र. गाय इति ।

r) तु. पपा. प्रमृ.; वैतु. सा. [पक्षे] बृहुत् इति पूप. समस्तं सत् सं १ इति मन्वानः स्वरतस्वोद्यः।

*) सकृत् पाठः शोधार्हः (तु. पृ ६२६ l टि.)।

') सपा. सकृत् गाय<>धेहि इति पामे.।

190;4,8 (८,३२,१३)]; २१, २;८,84,२१;८९,१;९, ८६,४४; मा २०,३०; का २२, २, ७; कौ १, ११८‡°; २५८; ३८८;२,३७५;६६५; जै १,१३, ४‡°;२७,६;४०,८;३,३०,१८; ४, २०,१०;६९,२; ¶अगायन् तै६,१,६,६; मै ३,७,३; काठ २४,१; क ३७, २.

गात ऋ ८,२,३८^b:

¶गीयते मै २,४, ५; ३,७, ३. गायु°- -थम् ऋ १,१६७,६;९,११, ४;कौ १,४४६;२,४६३;७९४†; जै १,४६,१०;३,३४,२१.

गाथ-पति - -तिम् ऋ १,४३,४. गाथ-श्रदस् - -चसम् ऋ ८,२, ३८.

गा(थ>) था°-- †थया ऋ ८,३२, १,९८,९;९,९९,४; १०,८५,६; की २,६२;९८३; जी ३,६,८; ४, २४,४; शी १४,१,७;२०,१००, ३; पै १८,१,७;-¶था तै ५,१, ८,२; मे ३,७,३; काठ १४,५; -थाः काठ २०,८¶; क ३१, १०¶; शी १०,१०,२०; १५,६; ११; पे १६,१०८,१०; -थानाम् शो १५,६,१२; -†थाभिः ऋ ८,७१,१४; की १,४५; जै १, ५,५,४,१४, ८; शौ २०, १०३, १; -थाम्यः तै ७,५,११,२; काठ ४५,२; -थाम् मै ३,०,३^२¶. ¶गाथा-नाराशंसी¹- सीग्याम् मै १,११,५; काठ १४,५.

मै १,११,५; काठ १४,५.
गाथा-नीड- -च्यः ऋ १,१९०,
१; -च्यमे ऋ ८, ९२, २; कौ
२,६४†; -च्यां जै ३,७,२‡ .
†गाथिन'- -थिनः ऋ १, ७,१;
तै १,६,१२,२; मै २,१३,६;
काठ ८,१६; ३९,१२; कौ १,
१९८; २,१४६; जै १, २१,५;
३,१४,७; कौ २०,३८,४;

गायत— -यतः तै ६,१,६,६¶; काठ २४, १¶; क ३७, २¶; शौ ४, १५,३; —¶यते तै ५,१,८,२; काठ २०,८; क ३१,१०; —यन् मै ३,७,३३९; —†यन्तः ऋ ८,६१,८; ६६,१; कौ १, २३७; २,३७; ९३२; जै १, २५,५; ३,४८; —¶यन्तम् तै ६,१,६,६; काठ २४,१; कं ३७,२.

शुगायन्ती— न्तीः काठ ३४, ५; —स्यः तै ७,५,१०,१.

गाय<u>त्र</u>्र¹– -त्रः मा ४,२४; का ४,८, १; ¶तै २,२,५,५;३,१,२,५\$; ५,४,४³; ५,१,१,२; ४,५³; २,

२,४; ३,५; ६,४;४,४,४; ६,५, ७,9; ७,२,८,9; ¶मै १,५,५; ६,८; ७,४; ९, ५; १०,१0; ३, 9,4; 2, 2; 3; 3, 2; 8, 4; 8, 3; 4; ४,७,१;८,६; \$९,१;४; बिनाठ 0, 9; ८, 90; 9,३; 9३; १८, 98; 88,88; 97; 20,9;8;4; २१,५; ७; २२,२; २६,८; २८, ७; २९, ४^२; ३०, २^२; ३६, ५; ¶क ७,६;८,६;२२,७; ३०,२^२; ३१,२; ३; ६; ७; २०; ४१, ६; ४४, ७; ४५-४६, ५२; -त्रम् ऋ १, २७, ४; ३८, १४; १२०,६; 9 ६ ४, २ ३; २, ४ ३, 9; ८, 9, ८; २,9४; ३८, १०; १०,७१,११; खि ४, २, १४^k; ५, ३, १; मा १२,४; ५; १३,५४; ३८,६; का १३,१, ४; ६; १४, ७, २; ३८, १, ६; तै १, ३,७,१; २, २,९, 4¶; ¶₹,२,९,9;₹; 8,9,9०,. 4; 7, 9, 9; 3, 7, 1; 4, 6, 4,9 1; 8, 8, 4, 3; 8, 4,9 1; ¶७,१,४,२;२,६,३;८,१; मे १, २,७;३,३९¹; ¶६,८;१०; २,७, ८^२; १९; ३, २, १; ३, ५^२¶;४, 89;9,429; 8,2,99;0,69; ९,७; ११; काठ ३, ४; १६,८3; 98; ¶28,43; 92; 22, 3¶; २६,७; क २,११; २५,९; ३१,

पाभे. कृते पृ १२४५ o टि. द्र. ।

b) लोटि मपु३ (तु. वें. सा. प्रमृ.; वैतु. GW. <√गा [गत्यर्थे] इति ?)।

^{॰)} नाप. (स्तोत्र-)। थः प्र. उसं. (पाउ २,४) तत्स्वरश्च ।

⁴) विप. (इन्द्र-)। बस. !

e) नाप.। कर्मणि थन् प्र. नित्त्वरश्च ।

¹⁾ द्वस. श्रन्तोदात्तः ।

⁸) विप. (देव-, इन्द्र-)। उस. क्रिबन्तम् ।

^{े)} सपा. ॰न्यंम् <> ॰न्यां इति पामे.।

¹⁾ नाप. (उद्गातृ-)।

⁾ बप्रा. । नाप. पुं. न. च। कर्मणि अन्नच् प्र. उसं. (पाउ ३, १०७)। विप. (त्र्रिनि- ।तै २,२,५,५;५,४,४ प्रमृ.], भाग- [मा ४,२४ प्रमृ.])। गायत्री- + तस्येदमीयः प्र. इति वा < गायत्- + √ने ।जैउ ३,७,१,४] इति वा गायत्री-+स्वार्थे अण् प्र. [भा. तै १,३,७,१] इति वा।

^k) खिसा २६,१३ गायत्री इति कोष्ठान्तर्गतः पाठः।

¹⁾ सपा. °त्रम् <> ॰त्रीम् (त्रापश्रौ १३,२२,१ च) इति पामे. ।

२०३१; ४१, ५; †कौ १, २८; २२५; २, ८४७; ११५५; 9900\$; 9900; \$ 18, 3, ८; २४, ३; ३, १, २; †४,१०, ६; ११, १०; शौ ९, १५, १†; दै २, ४९, १; १६, ६८, १†; -त्रस्य ऋ १,७९,७; १६४,२५; तै २, ३, १०,२ ; मै २,३,४ ; ५°; ८, ११; कौ २,८७४†; शौ '९, १५, ३†; पै १६, ६८, ३†; - श्राः ऋ ८, १, ७; की १, २७१; जै १, २८,९; ४,१०,५; -त्रात् मा १३, ५४; का १४, ७,२; तै ४, ३, २, १; मै २,७, १९; काठ १६, १९; क २५, ९; -त्राय मा २९, ६०; का ३१, ५, १; ते ७,५, १४,१; मै ३,१५, १०; काठ ४५,१०; -त्रे ऋ १, १६४, २३; मै ४,९,१०; काठ ७,१४; ३३,६९; क ६,३; शौ ९. १५, १७; पै १६, ६८, १ +; -त्रेण ऋ १, १२, ११; 968, 28; 966, 99; 9,60, 9: मा १, २७; २, २५; ५, २; ११,८; ९; ५८; ६०; ६५; १३, ५३;२३,८; का १,९,५;२,६,३; ٩, ٩, २; १२, ٩, ८; ९; ५, ९; ٩ 9; ६,५;१४,६,१; २५,३,४; तै १, 9,9,3;3, 3,9; 4,4,3; 3,9, 90,9; ₹, ₹, 9; ₹, 4, ₹, 9; 8, 9, 9, 3²; 4,3;8,9;3;¶4,8,

90,8;4, 6,9;2; 0,9,2,99; 96,9; २; ४,२०,9; मै १, 9, 90; 7,6; 3,3620; 8,2:09; 4,909; 2,0,93; 63; 96; 6, 99; ₹, 9, 9; ७; ८; 9२,9९; ४, २, ११; ७,७; काठ १,९;२, 95; 4,4; 24,99; 28,9;43; ६; १८; १८,१९; १९, ६^२; ७; २२, ५^२; २५, ५; ९; ३०, ६^{२७}; v; 32, 4; 30,93°;98°; 88, ९३;४४,९; क १,९; २,५; २५, ९; २९,७; ३०, ४^२; ५; ३९,२; ४०, २; ४८,९; शौ ९,१५,२५; वै १, ६३, ४; १५, १, २; १६, ६८, २+; ७०,३; १७, २८, ६; २९, १६; -त्रेषु ऋ १, २१, २; - † त्रेः ऋ ८,१६,९; जै ४,५,२. गायत्रीd-- शत्रियः तै २, ५.८.४:५.४.१२.१^२; -¶त्रिया तै २,२,४, ८8°; ५,३; ५,१०, २; ३; ३,२, ९,१; ५,१,३,५^३; २,२,४;६,४;६,८,३; ७,१,१; E, 3, 3, 6; 8, 3, 7; 0, 7, 3, 9; ३, १४, १\$; ४,१, ३; -त्रियाः तै ३, १, ७, १; ७, ५, ५, १ ; -त्रियाम् तै ७, २, ६, ३¶; - शित्रये ते २,१,७,१; ३,५,७, 9; 8,3,7,9\$; €,7,9,7; 32; ४; ४, ११, ४; ५,७,१; — स्री ऋ १०, १४, १६; १३०,४; खिसा ३३, १९; मा १०, १०; १३,

५४; १४, १०; १८; २१, १२; २३,३३; का २, ३, २; ११, ५, 9; 28,0,9; 24, 3, 4; 4,3; २३, २, १; २५, ७,१; दते १, 4,6,3; 0, 4,8; 6, 93, 9\$; 2, 2, 4, 4; 8, 4; 8, 3, 9; 24; 99,9; 4, 90,7; 3, 5,9,0; २,५; ६; ३,१,६, २\$; २,९,१; ३ , ४,९,६; ७; ५,४,४; ७,9; \$8,3,9-2, 9; 4,9; 4,9; 8, 92,9; 4, 9,9,2; 2,42;8,4; २,9,9; ३,५³; 99,9\$; ३,३, 8,5,9;8,8,8;90,8;4,4,9; ६, १, २, ७; ६, ३; ४; ३, ३, ६³; ४,५,9; २;94,४; ७,9,9, ४;४,२^२; २,३,१^२;६,२;९,२;३, 97,9\$; ४,9,३2; २,42; 97, 9\$; ५,9,५^२; मै १, ¶४, ११; 9 3; 4-4,909; 5,2; 2,99, ٤;٩٩^३;४,४^२¶;६,٩0; ٥,٩९; २०; ८, २; ३; १३, १४; ¶३, 9, 98; 2; 2, 3; 4; 3,23; 4; 8,82-62:0: 6,4; 0,32; 0;5; 99,99\$; 92,29\$; 94,8\$; `¶ሄ.૧.૧;૨,૨;૧૧[‡]; ₹,૧^{*}; **५**; प्पूर ए,३; ८,८; ¶काठ ७,४; 9; 6, 3; 6; 9,3;90\$; 90, ७३; १२, ८; १५,७; १६,१९\$; \$१७,२; ३; १८, १९; १९, 9; 32; x2; 20, 93; 28, x; v; 90; 92,22,28,3;6; 98\$; 23,

a) सपा. °त्रस्य <> °त्र्या इति पामे. ।

b) सपा. मा ८,५० का ८,२२,४ माशं ११, ५,९,१२ पाटाऽभावः।

°) सपा. मंत्रा १,५,१५ पाठाऽभावः।

व) नाप. (छन्दो-विशेष-, मन्त्र-विशेष- । ऋ ३,६२,९० प्रमृ.], । छन्दसोपधेया- । इष्टका-विशेष- । तै ५,३,८,९ प्रमृ.]) । व्यु. १। स्त्री. ङीव् प्र. इति स्त्रमा. प्रमृ., गय-

L=प्राण-]+ √त्रे इति माश (१४,८,१५,७), <ित्र-+√गम् इति या (७,१२)।

ं) सपा. श्रिया (तैज्ञा १, ४, ४, ८ च) <> श्र्या (माश ७, ५,१,३० श्राश्री ३,१२,२२ कौस् १३३,६ च) इति पामे.।

1) =सपा. श्रापश्रौ १४, १९, १। तां ९, ४, ६ राांश्रौ १३,५,४-६ काश्रौ २५,१४,१६ तु क्ये इति पामे.।

4; 903; 28,9; ६3;4; 24,4; 28,9?*;90; 20,5°; 26,9°; 29, ४; ३०,२; ३२,४; ३४,३; ٥²;८; ९²; ३७,२²; ३८,१०\$; \$39,7;8; 0;900; 80,99†; ४३, २\$; ४४, १\$; ५०, ५\$; शक ५, ३; ६,८; ७, २३; ८,६; २५. ९\$: \$2६,9; २; २९,७; ٤; ३0, 9³; २³; ३१, ३³; 9°; 38.9: 34,6; 36,2; 30,93; २; ७^२; ३८,9; ३९,२; ४०,४; ४१,८; ४५,५; ४६, ५; शौ ८, 9, 20; 99, 4; 26, 2, 67; 89, २१,9: वै ५,१४,३; १६,१३३, १०: - पत्रीः तै ५, ३, ८, १; ६,३,५,४; मे ३, ४, ६; ९, ५; काठ ८, १०; २१, ४; क ७, ६; ३१, १९; ३५, ५; -¶त्रीभिः ते १, ५,८,३; ५, १, ४, ५; मै ३,१, ५, ३, २, ४,७,३; काठ १९, ४; क ३०, २; -त्रीभ्याम् मै ३, २, २ श; - त्रीम् मा ९, ३२°; २८,२४, का १०, ६,२°; ₹0, ₹, 9; तै १, ७, 99, 9°; T2, E, 9, 4; 8, 3; 8, 3, 99. २\$b;4,६, ५, १;७,३;७,९,४; ७,२,९,२;३,२,२; १मे १,६, ४;११,१०\$;२,१३,१०\$b; ३, 9,9; 8,5; 6,6; 9; 9,6;8,9, ८;५,३; ५रे; ९,२\$; शकाठ छ,

93\$ d; &, v; C, C; 88, 8; १९,११;२१,५; २२,३; २३,५; २६, ८; ९; १०३; ३१, ६; ३४, ८३; १०; ३८, १४\$; बिन ३, 99\$ 4;8, 4; 10, 7; 38,9; 20; ३६, २; ४१,६; ७; ८^३; शौ ३, 3, 2; 6,9,98b; 80,6,89; १३,१,१०; पै २, ७४, २; १६, १९, ४; १८, १५, १०; -त्रीषु काठ ३३,६; - त्र्यः मै ३,४, ६¶; -ज्या मा १३, ३४°; २८, ३५; का १४, ३,८°; ३०, ४,9; मै १,४,१३¶; ५, ५¶;६, १°; ८, ८°; ¶३,9,४; २,२;६;४,५; ८,७;९,२;३; ४,६,४¶; ¶काठ 3,88°; 0,8; 4; 93\$°; 22, us1; १९, ३; १२; २०, ४; ५; २१,९; २२, २; ८; २४,६; ८३; २५,४; ८⁸; २६, ४; २८,१; ३; ७; ३०, १०; ३५, १५; ४३,४; शक ५,३; ५; ३१,१; २;६; ७; ३५, २; ३८, १३; ३९-४०, १; ४१,२;४४,३; ७;४६,८; -ंत्र्याः ¶मै २,५, ७; ७,१९\$1; ३,१, v: 8, 32; 8, 8, 8; 8; 6; 0,9; शकाठ १०,७;१३,८; १६,१९^h; १९, ६; २७, ९; क २५, ९¹; ३०,४; शौ ४, ३५, ६; - ज्याम् मा ३८, १८; का ३८, ५, १; शकाठ ९,१६; २१,१२; २२,२:

२६,१०; क ४१,८¶; शौ १३, ३, २०; — ज्यै मा १३, ५४^h; २४,१२; का २,३,२¹; १४, ७, २^h; २६,३, २; मै ३,१३, १७; काठ ३४,४; ३५, १०; ५१,१; क ४८,१२; — ज्यौ ¶मै १,६,८; ३,२,२.

¶गायज्ञी-चित्[।]— -चितम् मै ३,३,२.

गायत्री-छन्दस् -- न्दाः पै १९,४४,४. ¶गायत्र-चित्¹-- चित्-, --चितम् काठ २१,४; क ३१,

98.

गायत्र-च्छन्दस् - -न्दसः ते ३, २,५,२; -न्दसम् मा ८,४७; का ८,२२,१; -न्दाः तै ३,२,१,५,४,४९९६,५,५,५,२,३,३;४,८,६९९९९९,५,५२,३;१०;९,३;१३;१२,६६;१७,१९६;२०,५;२०,५६;२०,५;२०,५६;२०,५;२०,५६;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;२०,५३;३१,७;४५,५३;३१,६,५८,१

गाय<u>त्र</u>-वर्तनि - -नि मा ११, ८; का १२,१,८; तै ३,१,१०, १; ४,१,१,३; मै २,७,१; काठ १५,११; १८,१९; क २९,७; -निम् ऋ ८,३८,६.

†गायत्र-वेपस्[™]- -पसम् ऋ ८.

- •) क्या इति SI. चिन्त्यः (तु. सपा. क ४०,४)।
- b) सपा. ॰ त्री <> ॰ त्रीम् इति पाभे.।
- °) सपा. गायत्रीम् <>अनुष्टुभम् (परि.) इति पाभे.।
- d) पामे. कृते पृ १२४६ l टि. इ.।
- °) पामे. कृते पृ १२४० e टि. द्र: ।
- 1) पामे. कृते पृ १२४७ a टि. इ. ।
- ⁸) °ज्याः इति SI. चिन्त्यः (तु. सपा. क ४०,१)।
- 🌓 सपा. ॰ज्याः <> ॰ज्यै (माशं ८, १, १, ५ च)
- इति पामे. । 1) =सपा. काश्री २,१,१८ । तैब्रा ३,७, ६,२ ब्राश्री ३,१८,४ तु गायत्रिये इति, माश्री ५,२,१५,२ वाचे इति च पामे. ।
-) नाप. ([गायत्र्या समं चित-] श्रम्नि-विशेष-)। उस.। उप. <√चि (चयने [पा ३,२,९२])।
 - k) विप. (सोम-, प्रहः, बहिष्पवमान-)। बस.।
- 1) विष. (बृहत्- L=साम-विशेष- J, सुष्टुति-)। बस.।
- m) विप. (इन्द्र-)। बस.।

१,१०, कौ १,२९५; जै १,३१, ३; -पसे ऋ १,१४२,१२. गायञ्चिन् -- † ज्ञिणः ऋ १,१०, १; तै १,६,१२,२; कौ १,३४२; २,६९४; जै १,३६,१; ३,५६,

¶गायमान--नः तै ६, ६, १०, २; मै १,६,७.

?गायिषे^b ऋ ७,९६,१.

गीत--ताय मा ३०, ६; का ३४, १,६.

गीयुमान- - † नम् ऋ ८,२,१४;८१, ५; कौ १, २२५; २,११५५; जै १,२४,३; – नासः ऋ ६,६९,२; – ने पै १४,१,१२.

गो°- गवा^d ऋ ५, ३०, ७; मा २१, ३२, का २३,४,४, तै ६,१,१०, १¶; मै १,५,१०¶; ३,७,३¶; ११,२; ¶काठ ७,७;२४,१^२; २; ¶क ३७, २²;३; गवाम् क १, १०, ७; ३१, १२; १३,१,१०।; १०१, ७;९३, ८२; ९,६५,१०।; १०१, ४; १२२, ७; १२४, ५; ११,३२,१८; ६,३१,४; ४,३२,१८; ५१,८; ५२,३;६,२४,३; ५;५,३२,१८; ५१,८; ५२,३;६,२४,४; ६५,५;७२,४; ७,७६,६; ७७,२; ९८,६;१०२, २;१०३,२;१०,१०४,१०;८,४,

२०;३६,५;४६,२२;५१,२;६१, ६; ९,६६, २९; ७२,४; ७७,४; 69,9; 80, 86, 8; 88, 90; 60,96;902,4;9;906,3;9; १६६, १; खि २,९,४; ५; ३,३, २; ५,१९,१; मा १९, ८२,३४, १३ ई, का २१, ६, ३; ३३, १, ७†; ¶तै २,१,१,५;२,८,२; ४, ५,२\$; ५, ५, १,३; ¶मै १,१, २\$; २,१,८³; २,३;४³; ३,११, 9; 8,2,0; 9; 90; 92, 87; †१४, ५; १८; †काठ ८, १६; १०, १२; ३८, ३\$; ४०, ११; कौ नरे, १८५; ९३०; १०७६; १०७७; ३,४, १०; जै २,४,५; ३,१७, ६ †; शौ २,२६, ४; ५; 3, 9, 7; 8, 9,7;77,8; 6, ३, १६+; ४, १०+; ७, १५; ९, ४, १७; १४, ३†; १२, १, 4; 29,39, 6; 80,5; +20, ५६,४; ८७,६; ११८,२; १३५, ४8°; पै २,१२, ४; ५; २३, १; ३७,४; ३,७,३; २१,४; ३२,५; ३७,9;६,9५,८;२०,६;८,३,३; १०, ५,८; ११,७,9; १२,३,६; १३, ३, ६†; १६, ७, ८†; ९, 90+; 93,4; 24,0; 66,3+; १७,9, 4; १९, 4३, ७-9; 48, ६-c; २o, २c, v; ४v, 9; ॰गवाम् पे १०,२, ३; गवि^b ऋ 2,998, 4; 8,44, 8; 8,84, 98; 46, 3; 20,98,9; 906, १०;११६,४; मा १७,९२†; का १९,9,६+; तै २,३,90,२;4,२ ७¶; मै १,८, १०; २,३,४; काठ ६,३ ११,७; ४०, ७ ; क ४, २¶; शौ २, ३२, १; पै २, १४, 9; 8,90,6; 4,20,5; 8,90, ८;८,१३,४†; २०,४०,१; गवे^d ऋ १,४३, २; ६; ५,३३, ४;६, ४५,२२;८,५,२०; ३०,४; ४७, 97; ६८,9३; ९२,२५; ९,99, ३; ७; ६१,१५; ६२, ३; मा ३. ५९, का ३,८, ३; तै १,८,६, १; †३,२,३,१;४,११,२; मै १, १०,४;२०; ४,१२,६†; काठ९, ७; २३, १२ ; ३६,१४; क ८, १०; †कौ १,११५;११८; २,३; १८२; ६८७; ७९७; १०१६; †जै १,१३,१; ४;३,१,५; १७, ३, ५६, १४, ४,९, ७; शौ २०, ७८, १†; गवोः मै १,८, ९¶; नाः ऋ १,१०,८; ३२,१२;३३, ३,90,६9,90,६२,८२, ९,७९, 391:13:20, 56,991;63, 4; ८४, १६; ९१,२२; ९२,२;९३, 8:909, 4:903, 4:996, 7; 924, 4; 2, 92, 3; 98, 3; 98, 3; 29, 4; 28, 3; 98; ३४, १; ३६, १; ३, ३०, १०;

क) विष. ([गीत-वत्-] ब्रह्मन्-)। वा. त्वा इति अकथितं च (पा १, ४, ५१) इत्यस्य विषय इति कृत्वा गायत्रम् इति शेषः।

b) पाठे? (√ गै> लुङ कर्मण प्र१) गायि इति च (*सद्-L=तुद्-J>च१) से (=ते) इति च द्वे पदे भवत इति कृत्वा 'नदीनामसुर्या (=गौंगे कर्मणि प्र.) से (=ते) बृहद् वचः (प्रधाने कर्मणि द्वि.) गायि' इति वा. (वैतु. वॅ. सा. पपा. श्रनु < √गै मपु१ इतीव?, GW. GRV. Gri. < √गायिष >°षे उपु १ इति, Barth. LIF २,२८२] स्वरञ्जेष्रयुतं तुमधीयम् इति, ORN. कर्मणि प्रपु १ इति नदीनामसुर्या L=कर्तृ-पदम्] इति च)।

°) बप्रा.। नाप. (धेतु-, पृथिवी-, वाच्-, प्रावन्-प्रमृ.)। व्यु. १। < √गम् (गतौ) वा < √गा (गतौ) वेति या ८२,५।, पाउ ८२,६७। प्रमृ. त्वाहुः १।

d) वि. स्वरस्य प्रतिषेधः (पा ६,१,१८२)।

°) गवाम् इति BW.?

वैप१-तृ-८३

२9; ३9, ८ २9 (१०, १२०, ٤)];३९,५;४४,५;४५,३;५०, ३; ४, १, १५; १७, १०; ११; ३२,२२;५,१४, ४; २९,३;४५, ७; ८; ६२,३; ६, १७,३;५; ६; २३,४; २७,८; ३५,२; ३९, ५; ¥₹, ₹;४७, 9४;२४;4४,4; €; ६0, २2; ७५, २; ७, ३६, 9; ८, ३,95;9४,८; २०,95;४9,9; ६३,३;९६,9७;९,9४, 64;८६, २६; १०७,२६]; ४२,१;६४,३; 93;09,0;02,3;06,9;62, 9; 3; 60,0; 6; 69, 3; 90,8; \$9, ६; \$4, 9°; \$६, ८; 9 ६; \$७, 93;906,8;997,3;80,6,6; 98, 4; 86, 7; 40, 3; 8; 4; 6; ६८,३-५; 90; ८९,७;902,८; 920, [(2,998,9) 6]; 944, २; १६०, ३; खि ५, २२, ९; मा २९, ३९; †३४, १७; २२; का २८, १२, १; ३१, २, ३†; **するき,9,99; 95; 青る, 3, 6,** २¶; ३,४,११,३†; †४,१,११, २; २,११,३; ६,६,१;७,३,१४, १; †मै ¶२,१,५;२,६;१३;३, €, ६¶;9€, ₹; ४; ४,¶२,90³; 98; 90,2; ३; 99,9; 92,६; १४,१; ५३; १०; १२; काठ ४ 943; 20, 539; 23, 94; 95; १७,१८;२०,१५; २३,१२;२८,

90¶; ₹0, 90¶; 8₹, ४\$; ४५, २१; ४६,१; श्व ४५, १; ४६, ८; †कौ १,२८९‡^b;३४१; ५०५; ५६२; ५८५; २, १३३; १५६,१९१,६६६,६६७,७०९; ७२६; ७६०; ८७८; ९९१; १०७०:११०६:३,३,३; †जै १, ३0,0\$b; ३4,90;42,9;40, 0;49,6;2,9,3;3,93,9;94, 8; 90,92; 80,2; 44,0; 6; ५८, ६; ४, ११,३; १९,९; शौ ३,२८,9;७, १२०, ४; १२,9, ३९;१३,१, २; १९; १८, १,६; tao, c, 9; 98, 3-4; 90; 99; २५, ५; २८, २; ३४, ३; ३५, 90;38,3;89,3;8; 6;6;86, ३;१२७,५°;१३६,११\$;१३७, ११; पै १,६४,२; ५,२,८; १२, ३, ५६; ६, १०; †१३,६, १२; ७,३; १५,१०,२+; १७,४,९०; १८,94,२; १६,९; १९,३८,३; गाम् ऋ १, ३३, १५; ११०, ८; 998, 22; 990, 20; 949,8; 989, Lu; 8, 38, 8]; 90; ४,३३,४; ५७,9; ५,५२, १६^d; ६, ४५, ७; ४६, २; ६२,७; ७, 88,3; ८,9,२; ४,२9; 98,3; ६4,३;७४,१०;७८, २; ८१,३; 50,2;909,94; 98; 8,5,9;

98, 4; 90, 82,2; 49,90; ६4, ११; ६७, ५; ७९,६; ९७, 8; 900, 0; 992, 6; 998, 9;988, 8; 444,4; 984,4; खि २,६,२⁶; मा १२,७१;७८†; १३, ४३; १७, ७४‡°; २५,9; 29,36; 26,28; 298; 39h; ३४; ३०, १८; ३५, १८†; का १३,4,90; ६,४†; १४,४, ६; १८,६, 9011; २९, 4, 01; ३०, ३,9-4; ६⁸;७;८^h; ९-99; ३४, 3,4;34,8,901; तै १,9,98, २+;७,२,२¶; ¶२,२,६,५; ३, ६,२; ६,७,9; ४,२,५,६; 90, २: ३,99,४; ६,५,५‡°; ७,٩, प,रणः मे ण१,४, ५,५,१०,६, 99;८,२;९;९,४^२;२,9,९¶;७, 97; 90; 8, 90; 90, 41; 93, 91; 90; \$3, 90, 23; ७; ¶४,२,३³; १३; ८,३; ८³; ११, १^२†; १२,५†; ¶काठ ४, 941; 0,0; 6,0; 9,9\$; 99; 922; 991; 88,7; \$88,92; 90; १८,४‡1; २१, ९; २८,५; ३२,२; ३९,१०\$; १२†; क ७, 89; ८,9२; २५,३; २८,४‡°; ४४, ५¶; †कौ १, ५३० ‡°; २, ८०; १६०; ७११; ११०६; †जै १,48, ६‡°; ३,८,६; १4,८; ५८, ८; शौ १, १६,४; ३,११,

•) सपा. गाः<>गाम् इति पामे. ।

 $^{\mathbf{b}}$) तु. सा. प्रमृ.; वैतु. भ. क्रिप. $\mathbb{I} < \sqrt{\mathbf{1}}$] इति । पाभै. कृते पृ १२४५ f टि. दू. ।

- °) तु. शांश्रौ १२,१४,४, RW.; वैतु. शंपा. सात. स्वराऽभाव इति ।
- ^d) एवंविधेषु स्थलेषु पाठे १ छन्दस्तः गावम् इति प्रस्ताव इति GW. L[४३१-२]।
 - °) सपा. गाम् (तैत्रा ६,५, ३; १०, १, ५ मना १,

- ५ त्रापमं १, ९, १० हिंगृ १, १८, ५ च) <>गौः <> माश्रौ ६,१,२,२६ गाः इति पामे.।
- 1) सपा. गाम् (माश ९, २,३, ३८ च) <>गौः इति पासे., शौ ७,१५,१ विशिष्टः पासे. च।
- g) सपा. गाम् (तैत्रा २, ६,१७, ५ च) <>गौः (तैत्रा २,६,१८,३ च) इति पाभे.।
- h) सपा. गाम (तैब्रा २, ६, १७,६ च) <>गौः (तैब्रा २,६,१८,४ च) इति पामे.।

८; १७, ३; ४,९,७†; **५**,१८,१; २; १०; १९, १०; २९, १; ६, †26, 9; 2; 69,9; **6,4**2,9; ८,७, ११°; ९,१५; ९,१४,९†; १०,१,१७;२९; १२,४,२; १२; ५,८; १३,१,५६; †२०,११,९; २७, ३; ५५,३; ८५,२; ८९,२; ९१,4; ९८, २; वै १, १०, ४; 88, 2; ६9,2; २,२८,२; ४०, ३; ४, ४०, २; ५,३१, ३; ३६, ६; ७,94,4; ८,३, १३†; १२, ८; ९,9७,9; २; १९, ३; १०, 9,931; 23, 8, 2; 28,93, १;१९,५;३६,७; ३७,१०; ६६, st;984,6; 20,3,8; 98,2; 90,2; ३३,७0; १९,9३,9६†; २६,१०; ३७,३; ५१,१२; २०, १; २३, ५; गावः ऋ १, २३, १८; २५, १६; ३२, ११; ३८, २; ६६, [4(६९,4)];09, 9; ९०,८; ९9, ८१३; ८, ९२, 920]; 82,9;8; 84,6; 934, ८; १५३,४; १५४,६; १६३,८; १६४, ७; १६८, २; १७३, १; १८६, ७; १८७,११; १९१, ४; २, १२, ७; ३,३६,५; ५३,१४; 44, 2; 8,23,8; 89,6; 82, १०;५, ३०,१०; ३३,१०; ४७, ४; ५३,८१६; १०,२५,१८; ५६, ४; ६,२८,9;४;५,४०,२;४१, १;४५, ६८; ९,१२, २]; ६४, ३;६७, ११;७,९,४; १८,१; १०; २३,४; ३५, १२; ७५, ७; ७९,२; ८,४,१८; ९, १९; २०, २१;४१, ६;४३,१७;४६,३०; ४८,५;६९,६; ९६,५;९,२४,२; २६,२;३१,५;३२,८५(३३,५)।; 33,8; 89, 9; 88, 2; 62,4; ६६, १२; ६८, १; ७१,४; ७२, ६; ८४,4; ९३,३; ९४,२; ९७, ९;२२;३४; ३५; ९९,३; १०१, ८; १०,४,२; २७, ८; ३२, ४; ३४, १३; ६१, २१; ८५, १३; 69,98; 90,90; 94,4; 90, ८;90८,4;99;9४६,३; 9४९, ४; १७२, १; खि १, २,१; २, **६,94; 8,8; 4,9, 2; 99,3;** †मा ३,४३\$;६,३; ७,१०;१२, ८२; १३,२९; २९,१९; ३१,८; ३३, १८; †का ३, ४, ६\$; ६, 9,3; ७,४,२; १३, ६, ८; १४, ३, ३; ३१, ३, ८; ३२, २, १; ३५, १,८; तै १,३,६,२†; १२, 9, 8, 4; 2, 2, 3; 3, 3, 9, 2°; †8, २, ६, ३; ९, ३; ६, ७, ३; E, 4, 90,929; 90, 9,9,4; प, १-२, १; ¶मै १, २, १४†; ६,३; १०, १६; २, ५, १०\$d; †७, १३; १६; ४,६, ३; ¶काठ 3,37; 23,964; 26,931; २८, १०; २९, ५; ९; ३०, १; ३३, १; ३५, १५; ३६, १०; ३९,३†;४०,८†; ४६,३†; ¶क २, १० †; २५, ४ †; ४५, १; ६; ४६,४; †कौ १, १४६‡⁶;२०१; ३४९‡°;४०४;४२२;४४२\$; ४४३; ४७१; ४९१; ५२५; **५३७; ५६३; ६, ९; १६९**; २०९;२१०; २१९;२४२;३१२; ३५९; ४६८;५४७;७७०;७८६;

८४9;९८२;११०५; ३,३,५‡°; †\$ 2, 9 4, 2‡°; 29,6; 34, ¿‡°;89,8;84,6;86,6\$;0; 89,4; 49, 4; 48,3; 44,4; 40,6; 2, 9, 0\$1; 3, 9,99; 94,0;94,8;4;20,9;29,0; २५,८;३०,२; ३५, ३;४३, ३; 43, 6; 8, 28, 3; 28, 90; शौ १, २,३;४,३†; ४;२२,३;२, २६, ४; ४, †२१,१;४;५४;२४, २; ६,९,३; ५२,२†; ७, ६२,५; ८७, ६;909,9; ८, ७,२५; ९, 8, 20; 98, 47; 28, 3, 5; ३, ५; १०, ३२; १४,१, १३+; १९,६, १२ †; 5, 6; 99, 9 †; 46, ३; †२०, १२, ४;२२, ६; ३४, ७; ९२, ३; \$9२७, ५; १३; १४२, ४; पै १, २८, ३; 80,8; 48,9; 990,3; 999, २; २,३,२; १२, ४; ३३, ४;५; ७६, ३; ९०, ४;३, २६, ५; ४, १६,७१; २०,४;३९,३; ५,१५, ३; ४; १७,४; २१, ८; ६, १०, २; १६, ११ ; ८, ९, ६; १४, ६+; ९, ५, १०+; ११,१०;२३, .9; 20,2,0; 22,5, 4; 22, ३, १०; †१३, ६, ११; ७, ७; ८, ११; १५, १६, १; १६,१४, ४; २५, १०; ५३, १०; ६६, ut; 903-908, 8; 928, 8; १७, १४, ८; १८,२, २†; १९, ٥,٥; ٩,٩٩; २٩,३; ٩٠; २८, १०;३१, ११; ३६,१; ४२,५५; ४५, ५†; २०, २४, ३; ३२,२; ३३,४;४७,१;५९,३; ०्†गावः

गमे. कृते पृ १२५० e टि. द्र. ।

b) सपा. गाम्<>गोः इति पामे.।

^{°)} द्वि३ द्र. (तु. वें. सा.; वेतु. GW. प्र३ इति)।

a) सपा. गावः <> विशः इति पामे.।

^{°)} सपा. ऋ ६,४५,२५ हुन्द्र (परि.) इति पाभे.।

¹⁾ सपा. गावः <>गोः इति पामे.।

ऋ ८, ७२, १२; मा ३३, १९; ७१; का ३२,२,२; ६,२; कौ १, ११७; २, ९५२; जै १,१३, ३; ०गावः ऋ ६, २८, ६; १०, १००,१०: खि ५,११, २: काठ ३५,३;४; क ४८,४; ५; शौ ३, 98,8; 4; 8, 29, 47: 28, 9, ३२; ३३;२०,१२७,१२8; पै २, 93, 3; 3; 86,8, 9; 3; 89, २२. १४; गावा ऋ ३, ३३, १; ५, २७, १; पै १९, ४७, ९२; गावी ऋ ३, ५३, १७; ६, २७, ७; १०,२७,२०; ८५,११; ¶तै १,८, १, २; ८, १; ३,५, १.४; ¶ मै २,१,८; ४,७, ७; काठ ८. ८ इ. क ७, २ इ. शौ ७, १००, २; १४,१, ११†; वै १,५२, १-8; 2, 46, 9?; 86, 9, 991; २०,२८, ७; गोः ऋ १, २८,९; 43, 2; ६9, 92; ८४, 94; 939, 33; 4; 9; 946, 3; 9 € ₹, ७; 9 ८०, ₹; 4; 9 ८9, ८; २, १४, १०; ३, १,L२३; ५-७, ११; १५,७; २२-२३,५]; ३०, 90; 36, 0; 38, 4; 44, 9;6; 8, 9, 98b; 3, 9; 4, 3; 90; २२,४;८; २३,६; २८, ५; ४४, 9; 4,89, 90; 84,8; 6,90, २२; ८,३२,५; ५२, ५; ९,६५, २५; ७१, ५; ७९, ४; ९१, ३, 909, 99; 80, 92, 3; 54, ११;१००,१२;१११,३; खि ३, ४, ५; ५, १५, ५; मा ४, २६; १२,491; २३,४८; २९,9८1; का ४,९,१; १३,४,७†; २५,९, ४; ३१, ३, ७†; तै १, २, ७,

9; 2, 4, 0, 99; 18, 2, 8, 2; 4, ७, ३; ६,१,१०,१^२¶; मै १,२, 4;8,4;90,909;2,4,99;0, 991; 93, 81; 3,0, 09; 8, ¶२,9;90;9२,३†; ¶काठ २, **६\$**; ७,७; ८,२; १६†; १३,9: १६, ११ †; २४, ६; ३२, २; ३९,१२;७;४६,३†; क १,१९; ६,७¶;२५,२†; ३७,७¶; †कौ १, ७६; १४७;४५८\$; २, २६५; ४५३; †जै १,८,४; १६,३; ४८, २\$; ३,२२,१२; ३४,११; शौ १,२२,१; ७, ५, ५; २३,२; १२, २, ३७°; १८, 9, ३२†; **†20**, २9,२; ३२,9; ३4,9२; ४१,३; १४३,१; पै १, २८, १; 4, 26, ६ †; ८, २, ११; २०,६; 9,9, 3; 83, 4, 9; 89, 26, 93; 30, 98; 20, 4, 9: गोनाम् व ऋ १, ६९,२; १२६, २; २, ३०, ५; ४; २०,८; ५,३, ३; ६,७; २७, २; ७,१६,७; ८, 4,[30; 5,80]; 00,9; 9,08, ८:८७,३;९; ९७,३१;४३; १०, ८,९; ४७, 9; ८०,4; 90८,८; खि २, २, १; ५,८,३; मा ३३, १४; का ३२,१,१४; मै ४,१४, प; काठ ३२, २¶; कौ १, ३८; ३१७;५३४; २,२९; ३,३,५‡0; जै १, ४, ४; ३३,५; ५५,२; २, 9, ७‡°; ३, ३, ८; शौ २०, १२७,३\$; गोभिः ऋ १, ७,३; १६, ९; २३, ८१५ (१७६, २)]; 43, 8; ६२, 4; ९4, 6 (9, ٥٩, ٤)]; ٩३४, २; ٩५٩, ٤; 2, 94, 8; 24, 2; 30, 6; 3,

३०, ६२०; ५०,४।; ३५,८; ५०, ३; ४,३,११; २७,५; ५, १, ३; २, ५; ३, २; २०,४; ४२,४;४५, ८;८०,३; ६,४७,२६;२७; ७५, 99; ७,9८,२; ४9, ३; ५४,२; ٩٠, ٤; ٩٥, ٩٠٤, ١١; ٤,٦, ३;६; २०,८;२४,६; ८२,५; ९, २, ८४; ६६, १३]; ६,६; ८, ५; 90,3; 98,3; 32, 3; 83,9; ४५,३;४६,४; ५०,५; ६१,१३; ६८, ९; ८४, ३; ८५, ५; ८६, २७;४७; ९१,२; ९६,२२; ९७, ४५; १०३, [२; १०७, २२]; 9.08,8;900,2;8;90;908, १५;१७; १०,७,२; १६,७;३१, ४;[४२-४४,१०];६४,११; ६८, २; १२; १११, २; खि १,७,१; ५,७,१,३; खिसा ३३, १७; मा ८,94+; २०,३७;६६;७३; २६, १९; †२९,४८; ५२; ५३; ३४, ३६†; का ९,३,9†; २२,४,२; £,92;6,6; 26,99,9; †38. २, ८; ९; ते १,४,४४,१†; २, 8, 4, 9; 8, 8, 6,9; †4, 4, ४-६; मै १,३,३८+; २,८, 9 8 3; 9 3, 5 †; 3, 9 9, 9; 3; 8; 95, 31; 8,2,3¶; 93, 2†; १४, ९; काठ ४, १२ †; ३५,३; ३८,६; ८; ९; ४६, १३ †; क ३, १० †; ४८, ४; की १, ४८७; 404;2,26;992;920;988; ३४८; ३९०; ४३०; ४७१; 499;432;449; 568;664; 9096; +\$ 8, 49, 9; 46, 90; 3,6, 92; 99,6; 28,4; 39, 90; 33,4; 34, 6; 80,

^{*)} वैतु, सात. गावः इति । b) पामे. १२५१ रि. इ. ।

^{°)} पामे. कृते प्र १२५१ b टि. इ. ।

d) पादान्ते नुंडागमः (पा ७,१,५७)।

e) सपा. गोनाम् <> धनोः इति पामे. ।

७; ४१,८; ४४,५; ५५,५; ५६, १३; ४, १६,७; २७,५; शी ३, 94,37; 8,906,9; 4924,9; २; ७,५२,७†; ८६,४; ५; १०२, २+; १०,६,२३; १८,२, ५८+; १९, २७,9; †२०,9६,२; १२; १७, १०; २१,४; ३८,६; ४७, E: 00, 8; 68,90; 88,90; पै १,३९,१; ३,२२,६; ४, ३१, ३ +; ८,98, ८ +; 98,99; १०, 8,9;6;6,9; 84,99,7;6; 6; १२, ४; १६,४४, ५; १७,३५, ६+; १९,90,0; ३०,9२; २०, ३३, १० †; गोभ्यः ऋ ८, ४५, ३०; १०, १६५,३; शौ १, ३१, ४; ३,२८, ३; ६,२७,३†; ५९, ३; ९,३, १३; १२,२,१६; १९, ४७,९; पै १, २२, ४; ५, २४, ६;६,२०,९; १०,११,१०; १६, ३५,४;४०,५; १७,३१,५; १९, 93, 941; 98, 93; 80,99; गोभ्यान् में ३, ७, ७¶; गोषु 寒 १,२९,१-७; ३७,५; ७०,५; ७१, ९; ८३, ८१; २, २५, ४); 998, 6; 939, 94; 949,9; 3,39,90; 38, 8; 8, 30,8; ५,३४,८; ४५,९; ६, १९, १२; २५,<u>L</u>४;६६,८]; २६,२;२८,८⁸; -३२,३;३५,२; ४४,२४; ७,३२, १६; ८, ५, २६; ३२,२५; ४७, १४; ७१, ५; ७५, ७; ९, १६, LE; ६२, १९];८६,१२; ९६,७; १०५, ४; १०, ६१,४; ७३, ९; ९९, ४; १०६, ११; खि ५,४, ९; मा १२,१०५;१३,२३;१६,

१६ †; १८, ४७; २०, १०; का १३, ७, ४; १४, २,८; १७,१, १६ +; २०,२,१०; २१,७,९; तै २,६, ११,२+; ३,४, ११, २+; ४,२,७,२; ९, ४; ५, १०, ३†; ५,७,६,३;मै २,७,१४;१६; 93,93;3,99,6;8,972,993; १४^४; ११-१२, ६†; काठ ७, 90+; 20, 90 9; 92+; 2€, 98;969;23,927; 26,89; ३५,१२; ३६,१५; ३८,४; ४०, ३; क २५, ५; ४४, ४९; ४८, १२; कौ †१,२७०;३३१;५७४; **†**2, २९५; ३८३; ९६१; ४,९; जै †१,२८,८; ३४, ९; ५८, ९; 2,0, 3; †3,28,99; 39,3; शौ ३, १५, ७; २१, २; ४,१८, 4; 22, 2; 8, 36, 2; 84,9; 44, 2; ६९, 9; ९,9, 96; ४, 99; 20, 9, 8; 28, 2, 29; 22, 9,8; 98; २,9; 94; ४, २७; २८; ३९; १४, १, ३५; २,५३-५८; १९,४५,२; ५७,५; †२०, २५,१; ७४, १-७; पे १, १०६, ३; २,१८,२; ३५,२; ३,१२,२; २१,३; ३०, ५; ४, १०, ७; ५, 99, 9; 28,9; ८, 90, ४; ९, २२, १६; १०, ६, ५; १३, ५, १४; १५,२,८;४, २; १६,२५, 9; ३३, ६; १०६,9; १७,9,३; २,90;३,६; १८,७; ८; १९,९; ३०,9; ३१,६; १८,४,५; १२, २-६; १९,९,३; २०,४,२; २७, १; ३६, ७; गीः ऋ १, १६४, १७; २८; २९; १७३,३; ८; ३, ७,२; ३०,१४; ३१, ११; ४,५, 9:89.[4:80,909, 5; 933, ७]⁰; ५,५६,३; ६,४५, २६; ८, ३३,६; ९४, १; १०, २७, २२; ३१, ६; १०; ६५, ६; १४५,६; १८९, १; खि ५, २, ३; मा ३, ६ † ; १४, १९; २१, १२-१६; १७°; १८; १९^d; २०; २२; का 3,9,61; 84, 4,4; 23,2,9-५;६°; ७; ८^०;९; ११; ¶ते १, 4,3,91; ७,३; ७,9,२; २,9; 2,2, 2, 2; 4,2,62; 0; 0,8; 8,3,0,9\$; €,8, 99,83; ७, २,४,२²; १०,२; ३, ५,२²; ६, 9;2; ७,२;३; ९,२३; ४,9,9३; 8,22;90,2; 99,9; 2; 4,9, ४; ५; भमै १,५, १०; ६, १६; 4;9३; ८,9; ९; २,9,२; ८^२;२, 93; 3, 2; 4; 4, 3\$; 93, 98; 3, 4, 4; 99, 99 3° \$ c'd; 8, 7, १;३ँ;१२;३,४;८,३;८; ¶काठ ६,२; ७,४;७^२; १३†; ९, १४; १७,३\$; २३,६; २४,१०; २७, ९^२; ३३, २; ३^२; ३४, ७; ३५, 98\$; **३७**,६३;३८,१०१°\$°,4; ३९, ४\$; क ४, १९; ५, ३ १; ६, ४ †; ७, २ †; २६, २; ३८, ३९; ४८, १३; †को १, १४९; २, ७२६; ३, ५, ४; †जै १, १६, ५; २,६,३; ३,५९, १८; ४, १०, ३\$; ८; २४, ८\$; शौ 3,96, ६+; 4,96,3; 99; €, ३१,91; ४९,9; ६७,३; ८, २, २५°; ६, १७; ९, २५; २६; te, 98, 90;94, 4; 0; 29;

a) सपा. गोषु (तैब्रा २, ८, ८, १२ लाश्री ३, ३, ४

च)<>गोच्डे इति पामे.।

b) पामे. कृते पृ १२५० f टि. इ.।

^{°)} पामे. कृते पृ १२५० g हि. द्र.।

a) पामे. इते पृ १२५० h टि. इ. ।

e) पामे. इसे पृ १२५० e टि. इ. ।

१२,४,३९; ७,६; १३,१,४१;
२०,४८,४†; वै २,३३,३; ७१,
३; ३, २५, १३; ५,३१,१; ६,
१०,१; ६; ९,१७,१०; १६,५,५;
२०,३; ४; ६७,७†; †६८,६;
७; ६९,११†; ८०,८; १७,१९,
६,१५; २६,१३; ३१,१४; ४५,
१,१५; २६,१३,१†.

गु-इहि॰- -‡ष्टये मै ४, ११, ६; काठ ७,१७; -‡ब्टी का ३२,५, ९°;३३,१,१७⁴.

†ग्वा(गो-आ)शिर्° - -शिरः ऋ
१, १३७, ८१; ९,६४, २८]; १;
१८७,९; २,४१,३; ८,५२,१०;
खि ३,४, १०; काठ ४०,८;
कौ २,४; १०२८; जै ३, १,६;
४,२६,७; पै ६,१६,८; -शिरम्
ऋ ३,३२,२; ४२,१; ७;८,
१०१,१०; खि ५,७,४,१५;
जै ४,१६,४; शौ २०,२४,१;७.
†गवि(गो-इ)ष् - -विषः ऋ ४,४१,
७;१०,७६,७; -विषे ऋ८,२४,
२०; जै४,१७,८; शौ २०,६५,२.
गवि(गो-इ)ष् - -षः ऋ ४, १३,२,

80, 2.

ग्रिवि(गो-ह)ष्टि एवं ऋ ८, ६१, ७; ७५,११०,९,६,१५,१००,१०; ते २,६,११,३०,६ ते १,२४०; २,३६२; ९३१; ९९९६; जे १,२५,८; ३,३०,५; — ष्टिषु ऋ १,३६,८;५,६३,५; ६,५९,८५,१३,५; ६,५९,७६,२; १०,१५,७६,३; १०,१५,०६,३; ६,४७,२०]व;३,४७,४°; ६,३१,३; ८,५७,३; १०,६१,२३; ६,४७,२०,३; १०,६१,२३; ५०२,२; सि १,४,४; १०,३; ५,५,२; मा ३३,६३°;३४,२३व; शो ४,२४,५\$; २०,१४३,९; वे ४,३९,५\$.

गुवि-ष्ठिर¹— - †रः ऋ ५, १, १२; मा १५,२५; का १६, ५, ६; तै ४,४,४,२; मै २, १३,७; —रम् ऋ १०,१५०,५; शौ ४, २९,५; पै ४,३८,५.

ग<u>वे</u>(गो-ए)षण - -णः ऋ १,१३२, ३^२; ७,२०,५; ८, १७,१५; शौ ५,२०,११; पै९,२४,११; १०, २,५; -†णम् ऋ ६,५६,५; ७, २३,३; मै ४,१०,५; शौ २०, 92,3.

√गव्य¹

गन्यत् - - व्यतः पै २,३५,३;१९, ३७,५; -- ंच्यता ऋ ३,३१,९; ४,१,१५; ६,४६, १०; शो २०. ८३,२; -व्यते ऋ ६, ४५, २६; -व्यन् ऋ ३, ३३, ११; ९,८७, ७;९६,१; की १,५३३†; जै १. ५५, १५; शौ ५, २०, ३; १०; पै ९, २४,४; १०; - व्यन्तः ऋ १, ३३, १; ४, १७, ८१६; १०, 939,31; ७, ३२, २३; ८३,9; १०,१६०,५; मा २७, ३६; का २९,५,५; मै २, १३, ९; काठ ३९,१२; कौ २, ३१; जै ३, ४, २; शौ २०, ९६, ५; १२१, २; १२५, ३; -ज्यन्तम् ऋ ८, २, ३५; - व्यन्ता ऋ १, १३१,३; शौ २०,७२,२;७५,१.

शग (व्यु>) व्या^m - - † व्याⁿ ऋ ७, १८, ७°; ९, ६४, ४; कौ १, ४८२; २, ३८४; जै १, ५०,६;३,३१,४; - † व्यो (व्या+ उ) ऋ ८, ४६, १०; कौ १, १८६; जै १,२०,२.

†गन्यु P- -व्यवः ऋ १, १५१,

- •) ग्विष्ट-> नैप्र. यनि.। व्यु. तैत्रव द्र.।
- b) सपा. गु-इष्टयं <> गुविष्टयं (ऐब्रा ७,७ श्राश्री ३,१३,१२ श्रापश्री १९,२५,१२ च) इति पामे.।
- c) सपा. गु-इष्टौ <> गुविष्टी इति पामे. ।
- d) सपा. गु-इष्टी<>गुविष्टी इति पाभे.।
- e) विप. (सोम-)। बस. । पूप. =क्षीर-।
- ¹) विष. (श्रद्रि-, इन्द्र-, स्तोतृ-)। उस. उप. < √इष् (इच्छायाम्)।
- ⁸) विष. (सत्वन्-, दिधकावन्-)। उसः काऽन्ते थादि-स्वरः। उप.<√इष् (इच्छायाम्)।
-) बप्रा. । विप., नाप. [संग्राम-] च, भाप, च। बस. बा तस. वा । उप. भाप. ।

- 1) वैतु. भा. द्वस. इति सा. कस. इति च वदन्तौ स्वर-तश्रोद्यो ।
- 1) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। सस. सप्त. त्र्रालुक्, उप. पत्वं (पा ८,३,९५) च।
- ^k) विप. (इन्द्र-, गगा-,रथ-, दुन्दुभि-) । उस. उप.
 <√इष् (गती) इति वा <√इष् (इच्छायाम्) इति वा यथायथं द्र. ।
- 1) क्यजन्तः नाधा.।
- ^m) भावे स्त्री. अ: प्र.। ⁿ) तृ अशाज् त्र्यादेश: ।
- °) वैतु. सा. द्वि३ (=गोसंघान्) इति ।
- ^p) विप. (इन्द-, सोम-, त्रानु-, भरत- L=भरतकुळज-। प्रमृ.)। उः प्र. तत्-स्वरश्च।

२गव्य,व्या^b- -व्यम् ऋ १, ७२, ८; १२६,३; १४०,१३; ३,३२, 9 4; 8, 7,9 0°; 46, 69 0(9, ६२, ३)]; ६, २९, १२; ३४,८; ५२, १७; ६१, ५; ६, १७, १; 0,90,8; 97,3; 6,79, 90; ९, १०८, ६; खि १, ४, ७; मा १७,९८+; २७,२७+; ३५,१७; बा १९, १, ११†; २९, ३,४†; ३५,४,१५; ते १, ३, १४, ४†; २,२, १२, ८५; ३,३, ८,१; मै ४,१०, ११; १२, ४; काठ १०, 9२†; ११, 9३; १३, 9५†°; ४०,७†; की १,५८५†; †जै १, ५९,८; ३,४०,२ शौ २,१३,१; U, 60,9 t; †20, 98,8; 42, ४; पै ८,१३, १० †; १५, ५,9; -व्यस्य ऋ १,१३१,३;५,३०, १५; ८,६६,३; †शौ २०, ७२, २;७५,१; -व्या ऋ ६,४४,१२; |
७,६७,९; -व्यानि ऋ ८, ३४, |
१४; ९,८,६; २२,७; ६२, २३; |
†कौ २,४१२;५३३; †जै ३,३१,
३२; ४१,९; शौ १९, ४९, ३; पै १४,४,३; -व्याम् शौ १८,३,
२२‡°; -व्ये ऋ ८,१३,२२;९,
१०१,१६; मा २३,८०; का
२५,३,५०; मै ३,१२,१९०; -व्येभिः ऋ ६,६०,६१४;८,
७३,१४;१५].

इगन्यु,न्या⁶ - - न्या ऋ ५, ७९,७; ८,१, १७; ६, १४, ६; ८७, ५; - न्याः तै ५, ६, २२, १; काठ ५०, २; - न्याभिः खि ५,७,४, ६; - न्याये तै ७,४, २०, १; काठ ४४,९.

√ गन्यय

† गब्य<u>या</u>- -या ऋ ८, ९३, १७; कौ १, १८८; जै १, २०,४.

†गन्ययु - -युः ऋ ९, ३६, ६; ९८, ३; कौ २,५९०; जै ३, ४८,५.

गन्य्य^ह - -यम् ऋ १०,४८,४. गन्य्यी - -यी ऋ ९,७०,७. ¶गां-दोह¹-

गांदोह-सनेजन¹— -नेन मै १, ८,३.

†गो-अग्र,गांष्ट - ग्रया ऋ १, ५३, ५,९,७१,८(१,९५,८)८); मै २, २,६; काठ १०,१२; शौ २०, २१,५; -ग्राः ऋ १,९०,५; १६९,८; ६,३९,१; मै ४,१४, १३; -ग्राम् ऋ १,९२,७; -ग्राम् ऋ २,१,८१६; २,

१गोअग्रयाणाम् खि ५, ७,४,६.

- क) सपा. तैब्रा २,८,७,६ गन्यवत् इति पामे. यनि. श्रवु सु-शोधः द्र. (वैतु. सा. ।तैब्रा. । वितः प्र. इति भाषमाणः स्वरतश्चोद्यः)।
- b) विप. (त्राजि-, ऊर्ब-, व्रज- प्रमृ.), नाप.। समूहे विकारे तस्मैहितमित्यर्थे च यत् प्र. यना. स्वरश्च (वैतु. पा ४, २, ५० समूहेऽर्थे यः प्र. इति)।
 - °) सपा. गुन्यम् <> गुन्याम् इति पामे. ।
 - d) सपा. गृब्ये <> गृब्याये इति पामे.।
- °) विप. (पशु- १तै.), राधस्-, वस्त्र-, श्रवस्-), नाप. [रोमन्- (वैतु. Gw. प्रमृ. १तृतीये स्थले। विप. १त्रावी-) इति, GRV. Gri. =१ गब्या- इति), पयस्- श्वि. तै.]।

तिद्धतः यः प्र. इति २गुन्य,न्या- इत्यतो विशेषः।

- 1) तृ१ आज् आदेशः।
- ⁸) विप. । ब्यु. पृ ४७२ d टि. इ. ।
- भ) नाप. (गोचरभूमि-, गोष्ट-, मार्ग-)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः। गो-+यूति- इति पावा ६, १,७९ (तु. सा. ।ऋ १, २५, १६। वस. उप. भाप. इति वा, तस. उप. म्राधिकरणे प्र. इति वा ।तु. भा. ।), गो-+ऊति- इति उ. म. PW. GW. ।
 - 1) नाप. (गो-दोहनी-)। उप. त्र्राधकरणे प्र.।
 - ¹) नाप. (जल-)। कास. उप. करगो प्र.।
 - b) विष. (वाज-, प्रमति-, धी- प्रमृ.)। बस.।

गो-अजु - -जम् शौ १९, ५०,५. गो-अजनb- -नासः ऋ ७, ३३,६. ¶गो-अर्घ° - -र्धम् तै ६,१,१०,१ रे. गो-अर्णस्d- -र्णसः ऋ १, ११२, १८⁶; - र्णंसम् ऋ १०, ३८, २; -णैंसा ऋ २, ३४, १२¹; -णैंसि ऋ १०,७६,३.

¶गो-अइव्ध- -धान् तै ५, २,९,४; काठ २०, ८; क ३१, १०; - श्वेभ्यः तै ५,२,९,४.

गो-आयुस् b- -युषी काठ ३३, ८. †गो-ऋजीक¹- -कम् ऋ ६,२३,७; ७,२१,१; कौ १, ३१३; जै १, ३३,9; - 新 冠 ३,५८,४.

गो-ओप(श>)शा¹- -शा ऋ ६, 43,8.

गो-काम- -मः खि ५, ३, २; -माः 羽 20,906,90.

गो-गति^k---तिः शौ २०,१२९,१३. गो-घातु1- -तम् मा ३०, १८; का ३४,३,५.

गो-ध्न^m--न्नम् ऋ १,११४,१०ⁿ;

-ब्रात् खि ३, १०५, ४; - इने तै ४,५,१०,३00.

†गो-जा^p- -जाः ऋ ४, ४०, ५; मा १०,२४;१२, १४; का ११, ७, ४; १३, १, १५; तै १, ८,१५, २,४,२,१,५; मै २,६,१२; काठ १५-१६,८.

†गो-जात्व- -ताः ऋ६,५०,११;७, ३५, ८१४;१०,५३,५।; शौ १९, ११,४; पै १३,८,१४.

गो-जित्र--जित् ऋ ९,५९,१;७८, ४; खि ४, ३, १; तै ४,७, १४, ४; मै २,७,१२; काठ ३८,१४; ४०,१०; शौ ५,३,११; ७,५२, ८; पै १,४९,१;२,२२,६; ५,४, १०; -जितः ऋ ३, ३१, २०; -जितम्शौ ६,९७,३‡8;१७,१, 9-4; १९, 93, ६ 15; मे ७, ४, ६‡8; १८, ३०,9-३; १९,9२, ९‡⁸; -जिता ऋ १,१०२, ६; पै ३, ३६, ३†; -जिति शौ १३, १,३७; पै १८, १८,७; -जिते ऋ

2, 29, 9.

†गो-जी(र>)रा--स्या ऋ ९, ११०,३; मा २२, १८; का २४, ५, १; कौ २,७१५; जै ३,५९,७. †गो-त्र"- -त्रम् ऋ १,५१,८३; ९, ८६,२३]; २,२३, १८; ८, ५०, L(४९,१०)१०]; खि ३,२,१०; काठ ४०,११; पै १, ५१,३\$; -त्रस्य ऋ ८,६३,५;१०,१२०, ८(३,३१,२१) ८।; शौ ७,२,८; २०, १०७, ११; पै ६, १, ८; -त्रा ऋ २, १७,१; ३,३०,२१; ४३,७;४,१६,८; ६,६५,५;१०, ४८, २; का २८,१२,१; शौ २०, ७७, ८; -म्राणि ऋ ३, ३९, ४; १०,१०३, ७; सा १७, ३९; का १८,४,७; तै ध,६,४, २; मै २, १०, ४; ४,१४, १२; काठ १८, ५; क २८, ५; की २, १२०५; शौ १९, १३, ७; पै ७, ४, ७; -त्रे खि ४,१२,२.

गोत्र-भिद्"- -भित् ऋ ६,१७,

- •) विष. (तस्कर-)। उस. कर्तारे अच् प्र. (तु. सपा. पै १४,४,१५ गो [म] थम् इति पामे. W. च; वैतु. सा. उप. नाप. इति)। गोर्जम् इति RW. १।
- b) विप. (दराड-)। उस. कररों। प्र. ।
- °) विष. (ऋवर्यु-, यजमान-, सोम-)। बस. अन्तोदात्तः।
- d) तिप. (रिय-, त्वाष्ट्-)। बस. । उप. यद्र. ।
- °) प१। नाप. (मेघ- ८ स्क.], पर्वत- ८वें.])। बस. (वैतु. सा. कस. इति)। उप. भाप. =प्रतिबन्ध- इति मतम्। 1) विष. (ज्योतिस्- [=स्र्य-])।
- 8) द्वस. अन्तोदात्तः।
- ¹) द्वोर् एकाह्यागयोः द्वस.।
- ¹) विप. (Lपयोमिश्रित-। श्रन्धम्-, मधु-, सोम-)। बस.। 1) विप. (ऋष्ट्रां-)। बस.।
- *) पस. । RW. यनि. इति, शंपा °तीः इति, सपा. खि ५,१५,४ गोमिनीः इति पामे.।
 - 1) नाप.। उस. अणन्तम्।

- m) भाप. । उस. उप. घनर्थे कः प्र. थादि-स्वरश्च (तु. वें. सा.; वैतु. सा. [पक्षे] नाप. इति, स्क. PW. GW. प्रमृ. विप. इति) । खि. गो॰ इति स्वरे ? यनि. शोधः ।
 - °) सपा. गोध्नम्<>गोध्ने इति पामे. ।
- °) पांठे? -ध्नात् (पं१) इति शोधः (नैप्र. तत एवायं विपरिसामः द्र. L तु. n टि. पामे., पुरुष-च्न- > -ध्ने इति च])। P) विष. (हंस-)। उस. विडन्तम्।
 - a) विप. (देव-)। सस. पूप. प्रकृतिस्वरम्।
 - ^{*}) विप. (सोम-, इन्द्र-, बाहु- प्रमृ.)। उस. ।
 - ⁸) सपा. गोजितम् <> गोविदम् इति पाभे. ।
 - t) विप. (पुरन्धि-)। बस.। उप. यद्र.।
- ") नाप. (गोष्ट-, गोसमूह- प्रमृ.)। तस्यसमूहीयः त्रः प्र. (पा ४, २,५१) इति, उस. उप. <√त्रै इति च (तु. सा. ऋ २,१७,१)।
- v) विष. (इन्द्र-, रथ-)। पूष. =गोष्ट-, मेघ-, पर्वत-इति यथायथं द्र.।

२; मा २०,३८°; का २२,४,३°; तै २, ३, १४, ४; मे ४, १२,४; काठ १०,१३;३८,६३;-†भिदम् ऋ २,२३,३; १०,१०३,६^b; मा १७,३८^b; का १८,४,६^b; तै 8, ६, ४, २^b; मै २,१०, ४^b; काठ १८,५७; २६,११\$; क २८,५७; कौ २,१२०४b.

गोत्र-भृत्° - - स्त्° मे ३,११,१. श्राो-त्व-त्वम् मे ४,२,१२. *गो-दन्नd--०न्न ऋ ८,२१,१६. गो-दरि*e- -०रे ऋ ८, ९२,११. †गो-दा - दाः ऋ १,४,२;३,३०, [29(39,98) 8,22,90]; 4, ४२, ८;८, ४५, १९; का २८, १२,१; को २,४३८; जै ३,३३, १४: शो २०,५७,२;६८,२. गो-दा(a)यी g - \circ िय h खि २,

.गो-दुह्¹- -दुहः ऋ८, ५२, ८(१, ४,१)४]; - देहे ऋ १,४,८१(८, ५२,४)]; खि ३, ४, ४¹; कौ १, १६०;२,४३७; जै १,१७,६;३, ३३,१२; शौ २०,५७,१;६८,१; -धुक् ऋ १, १६४, २६; शौ ७, ७७,७†;९,१५,४; मे ५,३१,२; १६, ६८, ४†; २०, ११, १†;

5º,96.

-०धुक् शौ ७, ०७,६; पै २०, 99,90.

गो-धन-

गोधनिन्- -निनः पै १९, 89.2k

†गो-धायस्1--यसम् ऋ १०, ६७, ७; मै ४,१४,१०; शौ २०,९१,

गो-नाम^m- -मै: ¶में ४, २, १;

†गो-न्योघस्"- -धाः ऋ ९, ९७, १०; कौ १, ५४०; २, ३६९; जै १,44,0;३,३०,9२.

गो-पति0- -तये शौ १२,४,३७:३९; पै १७,१९, ७; ९; -तिः ऋ १, 909,8;3,39,129(80,920, ८)]; ४,२४,१;३०,२२;६,२८, ३;७,९८,६;८,१४,२;६२,७; १०,१०८,३; खि ५,११, ३; मै ४,१४,५+; कौ २,११८५+; शौ ४,२१,३†; १२,४,२७; १८,३, ४;२०,२७,२†; ८७,६†;१२७, १३; पे १७, १८, ७; -तिना शौ ३, १४, ६^p; पे २, १३, ३^p; -†तिम् ऋ ७,१८,४;८,६९,४; ९,३५,५; ९७,३४; १०,४७,१; ६७,८; १६६,१; मै ४, १४, ५; कौ १, १६८; ३१७; ५२५; २, २०९; ८३९; जै १,१८,४; ३३, ५; ५४,३; ३, १९, ४; शौ १२, ४,४; २२; ५२; १९, ५८, ३\$; २०,२२,४;९१,८;९२,१; पे १, 990,3; 4,39,4\$; 23,3,6; २०, १२; - ती ऋ ९,१९,२; को २,३५१; जै३,२९,८; -† • ते ऋ ८, २१, २; की १, ४०२; जै १,४५,४; -०ते ऋ ३,३०,२१; ६, ४५, २१; का २८, १२, १; शौ ५, १८, १५; पे ९, १८,१; -तेः शौ ८, २,२३, पै १६, ५, ३: -तौ ऋ १०,१९,३; खि २, ९,४; मा १,१; का १,१,३; ते १,9,9,9; मै १,9, 9;8,9,9; काठ १,१;३०,१०; क१,१;४६, ८; शौ २,२६,४;१२,४,८;पै२, 92,8; 20,98,0; 20,80,9. गौपत्य - -त्यम् मा ११, ५८ ; का १२,५,९ रं, तै ३,१, ९, ४; ४,१, ५, ४; मै २, ७, ६^४; काठ १६, ५^४; क ३०,४; -त्येन मा ३,२२; का ३,३,१३; तै १, ५, ६,२; में १,५,२; काठ ७, १;७ क ५,9.

a) सपा. गोत्रभित् <> गोत्रभृत् <> तैत्रा २, ६,८,२ मघुवान् इति पामे.।

b) सपा. गोत्रिभदम् <> ग्रामजितम् इति पाभे. ।

c) समासस्वरौ गोत्र-भिद्- टि. इ. ।

d) विष. (इन्द्र-)। वस. । उप. =ड्रान- यद्र.।

^e) विप. (इन्द्र-) । उस. उप. √ट (विदारऐ)+

कर्तरि इ: प्र.।

¹) विप. (इन्द्र- प्रमृ.)। उस. विजन्तम् ।

^g) विप. (देवी-)। उस. उप. √दा (दाने)+अण् h) व्ये इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. खिसा ११, १९)।

वैप१-तृ-८४

i) नाप., भाप. (ऋ १,४,१ खि ३,४,४ प्रमृ. १तु. स्क. वें. विव. भ. GW.; वैतु. सा. MW. Gri. विप. 1) ॰हः इति संस्कृतः टि.। इति])। उस.।

k) सपा. गोधनिनः<>फल्टिनम् इति पाभे.।

1) विप. (वल-)। बस. उप. भाप. यद्र. ।

^m) नाप.। षस. टच् प्र. (पा ५,४,१०३) चित्स्वरश्च ।

ⁿ) विप. (सोम-) । बस. । पूप. उप. चार्थः ब्यु. च १ ।

°) नाप.। षस. पूप. प्रकृतिस्त्ररम्।

P) सपा. ब्राश्रौ ३,११,६ °तौ इति पामे.।

a) सपा. गोपतिम् <> पुरुषम् इति पाभे. ।

·) भावे यक् प्र. कित्-स्वरश्च ।

गो-परीणस् --णसम् कौ २, ८३ ‡ b; जै ३,८, ९ ‡ b; - †णसा ऋ ८, ४५, २४ c; १०, ६२, १० वै; शौ २०,२२,३ c.

१शो-पालु⁶— -लम् सा ३०, ११; का ३४,२,३.

1 | गो-पीथ्र - -थाय ऋ १,१९,१; कौ १,१६;जै १,२,६;पै६,१७,१. गो-पुरोगव⁸ - -वम् शौ ८, ७,१२;

पै १६,१३,२.

गो-पोप्^h-- पम् काठ ३५,१८; क ४८,१६; शौ १३, १, १२; पै १८,१६,२.

गो-बन्धुं - -च्यवः ऋ ८,२०,८.
गो-भाग - गम् पै ४,२७,३.
†गो-भाज् - -भाजः ऋ १०,९७,
५; मा १२,७९; ३५,४; का
१३,६,५; ३५,४,४; तै ४,२,
६,२; मै २,७,१३; काठ १६,
१३; क २५,४; पै ११,६,६.
गो-मब,घा - - चा ऋ ६,३५,४.
गो-मव - - मव् ऋ १,९,७;३०,

90; 86,92; \$2,94; 950,

[6,0,23,4]; 2,89,0;4,40,

७;७,२७,५;७५,८; ७७,५;९४, 9; ८, २२, १७; ४६, ५; ४९, 190(40,90)]; 93,13; 9, 68, ८]; ९,४٩, L४;४२,६; ६१,३]; 904,8; 20, 34,93; 82,0; खि ३, १, १०; †मा २०, ५४; ८१; †का २२,५,८; ८,२; †मै ४,१४, ५; ११; काठ ४, १५†; ८,9४; १६†; ४०,५; क ८,२; †कौ १, ५७४; २,२४५; ५६२; ८०२; ९६१; १०८४; कि १, 46, 9; 3, 29, 90; 84, 8; ४,२,५; शौ १८,३,६१; †२०, ७,३;१२, ६; ७१,१३; ८९, ७; पै १, ९६, ३; - मतः ऋ १, 99, 3; 4; 65,8m; 3,98,9; ४, ३१,१३; ३२,६; ७; ५,२३, २;६,१०,३; ४५,२३; ६२,११; ٥٦,२;७,८٩, ६; ८,२,٩; ٩٦, [१४; ९२,३०]; २१, ११;२५, २०;३२,९; ४५,१०; २८; ४९, 9; 67, 4; 98, 4; 94,8; 9, 48,8; ६७, ५; १०, २५, ११; खि ३, १, ९; मा १५, ३५; का १६, ५, १७; ते १, ३, १४, ७;

४,४,४,५; मै २,१३,८;४,१२, ५; काठ ४,१६; ३९,१५; ४०, ११; की १,६०; ९९; २०४: २३९; ३४६; ४०३; २, १७६; १७९;२३४;६०१; ७७१;९११; १०१७;११३७; जै १,६,६;११, ३;२२,१;२५,७;३६,५;४५,५; 3,94,98;90; 20,90; 86, १७; ४,९,८;१५,४; शौ ३,१०, 99\$;20, ६0, ३; ७८, २; ९०, ३; वे १,१०५,३\$; -मता ऋ ७, ७२, १; -मताम् शौ ४,३६,६; - मिति ऋ १,८६,L३; ७,३२, 90; ८,४६,९; ५9,५]; ६,३४, 4; 0, 20, 9; ८, २१, ८; ७०, ६; खि ३,३, ५; तै १,६,१२,१; मै ४,१२, ३,४; की १,३१८; २, २१३; जै १,३३,६; ३,१९,८; शौ २०,८१,२; ९२,२१; -मते ऋ ९,७७,३; मा २६,४३; ५३; का २८. ३, १रे; -मद्भिः ऋ ६, ४५, २१; मा २६, ५; -०मन् मा २६,४; का २८,३,१;-मन्तः पै २०, ८, १; -मन्तम् ऋ १, ٤٦,٧; ٤,٩,٤٩٤; ٩٤,٤; ٤٥,

- •) श्रर्थः व्यु. च ?। विप.। १गोप-+परि-णृश्->
- b) गोपस्य (रक्षणस्य) परीणट् [प्राप्तिः] यत इतीन्द्र-विशेषणं द्र. (वेतु. वें. सा. PW. प्रमृ. विप. [सोम-] इति)। सपा. व्यसम् <> व्यसा ? इति पामे.।
- °) पाठे ? गोपरीणसम् महे इति मूलतः सतः नैप्र. °सा महे इति वावि. कृत्वा तत्परः शोधः । पाभे. b टि. द्र. ।
- 4) गोपस्य (रक्षणस्य) परीणट् (प्राप्तिः) ययोरिति दासा (प्र२ Lतु. सा.]) इत्येतद्विशेषणं द. । तृतीयस्य पादस्य पाठः ? युदुस्तुवृद्धश्च तुम् मामहाते इत्येवं मौलिकः पाठः स्यादिति कृत्वा तत्परः शोधः (तु. सा. श्रंशतः; वैतु. GW. प्रमृ दासा Lदिर] इति कृत्वाऽन्यथा वा. इच्छन्तः ?)।

- ^e) नाप. । पपा. नावप्रहः । उस. ।
- ') उस. थादि-स्वरः (वैतु. √गुप् ८ रक्ति)] > भाप. ८गुप्ति-] इति GBV. ?)। पूप. नाप. [=क्षीरिमिश्र-सोम-(तु. ऋ १,१९,९ ८तु. स्क. वें. सा. विव. भ. Gri.; वैतु. PW. GW. प्रभृ. =क्षीरमात्र- इति])]। उप. भाप. √पा (पाने) +थक् प्र. (पाउ २,९)।
 - g) विप. (श्रन्न-)। बस.।
 - b) उस. भावे घनन्ते थादि-स्वरः।
- 1) विप. (मस्त्-) । बस. ।
- 1) विप. (श्रोषधि-)। उस. ।
- k) विप. (श्रश्विन्-, पृत्त्-, हवन-)। बस.।
- 1) कचित् वा. किवि. इ.।
- ") गोतमः इति GW. ?।

४५,११); ३४,१०; ५,४, १९; ६,४५,२४; ८, २, २४; ५,१०; ६, ८९; ९, ६२-६३, १२]; ३३, L3; 66, 7]; 9, 70, 7; 33, L7; ६३,१४];६३,१८; ६७,६; १०, २५,[५; ६२,७]; ७४,४; १५६, ३; मा ८, ६३; १२,२८७; ३३, २८ †; †का १३, २, ११; ३२, २,११; †तै १, ४, ४६, १; ४, २,२,४; मै १,४,८९;२,७,९†; †काठ १०, १२; १६, ९; ३२, ६ १ ; †कौ २,३६;११५; २१६; ३१९; ८७९; १०१८; †जै ३, ४,७; १२, २; १९,११; २६,५; ४,९,९; †शो २०, ९, २; २५, ४; ४९,५;५२,३; ५७,१६;७७, ६; ७८, ३; पै १९, ५३, ३; -मन्ता खि ५, ७, ४, ६; -मान् ऋ ४,२,५; ८,४,९;९,१०७, ९: खि १,१०, ३; ति १,६,६, ४; ७, ६, ७; ३, १,११,१; †मै १,४,३; ८; †काठ ५, ६; १०, १२; ३२,६; †को १,२७७; २, ३४८; †जै १, २९, ७; ३,२९, प; शौ ६,६८,३°; पै २,५२,१. १गोमती- -०ति ऋ १, ९२,

१४; की २, १०८२; -ती ऋ १,८,८; शौ ३, १२, २; †२०, ६०, ४; ७१, ४; वै ३, २०,२; - †तीः ऋ १, ४८, २; १५; 993, 96; 923, 92; 4,69, 980; 08,66; 6,4,8; 8,82, 98]; 6, 89, 60; 60, 3]; 6, २३, २९; मा ३४, ४०; की २, ४१३; जै ३, ३१, ३३; शौ ३, १६, ७; पै ४,३१,७; -तीनाम् ऋ २,२८,२; -तीम् ऋ ८,६, २३; -तीषु ऋ ४,२१,४°. २गोमती - -तीम् ऋ ८, २४, ३०;१०,७५,६. गो-मथ- -थम् पै १४,४,१५°. गो-मय'- -यम् ऋ १०,६२,२. गो-मातृ8- -तरः ऋ १,८५,३. गो-मायुh- -युः ऋ ७, १०३, ६; ¶गो-मूत्र्¹- -त्रस्य मै २, १, ८; २, ४; काठ १०,११र. गो-मृग्। -गः मा २४, १; ३०; का २६,१,१;६,५; तै २,१,१०,

२¶; ५, ५,२३,९; मै ३,१३,

२; १४, ११; काठ ४८, २;

गो-रभस - -सम् ऋ १, १२१, ८. गो-रूपा- -पम् शौ ९,१२,२५. गो-वपुस्1- -पुषः ऋ १०,६८,९; शौ २०,१६,९. गो-वर्चस"- -सम् मै ४. २.१३ %: पै ८,१०,५. ¶गो-विकर्त"- -र्तस्य मै २, ६,५; 8,3,6. †गो-विद् p- -वित् ऋ ९, ५५, ३; ८६, ३९; १०, १०३, ५०; मा १७, ३७०; का १८, ४, ५०; तै ४, ६,४, २⁰; में २, १०, ४⁰; काठ १८, ५०; क २८, ५०; की २, ३०५; ३२७; १२०३°; जै ३, २५, १, २७,३; -विदम् ऋ 208,62,8; 6,43,9; 80,903,5 ६ र; खि ३,५,१; ५, ९, ३; मा १७, ३८[°]; का १८, ४, ६[°]; तै ४, ६,४, २ ; मै २, १०, ४ ; काठ १८, ५ ; क २८, ५ ; कौ १, ४२४; २, १२०४¹; जै १, ४१,६; शौ १९,१३,५ +8,0;२०, व्या 920, ६\$; व ७, ४, ५‡व. गो-विन्द् - - ०न्द खि ७, ३, १; --न्दाय खि ७,३,२.

ª) पामे. कृते पृ ६९० ° टि. इ. ।

b) नाप. (प्रदेश- Lतु. PW. GW. प्रमृ.; वैतु. सा. GRV. ORN. २गोमती-> यनि. इति स्वरतिश्वन्त्यम् ।)।

c) नाप. (सेना-) इति (तु. वें. सा. द.; वैतु. ?GRV.

शorn. < श्गोमती− इति)।

d) व्यप. (नदी-विशेष-)। श्रुन्तोदात्तः उसं. (पा ६, 9, 220)1

e) पाभे. कृते पृ १२५६ a टि. इ. ।

ं) विप. (वसु-)। मयट् प्र. (पा ५,४,२१)।

g) विप. (मरुत्-)। बस.।

^b) विप. (मराङ्क-)। बस. उप. < √मा (शब्दे)।

1) वस. श्रन्तोदात्तः।

- गम् ते २, १,१०,२; में २, ¹) नाप. (गवय-)। मध्यमपदलोपिनि कस. श्रन्तोदात्तः।

*) विप. (सोम-)। बस.। 1) विप. (वल-)। बस.।

^m) नाप. (घृत-)। तस. अच् प्र. उसं. (पा ५,४,७८)

चित्स्वरश्च। ") नाप. (गो-घातिन्-)। उस. उप. कर्तरि अण् प्र.।

°) सपा. गोविकर्तस्य <> गोव्यच्छस्य इति पामे. ।

P) विप. (सोम-, इन्द्र-, रथ- प्रमृ.)। उस. उप.

<√विद् (लामे)।

a) सपा. गोवित् <> गोविदम् इति पामे.।

ा) पासे. कृते पृ १२५६ ४ टि. इ. ।

8) तु. RW. WI.; वैतु. शंपा. सात. गोविद्रन् ? इति ।

t) व्यप. (कृष्ण-)। उस. ।

†गो-विन्दु - न्दुः ऋ ९,९६,१९; कौ २,५२७; जै ३,४१,३.

.गो-न्यच्छु^b - -च्छम् मा ३०, १८; का ३४, ३, ५; -च्छस्य काठ १५,४¶°.

गो-शक्त --फः शौ २०,१२९,१८⁰; १३५,३; -‡फात् पै १९,४७, १४;१५; -फे खि ५, २२,१²⁸; मा २३,२८; का २५, ६,८; शो २०,१३६,१.

गो-शर्य¹ - - चैम् ऋ ८,८,२०; -- चै ऋ ८, ४९, ८१०; ५०, १०]; खि ३, १-२, १०.

†गो-श्रीत!— -ताः ऋ १, १३७, १; —ते ऋ ८,२१,५; कौ १,४०७; जै १,४५,९?!.

गो-(स>)प-गोष-तम^k---माः ऋ६, ३३,५. †गो-ष,सिख¹--- स्वा ऋ८, १४,१; कौ १,१२२; २,११८४; जै १, १३,८; शौ २०, २७,१; --सायम् ऋ५,३७,४. †गो-ष(<स)णि^m-- - जिम् ऋ ६, ५३, ६१०(६,२, १०)।; कौ २, ९४३.

गो-ष(<स)दन¹ - -नम् जै २,१,९. गो-प्(<स)न्° - -०षणः ऋ ४, ३२,२२°.

†गो-पा(<सा)^p- -षाः ऋ ९, २, (६,५३,१०) १०।; ६१, २०^a; १०, ९५, ३; काठ ३५, ६; क ४८,७; को २,३९५; जै ३,३१, १५; -षाम ऋ ९,१६,२.

†गो-षा(<सा)ति - -ता ऋ ८, ८४,७; १०,३८,१; कौ १,३४; जै १, ३, १४; -तिः कौ २, १६६ ‡०; जै ३, १६, २‡०.

गो-षा(<साद >)द्दी r --दीः मा २४,२४; का २६,५,४; मै ३, १४,५.

गोषु-युध् - -युधः ऋ ६,६,५;१०, ३०,१०; -युधम् ऋ १,११२, २२.

गो-षं(<सेंध् >)धा - -धाम् शौ

१,१८,४; पै २०,१८,७.

गो-ष्टो(<स्तो)म"- -मम् तै ७, ४, ११,१¶; काठ ३३, ३¶; पै ५, १६,८.

गो-डि -- ० ह पै १५, १२,८?; -हः मे ४,२,१९,११,१४९; शकाठ ७,७; ३२,६; शौ ३, १४,५; ६; ११,9,9३; वै २,9३,३;३,३७, १;१६,९०,३; -ष्टम् ऋ ८,४३, १७;१०,१६९,४[₩]; खि २,९,३; मा ५, १७; का ६, ५, ५; ते १, १, १०, १; ७,४,१७, २†; काठ १,१०; ४४,६†; शौ २, २६,२; ६. ५९, २: ७, ७९, २; १२, २,४; वै २,१२, २, ५,२८,३; १०,१, ४; १७, ३०, ४; १९, १४, ११; ४८,१^२; २०,२७, १०; -† ष्टात् ऋ १०, ९७, ८; मा १२, ८२; का १३, ६,८; तै ४,२, ६,३; मै २,७,१३;४,२,१० भ; काठ १६, १३; क २५,४; शौ २,१४,२\$; वै २,४,४\$;११, ६,८; - ष्टान् वै

- •) विप. (इप्स-)। **उस.**।
- b) नाप. । उस. उप. <√*व्यच्छ् (व्यथने Lतु. PW. प्रमृ.; नैतु. उ. Gri. गमने इति])।
- °) पाभे. कृते पृ १२५९ ० टि. इ. ।
- d) नाप. । षस. श्रन्तोदात्तः ।
- °) तु. RW.; वैतु. शंपा. प्रमृ. °फुश्चते इति पाठस्य स्थाने गोशपचके? इति ।
 - 1) सपा. ऋ १०,१६६,५र उदकात् इति पाभे.।
- 8) °शु° इति स्वरे ? यनि. शोध:।
- b) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १।
- ¹) विप. (Lपयोमिश्रित-] मधु-, सोम-)। तृस.।
- 1) श्रीस्ते इति पाठे ? यनि. शोधः (तु. ऋ. कौ.)।
- k) विष. (श्रस्मद्-)। पूप. गो-+ √सन्> उस.।
 अw. छन्दस्तः °षा-त° इति ।
- ¹) विप. (सोम-, स्तोतृ-) । बस. । की. जै. °स° इति ।

- ^m) विप. (धी-, श्रयन- प्रमृ.)। उस.।
- ⁿ) नाप.। उप.<√सद् + श्रधिकरणे प्र.।
- °) =गो-पुणि-। विप.। उस. विजन्तम् । षष्ट्या त्रामन्त्रिते पराङ्गवत्-स्वरः (तु. वें. GW. प्रभृ.; वेतु. सा. श्रन्यथादशुकः)।
 - P) विप. (सोम-, रहि-)। उस. विडन्तम्।
 - व) सपा. गोषाः <> गोषातिः इति पामे.।
 - ¹) नाप. स्त्री. (जन्तु-विशेष-)। उस. उप. अण् प्र.।
- ह) विष. (श्रमि-, इन्द्र-, नृ-) । उस. पूप. विषये सप्त. तस्याथालुक् ।
 - ²) नाप. स्त्री. । उस. उप. कर्तरि अच् प्र. ।
 - ") व्यु. पृ ६९० a रि. इ. ।
- ^v) नाप. (कोष्ठ-)। व्यु. ?। पपा. अनु उस. उप. √स्था+अधिकरणे कः प्र.। *गोष्-(=कोष-ध्याश्रय-।) +(√धा>) ध- इति मतम्।
- ") सपा. गोष्ट्रम् <> गोष्ठे इति पाभे. ।

१०,१,७;一岁末 १,9९१,४;६, २८,१; १०,१६९,३; खि २,८, ४;४,१२,१; मा ३,२१; का ३, ३,१२; तै १, ५,६,१;२,३,१३, 9; 9, 8, 9 0, 2 †; मै १, 4, 2; ९^२; '४,२, १^२¶; १०^{२8}; काठ ७, १; ७रेषा;३२,६षा;४४,६†;क ५,१; शौ २,२६,१;३,१४,३; ४,२१, 94; &, 42,24; 0,80,9; 9, ४,9९; २३‡b; ११, १०, ३२; १३, १,१९; १९,३१,१; पै १, ८६, ४; १११, २; **२**, १२, १; 92, 4, 8, 98, 07; 8, 94, ४;१०, ५, १;१६, २५,९;२६, x 10; १८,9६, ९; †१९,७,७; ५१,७; ८‡°;२०, ५७,५; - छेन शौ ३,१४,१; पै २,१३,४. गोष्ठव⁰ - श्वाय मा १६, ४४; का १७, ७,३; तै ४,५,९,१; मै २,९,८; काठ१७,१५; क २७,५.

शाने-सत्र8- -त्रम् ते ७,५,१,१. गो-सिन -- नि तै ७,५, २,२; काठ ३३,१; -निः मा ८,१२; का ८,

गो-ज्ठान - -नम् मा १,२५;२६^२;

L3: 1.

का १,९,३;४र, क १,९३; ४७,

७,२;तै ३,२,५,७;मै १,२,३९; काठ ४,१३; क ३,१९; -निम् शौ ३,२०,१०; वै ३,३४,११. ¶गो-सव¹- -वः काठ ३७,६².

गो-स्थान - - शनः मै ४,१,१०; काठ ३१,८; क ४७, ८; -नम् तै १, १, ९, १; २३; मै १, १, १०^३; ४, १, १०^२; ¶; काठ 2,53;39,63;9.

गो-हन्1- -हा ऋ ७,५६,१७. गो-अग्र- प्रमृ. गो- द्र. गोतम -- • म शौ १८,३, १६; - • म गो-घायस्-

१३;७८,२; ८८,५; १८३,५; पै 2, 26, 8; 4, 26, 8; 88, 4, 93; -मम् शौ ४, २९, ६; वै १२,३, १२: -मस्य ऋ १, १६६, ९; -मा:1 ऋ १,७८,१; ४,३२, L९ (8,98,28; 38; 6,83,2)); १२; ८,८८,४; - †मात् ऋ ४, ४, १५; तै १,२, १४, ५; मै ४, ११, ५; काठ ६, ११; -माय ऋ १, ८५, ११; - †मासः ऋ १, ६०,५;६१,१६;८८,४; शौ २०, ३५, १६; -मेभिः ऋ १, ६३, गो-न्ये छस्-9;00,4;97,0.

गौतम^m- -मः पै ८, १५, १; ११, २,६; १४,३, २३; -मम् पै ४, 30.4.

गौतमी- नी खिसा २६,१९.

गो-त्र- प्रभृ. गो- इ. गोधा"--धा ऋ ८, ६९,९; १०, २८, १०:११; मा २४, ३५; का २६, ७,५; तै ५,५,१५,१; मै ३,१४, १६; काठ ४७, ५; शौ ध, ३,६; 20,97,81.

गोधा-पि(११)ष्टि°--ष्टेः पै ८,७,३.

गो- इ. ऋ १,७९,१०; -मः ऋ १,६२, गोधूमº- -मस्य पै९, ११, १२; -माः मा १८, १२, १९, २२; का १९, ४, ४; २१, २, ११; तै ४, ७, ४, २; मै १,११,८९; २,११, ४; काठ १४, ८¶; १८, ९; क २८,९; -मैः मा १९,८४; २१,२९; का २१,६,१०;२३,४, १; मै ३,११,२;९; काठ ३८,३. ¶गीधूम् - नम् मै १, ११, ८;

> काठ १४,८. गो-नाम- गो-इ. गोनुशि'- -शेः पै ८,७,२. गो- द्र. गोपु - - ०प पै ५, २८, १; -पः काठ

- a) सकृत् सपा. त्र्रापश्रौ ७,१७,१ यज्ञे इति पाभे. ।
- b) पामे. पृ १२५३ a टि. इ. ।
- °) पामे. पृ १२६० w टि. इ. ।
- d) विप. (रुद्र-)। भवार्थे यत् प्र.।
- e) विप. (व्रज-)। उस. ऋधिकररो प्र.।
- 1) सपा. गोब्छानम् <> गोस्थानम् इति पाभे.।
- .g) नाप. (गवामयन-)। षस.।
- े) =गो-पणि-। विष. (त्रयन-, भक्ष-, वाच्-)।
 - 1) नाप. (एकाह-विशेष-)।
 - ं) विप. (वध-)। उस.।
 - k) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। पपा. नावग्रहः। व्यु.?।
 - 1) बहु. <गीतम-।

- ^m) व्यप. । त्रपत्याऽर्थे **अण्** प्र. ।
- n) बप्रा. ! नाप. (स्नायु-, चर्मरज्जु-, जन्तु-विशेष-प्रमृ.)। व्यु. १। पपा. नावप्रहः।
 - °) पाठे ? यान. शोधः । नाप. (सर्प-विशेष-) ।
 - P) नाप. (धान्य-विशेष-)। व्यु. ? । पपा. नावप्रहः।
- <√गुष् इति (पाउ ५,२)।
- a) विप. (चषाल-)। तस्येदमीयः भण् प्र.।
- ¹) नाप. (सर्प-विशेष-)। व्यु. ?।
- [©]) नाप. (रक्षक-)। व्यु. ?। पपा. नावप्रहः । रक्षणे सामान्यतो वृत्तिं मत्वा गो-+प्-(<√पा रक्षणे) इति संप्रदायः। 🗸 गुप् > कर्तरि कृद् इति मतम् (तु. टि. गोपा-)।

४०,१०‡क; -पम् ऋ १०,६१, १०; तै ४, ७,१४, १‡⁰; -पान् ऋस्क ६, ५१,३; -पाय खि ७,३, २: पै २०,४९,३.

श्वोपतिष्ठे° वै ६,१०,५;६. गोपन-, गोपयत्य- √गुप् द्र. श्गोपयसि पै १,९८,१.

गो-परीणस्- गो- इ. गोप्चन व- नः ऋ ८, ७४, १; कौ

१,२९; जै १,३,९. गोपा -- पा ऋ ७,९१,२; ८,२५,१; १०,४०,१२; शौ ५,९,८; १४, २,५+; वै ५, १६, ५; ६, ११, १४; १८, ७, ५+; - + ०पा ऋ ५,६२,९; ७,६४,६; मे ४,१४, १०; -पाः ऋ १,२२,१८; ९४, 4; \$6,8;909, 99; 963,4; 5, 2; 4; 23, 4; 3, 40, 12; १0,(२9,0) 996,0]; 94,2; ३9, 6 98 (३0, २9; 8, २२, 90)];44,90; 8,98,90; 4, 2,4; 99, 9; 92, 8; 39, 9; E. U, U; S, 3; 49, 94; U, 93,3; 49-42, 2; 46, 96; ६0, L7(६, 40,0; १0, ६३, ٤)]; ८,२८,३;३१,१३; ४१,४; xc, 9; 2, 63, 6; 20, 6, L(8, 2)

४८, १०; ६९, ५; १२८, ६ª; १३९,१; †मा १५, २७; १६, **\$; १७, ५८; २**९, १६; ३४,४३; †का १६, ५, ८; १७, १, ७\$; १८,५,९; ३१, ३, ५; ३३, २, ६; †ते १,५,११,२; २,१,११, 8; 8, 98, 9\$; ₹, 4, 99, ₹; 8,3,93,7;8,8,7; 97, 8\$; 4,9,3\$; ६,9,4; ३,३; ७,२; ७,१४,३⁸;७,१,२०,१\$; मे १, २, ३; २, ९, २; १०, ५ †; 93,01; 3,4,99; 94, 8; 8, 9, 20; †90, 8; 4; 92,9†; २: काठ १, १२; २, १५ †; १०, १२; ११,१२†; १५,१२†; १७, 99; १८, ३†; २१, 9३†; २२, १४; ३७,१५; ३९, १४†; ४०, ६†; ४१, ११‡⁸; क १, १२; २७, १; २८, ३†; †को १, 429 th; 2, 240; 403 th; 9070; th 8, 48, 41th; 3, 22, 8; 88,9‡h; 8,8,9; शौ ३,८,४;५,३,२†;६,७७, २+1; 0, २0, 4+; 44, २; ८६, ६; 9, 98, 22+; 80, 6,9; 82, 9,40; ३, 99; १६,२,३; १८, २,५४ †; वै १, १८, ४; ६६,9; **९**७, ४; १०१, ४; १०२,३; ४; 900,2; 3; 2,89,9; 3,20, ६; ३२,३; ४,२७,१; ५,४,२†; १गो-पीथ- गो- इ.

१२,१,६†; १४,२,१०; १५,१, 90; 92, 27; १६,६७, 927; १०१,५; १७,६,६; १५,६;३७, 9; १८,३२,9३1; १९,9६,२†; २०, १०,७; -पाभिः ऋ ६,८, ८(१, १४३,८) ७]; - पाम् ऋ A 18.9. 6: 89, 29; 88, 0; 988, [39; 20,900, 3]; 3,83,4; ६,४९,१५; ५२,३; ८,४२,२; वर्ष, ५, ९; ४८,४; सि ५,७,१,२; मा ३,२३; ३४,२०; ३७, १७; का ३,३,१५; ३३,१,१४; ३७, ३,४; तै १, ५,६, २; मे १,२, 93:4.3; 8,8, 6; 93,7;98, १; काठ ७, १; ८; १२\$; १५, १३\$; १७,१९; ३८, १२\$; क ५,१; कौ २, १९०; जै ३, १७, १०; शौ ९, १५, ११; १३, २, २\$; पै १६,६८,१०; १८,२०, ६\$; - | पौ ऋ २, ४०, १; तै १,८,२२,५; में ४,११,२; १४, १२; काठ ८,१७; -०पी ऋ ५, ६३,9.

गोपा-जिह्नं - -ह्रस्य ऋ ३, ३८,९. गोपायत्−, गोपायुमान- √गुप् द्र. श्गो-पाल- गो- इ. २गोपाल^k-गौपालायन1- -नः मे ३, १०, 89.

•) सपा. गोपः <> गोपाः इति पाभे. ।

२३, ६; २५, ८(१, ९१,८) ७;

b) पामे. कृते पृ ९६७ f टि. इ. ।

e) पाठे ? गोपतिष्टे (=°तिष् . टे L < ते]) इति द्विपदः शोधः स्यात्।

d) व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. !।

•) =गोप-। शिष्टं पृ १२६१ 8 टि. इ. (तु. 🗸 गुप्> गोपाय>यनि. इति सा. १ ३,३८,९ शौ ३,८,४।?)। 1) गोपा अपि इति पाटस्य स्थाने सपा. तैना ३, ७,९, ८ त्रापश्री १३,२०,१ गोपायति इति पाभे.।

g) सपा. ऋ ९,९४,१ विशिष्टः पाभे.।

b) सपा. गोपाः <> राजा (तैत्रा २०, १,१५ मना १,१५ या १४,१६ च) इति पामे.।

1) पामे. कृते प १२२६ k टि. इ. ।

1) विप. (इन्द्र-)। बस.। °हा- इति BW.।

k) व्यप. (तु. ऐबा ३,४८)। व्यु. १।

1) व्यप. (शुचित्रक्ष-)। गोत्रापत्ये फज् > आयनः प्र.

२गोपीथ³- -थः शौ १६,२,३. ३गोपीथु - -थाय ¶तै २, ५, १, ७; **६,३,६; ५,५; ६,६; ६,१,३,८;** २,५,५; ¶मे १,१,५\$°; २,३, 93; 3,6,6; 6,6; 8, 9; 90, ७; ४, १, १; ५^२\$°; ६, १; ९; ७,४; बनाठ २३,५\$;२५,६;८; २६,२;२८, ६^र;३०,१०;३१,५; ११;३७,१०; १५\$;१६३; ¶क ३०,४; ३९,४; ४०,१;५; ४४, ्द^र;४६,८;४७,५;११; शौ ५,९, ७^d; पै ६,१२,५; -थे ऋ ५,६५, ६º:१0,३4,98;00,00.

गोपीश्य'- -ध्याय ऋ १०,९५,११. ४१गोपीथ- - ¶थम् काठ २४,६;२६, १; क ३७,७;४०,४.

गो-पुरोगव-, गो-पोप-गो- द्र. १गोप्त-, श्गोप्तृ- √गुप् इ. गोप्त्रh- -प्त्रेषु खि ४,६,१०1.

गो-बन्ध-प्रमृ. गो- द्र. ?गोमयात्¹ शौ २०, १२९,१३. गो-मात्-, °मायु- गो- इ. श्गोमिनीः खि ५,१५,४. श्<u>गोभीघ</u> खि ५,१५,४. गो-सूत्र-प्रमृ. गोल त्तिका"- -का मा २४, ३७; का २६,८,२; तै ५, ५, १६, १; मै ३,१४,१८; काठ ४७,६. गो-वपुस्- प्रमृ. गो- इ. शाष्ट्र में १, १, २,४,१, २; काठ १,२;३१,१.

गो-धुन् प्रमृ. गो- इ. गोह- √गुह द्र. गो-हुन्- गो-इ. गौतम- गोतम- द्र. गौधूम- गोधूम- इ. गौपत्य- गो- इ. गुौपालायन- २गोपाल- द्र. गौरु॰- - राः ऋ १, १६,५; ४,५८,२; ८,४,३; ४५,२४; १०, ५१, ६; खि ५, ७,४,११; मा १७,९०; का १९, १, ४; तै ५, ५, ११, १ 8 p; मे १,६,२; काठ ४०, ७; ४७,१\$°; कौ १,२५२; २,८३; १०७१; जै १, २६,१०; ३, ४, ५; शौ २०, २२,३; पै ८, १३, २: -रम् मा १३,४८ ; का १४, ५,२३; तै ४, २, १०, २; मै २, ७, १७^२; काठ १६, १७^२; क २५,८, -रस्य ऋ ४, २१, ४; १०,१००,२^व; —रा ऋ ७, ६९, ६1; - रात् ऋ ७, ९८, १; शौ २०,८७,१; -रान् मा २४,२८; का २६, ६,२; मै ३, १४, १०; -राय ते ७, ३, १८, १; काठ ४३, ८; -री ऋ ५,७८,२; ८, 6,9,8.

 $^{\mathrm{a}}$) नाप.(रक्षक-)। व्यु.?। पपा. नावग्रहः। $(\sqrt{\sqrt{1}}\sqrt{>})$ गो(पि>)पी- + √धा (८नैप्र. । *था) > उस. उप. कर्तरि कृत् (वैतु. PW. GW. प्रमृ. =रचा- इति कृत्वा गो-पी॰ इति)।

b) भाप. (गुप्ति-)। ऋ. पपा. ऋवप्रहः । भावे प्र. । शिष्टं व टि. इ. ।

c) सपा. गोपीथाय <> भूताय (माश १, १, २, १० काश्रौ २, ३,२३ च) <> रक्षायै <> स्फात्ये (तैन्ना ३,२,४,७ आपश्रौ १,१८,३ च) इति पामे.।

d) सपा. काठ ३७,१५ विशिष्टः पाभे.।

e) तु. GW.GRV. प्रमृ., वैतु. वें. सा. Gri. =सोम-पान- इति ।

¹) भाप. (रक्षा-)। स्वार्थिकः यर् प्र. उसं. (पा ५,१, १२६) रित्स्वरश्च (तु. GW. GRV. Lिट.] प्रमृ.; वैतु. वें. सा. षस. =पृथिव्या रक्षण- इति)।

g) पाठे ? प्रति √गुप् > गोपि > प्रति-गोपित- >

–तम् इति शोधः (तु. सस्य. टि. प्रति)। h) नाप. (श्रद्ध- ।तु. i टि. पाभे.।) । व्यु. ? । *कर्म-वर्त्र-(=कर्म-जीवन-)> | नैप्र. | यनि. इति मतम् (तु. न्यु. दास-, शूद्र-)।

1) सपा. गोप्त्रेषु <> श्रृदेषु (त्र्यापमं २, ८,४ हिगृ १,१०,६ च) <> काहि ११०:९ गोत्रेषु इति पामे.।

¹) Rw. पाठः, शंपा. सात. गोमीद्या इति, सपा. खि ५,१५,४ गोमीघ इति च ?।

^k) पाठः ^१। पाभे. कृते पृ १:,५६ k टि. इ. ।

¹) पाठः १ (तु. j रि.)।

^m) नाप. (पक्षि-विशेष-)। व्यु. १। पपा. नावग्रहः।

ⁿ) पाठे ? (तु. माश्रौ १,१,१,२४) घोष-वद् इति शोधः (तु. टि. सपा. पामे. १घोषुत्- इति; वैतु. गो-+ $(\sqrt{\pi \epsilon})$ सुद्->गो-पुद्- इत्यन्ये)।

°) बप्रा. । विप. (।दीप्त-वर्ण-। पयस्-), नाप. (मृग-विशेष-)। व्यु.१। <√रुच् इति या। ११, ३९।, <√गुर् इति दे. १,११।, <√गॄ (शब्दे) इति सा., <गो- इति GW.।

P) सपा. गौरः<>रोहित् इति पामे. ।

प) विप. (।गौर-वर्ण-। पयस्- ।तु. Pw. Gw.GRV.; वैतु. वें. सा. नाप. इति।)।

r) पुं. प्र२ द्र. (तु. वें. Gw.; वेतु. सा. स्त्री. प्र१)।

गौरी— -री ऋ ९,१२,३°; मै २, ९,१७;४,२,४†°; कौ २,५४८†°; कै ३, ४३, ४†°; —री: ऋ १, १६४, ४१°; मे ४, २, ११; —†यी: ऋ १,८४,१०; मे ४, १४,१४; कौ १,४०९; २,३५५; कै १,४०,१; ३, २९, १२; शौ २०,१०९,१; —†यम् ऋ ४, १२,६; १०,१२६,८]; ते ४, ७,१५,७; मे ३,१६,५; काठ २,१५°; वै ५,३९,८.

गौर-सृग्⁰— -गः मा २४, ३२; का २६,७,२; में ३,१४,१३. गौर्-ललाम⁶— -माः ते ५, ६,१६, १; क्राउ ४९,७.

गोरिवीति! - -तेः ऋ ५,२९,११. शगोरिवीत - -तम् काठ ३०, ७. गा। ऋ १, २२,१०; ६१,८:

४, ९, ४; ५, ४३,१३; ४६,२; ८; ६,५०, L(४) १५<u>];</u> ६८, ४; १०, ९५,७; खि ५, ५, ७; मा ११, ६१; ३३, ४८†; का १२, ६,२; ३२,४,५†; तै ४,१,६,२; ष,१,७,२^२;¶; मे १,९,४; २, u, ६; ३,१,८३;¶;४,१३,१०†; काठ ९,९; १६,६; १९,७^२;¶; क ८, १२; ३०,५२;¶; †शौ ७, ५१,२; २०, ३५, ८; पे १५,५, ५; ०ुझाः मै ४, १४, ९; †ग्नाभिः ऋ २, ३१, ४; ६, ४९, ७; ७, ३५,६; १०,६६,३; ९२,१४: ते ४,१,११,२; मै ४, १४,३; काठ १७,१८; शौ १९, १०,६; पे १३, ८, ६; झाम् ऋ ५,४३,६; म्रासु ऋ १,१६१,४. १म्नावः¹ ऋ २,१,५.

†ग्ना-वत्¹- -०्वः ऋ १, १५, ३; मा २६,२१.

†ग्नास्-पृति^६- तिः ऋ २, ३८, ९०; मै ४,९४,६.

ग्नास्-पृत्ती¹— -त्रीभिः ऋ ४, ३४,७. १ग्नि पै २०,३५,२.

ग्मृत्-,?ग्म्न्ता,ग्मा- √गच्छ् द. √प्रथ्,च्थ्, ¶प्रथ्नाति में ३,८,७; काठ २५,८; १०; क ४०,१;३; प्रश्नन्ति ते ७,३,१०,३¶; प्रश्नातु ते १,१,२,३; मे १,१, २; ४,१,२; काठ १,२;३१,१; क १,२; ४७,१; ¶प्रश्नीयात् ते ६,२,९,४; १०,७; काठ २५, ८; क ४०,१.

ग्रथित्- -तम् ऋ ९,९७,१८; -ता स्ति १,८,२.

प्रथिन्^m- -थिनः ऋ ७,६,३.

-) अर्थः व्यु. च र = माध्यमिका-। वाच्- इति वें. सा., ⇒गौर-मृर्गा- इति PW. GW. प्रमृ.. = मृर्गा-त्वच्- इति कृत्वा सह १ इति BS. (तु. ऋ ९.१०१,११)।
 - b) व्यप. । व्यु. १ । प्र9 ।
- °) । मान्यमिका-। वाज्- इति या ११,३९ प्रमृ. । पाभे. कृते पृ ७६२ वे टि. इ. ।
- d) नाप. । कस. । पूप. वणविशेष- इति ।
- e) विप. (तृपर-)। बस.।
- ') व्यप. (ऋषि-विशेष-)। व्यु. १। पपा. प्रमृ. गुँ। ि [<गौरी- (तु. Gw. Mv. Long] प्रमृ.)]+वीति- इतीत्। *गौ- (=वाय्-)+[√रिम् (स्तुतौ Lतु. रेम्-))>भावे *रिभीति-> नप्र.] रिवीति-> विस.] *गो०> ६ नप्र.] गौ० इति मतम्। गौरीविति- इत्यपि प्राति. वप २ यद्र.।
- ह) =गौरीवित (वैप२ यद्र.)। नाप. (साम-विशेष-)। तेनदृष्टीयः अण प्र. (पा ४,२,७)।
-) नाप. (स्त्री- था. ३,२१], देवपत्ती- विं. प्रमृ.])। व्यु.?। < √गम् इति या., पाउ ध्३,६]; < √जन् इति PW. GW. प्रमृ.। नेप्र. < √ पृण् (दीप्ती) इति मतम्।

- ¹) ग्नाः([द्वि३] <ग्ना-) इति [✓वृ (वरणे [=याचने] > लुङि प्रपु१)] वः इति च पदद्वयमिति कृत्वा 'त्वं तव (=स्वाः) ग्नाः (पत्नीः) सजात्यं (=समानकालं संभोगं) वः (ग्रवृणोः)' इति वा. द्र. (वेतृ. पपा. प्रमृ. ग्नावः इत्येकमेव पदमिति मन्वानाः वा. वृथा कृच्छ्यन्तः)।
- ं) नाप. (त्वघ्टृ-देव- ।तु. अनुक्रमर्णा, स्त्र ५, ७, ५, ३ च।)।
- क्ष्रे, नाप. [नराशंस- (=अग्नि- [तु. वं. GRV.])]। अथः व्यु. च १। (√ घृण् [दीप्ती] > [भाप.] *घृणस् → [नंप्र.]) *ग्नुस् → (प१) ग्नुसंस् इति च प्रतिर् इति च हे पदे सती नेप्र. यनि. विपरिणते इति मतम् (तु. वाचुस्पति – प्रमृ.; वेतु. पपा., सा. GW. प्रमृ. च ग्ना → प१ इति पूप. इति)।
- 1) नाप. (त्रागायी-)। व्यु. १। *ग्नुस्- > ग्नुसम् इति। तु. k टि. पुती- इति च द्वे पदे यान. विपारिगाते इति मतम् (वेतु. पपा. त्रानु ग्ना- इति पूप. इतीव कृत्वा मध्यमपद्योपी कम. इति वें. PW. GW. प्रमृ., सा. पस. इति च?)।
 - m) विष. (परिए-)। कर्तार इनिः प्र.।

ग्रन्थि"- -न्थयः मे ३, ८, ७¶; -न्थिः शौ ९,३,२; पै १६,३९, २; -िन्थम् ऋ ९,९७,१८;१०, १४३,२; ते १,१,२,२; १६, ₹,९,४;٩०,७; ७, ३,9०,३¶; मे १,१,२; १२; २, २^b; ३,८, ३१, १; क १,२; ¶४०,१^२;३; ४७, १; गै १३, २, ८; -त्थीन् काठ २५,८ १; क ४०, १ १; शो ९,३,३; पै १६, ३९, ३; - स्थेः शौ २०,१३३,३; पे ११,२,१३.

ग्रन्थिन् -प्रनिथुनी - नी ऋ १०, ९५,६. ब्रान्थिष्यत् - - प्यन्तः काठ २५,८; क ४०,१.

√ग्रभ्, ग्रभ-, ग्रुभण-, ग्रुभीतृ-√गृभ, ह द.

√श्रस्, यसेताम् ऋ ३,३५,३; ¶अय-सत ते ३,४,३, १; २; ¶अग्रसत में १,५,१२; काठ १३,१२. जयसीत ऋ ५,४१,१७.

ग्रस-

†प्रसिष्ट- -ष्टः ऋ १, १६३, ७; मा २९, १८; का ३१, ३, ७; तै ४,६,७,३; काठ ४६,३.

प्रासित, ता- -तम् ते २,२,१०,५; ६,१,९,१र; में ३,७,४र; काठ ८, ५;१९,५;२४,२;क७,१;३७,३; -तान् में ४,११, २^{†d}; -ताम् 邪 १,99२,८;१0,३९,9३.

†जग्रसान--नाः ऋ १०, ९४, ६; -नान् ऋ ४,१७,L१;१०,१११, ९]; मै ४,११,४; काठ ६,१०.

√गम, हद. √अह

यह⁶--०ह से १, ११,४; काठ १४,३; 一言: ते १,२,६, 9°; ६,८,४¶; 3, 2, 6, 9; 4, 9, 99; 3, 9, 9, ₹ , ¶8, ८, ३; ९,9; 4,90, २¶; ७, ३, १३, १⁸; में १,२, 41; 98,4;90;3,0,8;98,5, ८रे; ८, १०रे; शकाठ २, ६६ं; e, 9 63; 28,481;0; 20, 8; 9:90; 26,0;6; 30,4; 6?h; ३२, ७; ३३, ४३; ३५,१०\$; क १, १९ ; ३७, ६1; ८ ॥; ४२, ४९; १४४, ७; ८; ४८, १२; पै २०, ३८, ४१1; -हम् मा ३८, २६; का ३८, ६, १; तै १, ४,२७,9¹;२८,9^k; ३,१,२, ४¶; २,६,१; २;६,५,२०,३¶; ७, ३, ११, २; मै १, ३, २९1; ३0; ९, ५¶; ¶४,६,२२;८, 90; ¶काठ ४, ११^२\$¹; ९,१२; २७, ४; २८,9; ३; ३०,४; ३५,१६; ४३, १\$; ¶क ३,९^२\$¹; ४२,४; ४४,१; ३;७; ४६,७; ४८,१४; - शहस्य में ४,७, ६; काठ ९, १६३;२८,३; क ४४,३; -हाः मा १९, २८; का २१,२, १७; ¶तें १,७, १२, १\$; ३,२,१,२;५, 90,9; 4, =, 2, 9; &, 8, 4, 9; ₹; ७,9[₹]; 99,9; ₹; ५,२,9; २; ११,३; ६,८,३; ४; ७, २,७, ५रे;३, १०,३; ५,४,१; भी १, 99, ६; २,३, ५; ३,४,9; ४,३, 90;8,9;4,4;02;62;6,93;4; ६३; ८, ९; १०३; शकाठ ११, ८; १४, ६³; २७, ३³; ९; 90; २८, ३; 902; ३०, २३; ३^२; ५; ३३, ४^२;८; ४३,३\$⁸; क ४२,३३; ४४, ३; ४६, ५३; ६र शो ११,९,१८; १९, ९,७; १०: पै १६, ८३,८; - ० हाः मा ९,४; का १०,१,५; - शहाणाम् ते ३, ५,९,१; ६, ५,२,१; ११, २२;३४; काठ २७,७२; -हान् ऋ १०,११४,५; मा८,९1; का८,६, 91; ते ३, १,९,9; १०,३;५,६, २,9; ६,४,99,9;२; ५,90,9; ६,८,३;४; १०, १;७,२,७, ५२; ¶मै १,११,६;४,६,२; ४;९;८, ९३; ¶काठ १४,६;२७,२; ७३; २८,१^२;२९,६;७^३; ३०,२^२; ३^२; ३५,१६; ¶क्ष ४२,२;४५,७;८३; **४६**, ५^२; ६^२; ४८, १४; पै १६, १५१, २; -हाभ्याम् मा १९, ८९-९१; का २१, ६, १०-१२; मे ३,११,९^६; काठ ३८,३^३;-¶हे तें ६, ५, ७, ३; में ४,८,७; काठ २८,२; क ४४,२; - शहेण में १, ९,६ ';४,८,७; काठ ९,१६३;२९, २; क ४५,३; - ¶हेभ्यः में ४,८,

a) नाप. । इः प्र. (पाउ ४,१४०) ।

b) पामे. इते पृ १०४१ ८ टि. इ. ।

°) विप. । इनिः प्र. उसं. (पाउ ४,६) तत्स्वरश्च ।

a) सपा. ऋ ६,७४,४ विशिष्टः पामे. ।

e) नाप. (सोम-पात्र-, स्यादि-ज्योतिस्-)। बप्रा. सद् षहुव्युत्पत्तिकं प्राति. (वेतु. ऋन्ये < √प्रह्।प्रहणो। इति १)।

1) सपा. ग्रहः (माश्रौ २, १, ४, २ च) <> ग्रहाः

(माश ३,३,२,७ च) इति पामे.।

- ह) सपा. यहः<> यहाः इति पाभे. ।
- h) अग्रहः इति पाठे? यनि, शोधः।
- 1) पाठस्य मुटिनन्वात् वा. ?।
- ं) सपा. ग्रहम् <> ग्रहान् (मांश ४,४,२,९२ च) इति पामे.।
- k) सपा. मै १, ३,३० काठ ४,११ पाठाऽभावः।

वैप१-तृ-८५

९³; काठ २७, ९; —हैं: मा १९, २८; का २१, २,१७; काठ २९, ७¶; क ४५,८¶; —¶ही तै ६, ४,१०,१; ५,८,१; मै १,९,४³; ४,५,७;६,५;काठ ९,११³; २७, २:८; क ४२,२.

ग्रह-ख्- - त्वम् काठ ९,१६३¶. ग्रह-नक्षत्र-माला³-

श्रहनक्षत्रमालि(न्>)नी- -नीम् खि ४,२,४.

यहा^b— -हाः° मा ४, २४; का ४,८,

ग्रहण-, ग्रहीतवे, ग्रहीतव्यं,व्यां-, ग्रहीतुम्, *ग्रहीतोः,ग्रहीष्यत्-, १-२ग्राभ √गृभ्,ह् द्र.

याम⁰ - मः ऋ ३,३३,११; तै ३,४,९,९,२¶; काठ २६,२¶; क ४०,५¶; पै १,२७,३; ६,१२,६; -मम् ऋ १०,२७,१९; १४६,१;१४९,४;¶तै ३,४,९,२;६,५,११,२; भै २,२,३;३,१;५,१;३,४,७;१, १,३,१;५,१;३,४,७;१,१,१;३,४,७;१,१,१,१;३,१;३,१;३०,१,३०,१०;१०,१०;१६,८; तो ४,७,५;३६,७;८;५,१७,४;१९,४;,१,१,४;१०,४;१०,४;१०;५०,१३;२०,२८ ७; -मस्य तै ३,४,९,३ –माः ऋ २,१२,७; शौ १२,१, ५६; २०, ३४, ७†; वै १३,७, ७ †; १७,६,४; –मात् शौ १८, २,२७; पै १९,५१,१०; -मान् शौ ५, २०, ३; पै ९, २४, ४; -माय शौ ६,४०,२; पै १,२७, ४; -मासः ऋ १०, १२७, ५; -मे ऋ १,११४,१; मा ३,४५; १६,४८ †; २०,१७; का ३, ५, २; १७, ८,२†; २२, १, ४; तै १, ८,३,१; २, १,१०,२ १; ४, 4,90,91; मै १,90,2; २,५, 49; 5, 5; 3, 99, 90; 8, ¶६, २ ; ३ ; काठ ९, ४; १७, १६५; ३८, ५; क ८, ७; २७, ६†; शौ ४,२२,२; ८, ७, ११; पै ३,२१,३; ५,१०,९; -मण मै २,३,१¶; -मेभिः ऋ १,१००, १०; -मेषु ऋ १, ४४, १०; पै १,४२,३.

 म्राम-घोषिन् - - ची शौ ५,२०, ९; पै ९,२४,९.

ग्रास-जित् न - जितः ऋ ५, ५४, ८;

- कितम् तो ६,९७, ३; १९,

१३,६; पै ७,४,६; १९, १२,९.

ग्राम-णी - - जी: ऋ १०,६२,११;

१०७,५; ते २,५,४,४¶; काठ
२७,१०¶; सौ १९,३१,१२३;
पै १०,५,१२३; -ण्यः ते १,
८,९,१९,३३,८९; काठ ८,
४; १५,४; क ६,९; शौ ३,५,
७; -ण्यम् मा ३०,२०; का
३४,४,२; -ण्या काठ १०,
३९.

¶ग्रामणीय¹- -यम् ते ७, ४, ५,२.

ग्राम-णीथ्र।-

¶ग्रामणीध्य - -ध्येन मे १, ६, ८.

ग्रामा (म-त्र्र) वचारिन्¹ - -रिणस् काठ २१,६¶™.

ग्रामा (म-अ) वतारिन् - -रिणम् क ३१,२१¶™.

¶ब्रामिन् -मी ते २,१,१,२;३,,२;६,१;५,७,६;२,८,१; १,६,१;५;३,३,५;९,२;३,४;६,२;३,४;४,२;३,४;४,१,४,११,३

ग्राम्य,म्या"- - शम्यः तै २,१,१०,

a) द्रस. गर्भितः षस. ।

b) नाप.। स्वार्थे यत् प्र. (तु. प्यमे., म.; वैतु. सा. [का.] PW. प्रभृ. विप. [सोम ?)।

 $^{\circ}$) पामे. कृते १२६५ f टि. इ.

d) नाप. (संवसथ-, संघ-)। व्यु. १। <०/ग्रस् इति (पाउ १,१४३)।

- °) विप. (दुन्दुभि-)। उस.।
- 1) विप. (मरुत्-, इन्द्र-)। उस.।
- B) पामे. कृते पृ १२५७ b टि. इ. ।

¹) नाप.। उस.। उप. <√नी इति।

1) भावे ज्यात्र प्र. ईकारस्य लोपाभावः उतं. (पा ६,४,१४८)।

- ा) =प्राम-णी-। नाप.। उस. उप. √नी +थक् प्र.।
- k) भावे प्यञ् प्र. नित्स्वश्च ।
- 1) विप. (स्द्र-)। उस.।
- m) सपा. °चारि॰ <> °तारि॰ इति पारे ।
- ") विष. (पशु-, इष्टका-)। तत्रभवाद्यर्थे यः प्र॰ (पा ४,२,९४) तत्त्ररश्च।

२; मे २, ५, ५; - शस्यम् ते ५. २,४, ६; ९,३; ४, ५,२; मै १, ६,५; १०, ६; ११, ८; ३,२,५; ४,३;९०; काठ३६,३; - शम्यस्य मै १,४,१०;२,१,३; काठ ३२, ७; -स्याः ऋ १०,९०,८°; मा १४, २९^b; १८, १४; इ१, ६†; का १५,९,३^b; १९, ५,२; ३५,१,६+; १ते १, ५,८,१; ६,७,३; २, १, १, ५; ४, ६,२; 3,8,3,4; 8, 0, 4,7\$; 4,2, 4,4; 8,8, 9; 92,2; &,9,6, 9; 3,0,4; 4,99,7; 19,7,7, १३, ४, १; भी मे १, ५,१०; ८,9; \$٦,٤,٤^٥; ٩٩,५; ३,٦, 9;3; 0,5; 8,0; 8,9,9;3,7; ८,८; शकाठ ६, २; ७, ७; ८र; **र्**र,७; १३,१; १२; १८,१०\$; १९,११; २०, ३; २४, ४; २९, ८३;३७,९;१०;३३,८; बिक ४, 9; २८, १०\$; ३१, 9; 4; ३७, ५; ४६, ८; शौ २, ३४, ४; ३, 90, 4; 39, 3; 88, 0, 39; 88, ६, १४); पे १, १०५, २; १५, १३,८; १६,१५५,१; २०, ५७, ६; - मयाणाम् ते ३, ४, ३,५; **५**, १, ४, २; ६, २; ४, ३, १; -स्याणि तै ५, १, ६, २¶; -म्यान् मा ९, ३२°; का १०, ६,२९; बते १,६,७,३३; २,५,

99, २; ५,9, ४,२; २, ९, ६२; ४,३,२³; ५,५,२; ६, ६, ४, ५; ¶मे १,४,१०^२:३,३,६; श्वाठ १९,५; २०,५; २१,७; ३२,७३; क ३१, ७ ; वै ५, १५, २; ९, ५, १२ 📜 ; -म्यासः पै ५, २२, ५; - श्रम्येण काठ २१, ६; ३६, १४; क ३१,२१; -- शम्येभ्यः तै ५,२,९,५;५,५,२; काठ २०,८; क ३१,१०; -म्येषु तै ५, ४,४, ३ भ; पै १७, २९, ६; -म्यैः काठ १९,५. .

¶ग्राम्य-वादिन्- -दी ?d तै २, ३,१,३; मै २,२,१; काठ ११,६. ग्रावन् º- -विभः ऋ ३, ४२, २; ५, ४८,३; ९, ८०, ४; ८२, ३; मा २६,४:५; का २८, ३,१; तै ६, २, ११, ४¶; कौ २, ६६७†; जै ३, ५५, ८†; शौ २०, २४, २†; पै ८, १५,१२; -वभ्यः ऋ १०, ९४, १; मा ३८, १५; का ३८,३,१; मै ४,९,९; -वभ्याम् शौ ६, १३८,२; पै १, ६८, ३; -वसु खि १, १२, ३; -वा ऋ १,२८,9; ८३,६; ८४,३;१३५, ७; ४, ३, ३; ५, २५, ८; ३१, 92; 34,8; 80, 12; 6, 93, 32];८,३४,२; १०,३६,४;६४, [94; 900,6]; 60, 6; 900, ९; मा १,१४; ८,३३†; का १, ५,२;४1; ८, ९, १+; तै १, ४, 9,9; ३७, 91; ७, ५,२५,२9: मै १,३,३; ४,५,४^२; ६^२¶; ६, ९ ; काठ ३, १०; ३५, १६ ॥; ३७, ९७; ४०, ५; क २, १७; ४८, १४¶; †कौ २, ३७९; ११५९; † जै ३, ३०, २२; ४, २८,३; शौ ५,२०,१०; २२,१⁸; **६,३,२; १०,९,२; १२,३,**१४; २९; २०, २५, ६†; वै १, ९६, २; २,३९,१; ९,२४,१०; १३, 9,9; १६, १३६, २; १७, ३७, ४; ३८,9; १९,१,१५; -वाणः त्र १, ८९, ४; दे, ३०, २; ५, ३१, ५; ३७, २; ६, ५१, १४; ७,३५,७; १०४, १७; ८, २७, 9; 82, 8; 80, 08, 8; 06, 8; 97, 94; 98, 1(3, 60, 3) 2]; १०८, ११; १७५, २-४; मा १८,२१;२५,१०†; ३४, १९†; का १९, ७, ३; २७, ११, ४†; ३३,१,१३+; ते १, ६,१२,६+; ४, ७,८,9; 9६, १,११,४; २, ११, ४^२; ३, २, ६; में २, ११, 4; \$3,6,6; \$8,4,23;9; 8, ८; †१२, १; २; काठ ८,१६†; १०,9३†; १८,99; २५,९°¶; ३५, १६ १; क २८, ११; ४०, २३ ; ४८,१४ श; को १,४८ †; जै १,५,४†; शौ ३,१०,५; ४,

सपा. ग्राम्याः<> ग्राम्यान् इति पाभे. ।

b) =सपा. माश ८, ४,३,१९ । तै ४, ३, १०,२ काठ

१७,५ तु पाठाऽभावः।

^{°)} सपा. ते १, ७, ११, १ मे १, ११, १० विशिष्टः

पाभे.।

d) पाढे ? (√प्रभ् ।प्रह्गे। >) *प्राम्य- (=स्वीकार्य-) इत्यस्य पूप. सतः यनि. वावि. इति कृत्वा तत्परः शोधः।

^{°)} नाप. (पाषाग्ग-) । व्यु.?। या ८,८।<√गृ [स्तुतौ] इति वा, <√ग्रह् इति वा, <√हन् इति वा; वाच. <√प्रस् इति । <√*गृ> प्रा (खर-भावे । पारुघ्ये।) इति मतम्।

¹⁾ बृहुन् ग्रावा इति पाठस्य स्थाने सपा. मा १,१५ बृहुद्मावां इति पामे. ।

⁵) सपा. सोमो मावा <> अन्तीपोमा इति वामे.।

२४,३; ८,४,१७†; ९, ६, १५; १९, १०,७†; मे १, १०५, १; ४, ३९, २; १३, ८, ७†; १६, १०, ७†; ११२, १; -०वाणः ऋ १०, ९४,१०; १७५, १; मा ६,२६; का ६, ७, ३; ते १, ३, १३, १; मै १, ३, १; ४, ५,२; श्रायो खि ५,७,५,३ . ऋ ७, ३३, १४; ८, २६, २४; तै ६, ४, ४,१ भ; भमै ४,१,६२; ५,६^२; काठ ३१, ४¶; क ४७, ४¶; पै ५,३६,६; -वाणा ऋ २, ३९,१; -वाणी शौ ११, १, ९; १०; पे १६, ८९, ९; १०; -जा: ऋ ३, ५७, ४; ५,४०,८; तै ६, ३,२,३२;६; -न्णा ऋ ९, ६७, १९; ११३, ६; काठ ३५, १५9: पै २, ३९,२; ९, ६, ९; १६, ७०,८; - † व्णाम् ऋ १०, ३५,९; ८५,४; शौ १४, १, ५; वै १८,१,५.

†ग्राव-प्राम् - - मः ऋ १,१६२,५; मा २५, २८; का २७, १२, ५; तै ४, ६, ८, २; मै ३, १६, १; काठ ४६, ४.

1्याव-च्युतb- -तः मा ७, २६; का ७,११,१. १ प्र!व-वायव्यं - - प्व व्यानि काठ २६,२; क ४०,५. ग्राव-हस्त⁸- -स्तासः ऋ १, १५,

काठ ३,९; क २,९६; -वाणम् ग्राह-, ग्राहियत्वा, ग्राहि-, ग्राहुक-, प्राह्म- √गृभ्,ह द्र.

ग्री(न>)वा^ड- -वा खि ३,१६,१; पै १६,१३७,१०; -वाः ऋ६,४८, १७ खि ४,५,३२; मा ५,२२; २६; ६,१; २०,८; का २,५,७; **५**, ६-७, १; ६,१,१; २१,७,७; तै १,२,५,9३; ३,१, १३; ६, १, ८,४२; १०,४;२,१०,२२; मे १, २,90²;३,७,९¶;८,८²;99,८; काठ २, ५२;९२; ११२;१२२;३, ३२;२४,४२;१;८९;१०९; २५, 989; 93;903;9°; 26,43; ¶; ३८,४; क १,१८; २,३;५^२; ६; १०;३७,५२; 9; १३८, १; ३; 8, 80, 2; ¶2; 32; ¶2; 88, ३र; शो ६,३२, २; १३४,१; ९, १२,३;१०,१,२१;२,४; ९,२०; श्रीवा मयार्¹ पै ७,१५,७.

११,१०,१५;१९,४९,९; मै १४, ४,९;१६,३६,१०;८६,४;१३९, ५: १९, ११, ७; -वाभिः ते ५, ७,१८, ५; काठ ५३,८; -वास्यः ऋ १०, १६३, २; तै ७,३,१६, १; काट २४,८ १;३४,३ १;४३, ६; क ३८, १९; †शौ २, ३३, २;२०, १६, १८; पै १,२१,५;४, ७,२+; ९,३,१०; १६,७५,१९; -वाम् पै २,८४,३; -†वायास् ऋ ४, ४०, ४; मा ९, १४; का १०,३,७; ते १, ७,८,३; मै १, ११,२; -वासु मा १२, ६५; का १३, ५,४; तै ४,२, ५,३; मै २,७,१२; काठ १३,१४‡^h;१६, १२; २४, ८ इ; क २५, ३;३८, वे¶; शौ ६,६३,१; पै ७,१,१०; १६,१४७,५;१९,११,४;३९,५. ग्रै(व्य >)व्यां- -व्याः शो ६, २५, २; ७, ८०, २; मे १९, 4.4.

¶ग्रीव-दघ्नं - - झम् ते ५, ६,८,३. प्रीव-बद्ध k- - द्रम् तै ३, ३, ८,३¶. ग्रीवा-दम्न -में काठ २२,१३^२¶.

- a) नाप. (प्रावस्तुत्- Lऋत्विग्-विशेष-])। उस. उप. कर्तारे अण प्र.।
 - b) विष. (ग्रंशु-)। पंस. पूर्वपदं प्रकृतिस्वरम्।
- °) सपा. य्रावच्युतः (माश ४,२,५,२ च) <>वाहु -च्युतः (गोब्रा २, २, १२ माश्रो २, ४, ३, २९ वैताश्रो १६,१७ च) इति पामे.।
- d) नाप. (ग्राव-शकल-)। उप. पाठे १ (√*वध् Lखरंडने J>भावे) *वाध->*वाध-मय->यनि, वावि. इति कृत्वा तत्परः शोधः द्र.।
 - °) विष. (ऋतिवज्-)। वस.।
- 1) पाठे ? *गना-बु- (=ग्ना-वत्- ।=त्वष्टृ-।)>-वम् [दि१] > यनि. वावि. इति कृत्वा तत्परः शोधः द्र. (页. 羽 8,94,3) 1

- ³) नाप. (शरीरावयव-विशेष-)। व्यु. १। < √गृ (निगर्गे। Lतु. पाउ १,१५४]) वा < √गृ [शब्दे] वा < √प्रह् वेति या [२,२८]।
- b) सपा. ग्रीवायाम् (माय ५,१,५,१९ या २,२८ च) <> ग्रीवासु इति पाभे.।
- 1) विप. (अपचित्-, भएडमाला-)। यन् प्र. छसं. (पा ४, ३,५७) वित्-स्त्ररश्च ।
 - ¹) विष. (त्र्यम्याधार-स्थरिङल-)। पाप्र. दध्नच् प्र. k) विप. । तस. थादि-स्वर: ।
- 1) पाठे ? *प्रीचाऽऽमय->-यात् इति शोधः (हेतु. B. ग्रीत्राम् मे अयान् [मगायः] इत्येवं शोधुकः)। सस्थ. अन्नन्या इत्यपि पाठः १, तत्र *जन्वा(तु-न्त्रा) भय->-यात् इति शोधः द्र.।

श्रीष्म - -ष्म: ऋ १०, ९०, ६; मा २०, ११; १३, ५५; ३१,१४†; का ११,५,२; १४,७,३; ३५,१, १४ †; तै ४, ३, २-३, १; ५, ७, २,४; ६,६९; है १,८, २ इ,७,१९; २०; ४,९,१८; काठ ६, २९: ९८, १; ६; १३, १५; १६,१९;३५,९;३९,७; क **ઝ**, ૧૧; દ, ૬૧; ૭,૨૧; ૨૫,૬; ४८, १०; की ३, ४, २; जै २, ३, ३; ४, १५; शौ ६, ५५, २; १२,१, ३६; १५,३,४; १९, ६, 90+; मे १,90६,३; ९,५,८+; १७,४,६; १९, ९,३; -ध्मम् ते १,६,२,३; २,६, १, १९; काठ ४, १४; - ध्मस्य काठ ४, १४; -ध्माय मा २४, ११; २०; का २६, ३, १; ४,५; ते ७,२,१०, २ १ में ३, १३, १९; १४, १; काठ ८,६ ९; ५०,४; ५१,२; क ७,२ भ; शौ ८, २, २२; पै १६,

५,२; - बिमे ते २, १, २, ५र; ४,9;२; मै १,६,९३; काठ ८, १; १३,१; ७; क ६, ६; -ध्मेण मा २१, २४; का २३, ३, २; तै ५,६,१०, १९; ७, १, १८, १; मै ३, ४, ८९; ११, १२; काठ २२, ४९; ३८, ११; ४१,

ग्रेडम^b— -ध्मम् शौ ५, २२, १३; पै १,३२, ५; -दमाः ते ५,६,२३, 9; काठ ५०, ३; -ब्माय^c तै ७, ५, १४, १; मै ३, १५, १०; काठ ४५, १०; - इसो मा १४, ६र; का १५, १, ५र; तै ४,४, ११,१; मै २,८,१२; काठ १७, १०; ३५, ९; क २६, ९; ४८, १०; शौ १५, ४,५; ६; पै १७, 29,99. ग्रैप्मी- -प्मी मा १३,५५; का

१४, ७, ३; तै ४, ३, २, १; मै

24,9. ¶म्र-मृष्टिव- -ष्टः ते ५,४,५,३; -ष्टिना तै ५,४,५,२^e. ग्रेव्या- ग्रीवा- इ. √उलह (*देवने)¹ ग्लह⁸− -हात् शौ ४,३८, ३; -हे शौ ४,३८,१;२. उलहन- -नम् शौ ७, ११४, बलहा1- -हा शी ६,२२,३1.

^१ग्लावमधुमासम्, ^१ग्लावमधुसासम् पै १,49,4.

ग्लाविन्1- -विनम् मा ३०, १७; का ३४,३,४.

ग्ली- ग्लावम् पै १९, ४१, १७ⁿ; ग्ली: शौ ६, ८३, ३°; वै २, २१, ४; ५९,२; १९,३७, १३; ४१,१५-१७⁰;४२,१; ग्लौसिःव मा २५, ८; का २७, ८, २; मै 3,94,0.

 2) नाप. (ऋतु-विशेष-)। व्यु. $^{?}$ । $<\sqrt{$ प्रस् इति Lया ४,२७ पाउ १,9४९], <√गृ (निगर्गे) इति भा. तै १,६,२,३। √ष्ट (उपतापे)> *घ्रीष्-।भाप.!> नेप्र. *ग्रीष्-> *ग्रीष्मय-> नेप्र. यनि. इति मतम्।

b) विप. (तक्मन्-, पशु- प्रमृ.)। प्राग्दीव्यतीयः **अज्** प्र. (पा ४,१,८६) जित्-स्वरश्च ।

c) सपा. मा २९,६० पाठाऽभावः ।

d) नाप. (दर्भ-मुष्टि-)। पपा. नावग्रहः। षस. अन्तोदात्तः । पूप. मु- (नाप. =तृग्ग-विशेष-) <√गृ (*वृद्धौ) इति मतम् (वैतु. सा. १गुरू- इत्यस्य वावि. $^{\mathrm{e}})$ पाभे. कृते पृ १२२७ i टि. द्र. । इति ?)।

¹) बैतु. पा ३, ३,७० = √ ग्रह् (ग्रहरों) इतीव १।

⁸) नाप. (२ ग्रक्ष-)। कर्माण **अप्** प्र. घा. स्वरश्च **तदवस्थः।**

b) पाभे. कृते पृ १२४४ l टि. इ. ।

1) अर्थः व्यु. च १। =कुद्धा-,गुर्दा-,गुरुदा-इति मतम्।

¹) पाभे. ऋते पृ ११३३ b टि. द्र.। पाठश्व र इति ऋत्वा गुल्हा इत्येवं शोध्यः (तु. अप्रा ३,२,१३)।

२, ७, १९; काठ १६, १९; क k) पाठः १ । निर् अहं ग्लापम् अधमम् (<√ध्मा) आसाम् (<इदम्-), अधराचीर् इतः पराः । अधराचीर् इतः पराः, प्राऽहं ग्लापम् अधमम् आसाम् इत्येवं मन्त्रभागः सुपठः ।

¹) नाप.। अर्थः व्यु. च १। <√ ग्लै (ग्लानौ) इतीव भा. सा. १तैब्रा.] PW. प्रमृ. १।

m) सपा. तैब्रा ३,४,१४,१ ग्लावुम् इति पामे.।

") स्त्री. नाप. (व्रण-)। व्यु. रे। (√कृ [हिंसायाम्] > *ऋा> ऋापि> भावे किपि) *ऋाप्-> नेप्र. यनि. इति मतम्।

°) वैतु. सा. 🗸 ग्लै (हर्षक्षये) > भाप. इतीव (तु.

पाउ २,६४) ?। P) अर्थः ? =(सूर्यसोमयोः) प्रकाश- इति विमृश्यम्। तथा-त्वे च (√षृ । उपतापे। > *ब्रा> ब्रापि > भावे किपि) *न्नाप् - > नैप्र. यनि. इति व्यु. विशेषः द्र. !

 व) नाप. (शरीराङ्ग-विशेष- वितु. उ. म. =हृद्यनाडी-इति।)। व्यु. १।

घ

१घ वे १६,२४,६,

घ,>घा ऋ १,५,३; १८,४; २७,२; ३०,८;१४;३६ [७;८,६९,१७]; ३७,११; ४८, ५; ५३, ७; ५४, ७;८२,४; १०९,२; ११२, १९; 133, 3; 969, 63; 962, ८; १७८,२;१८९,६; २,१५,9; ३४,9४; ३,१०,३; १८,५;२८, २; ३६,३; ४, १५, ५; २७, २; ३०,८;९;२२;३२,२; २०; ५१, ७; ५, ६१, ८; ८५, ८; ६,४५, २३; ५६, २; ७,२९,४; ४५,३; ८,9,३०; २,9७;२२; २६;३३; 92,98;98, [(8,98,0)90; ¥3. 30]; 20, 29; 29, 90; २३, १९; ३२,७; ३३, १; १७; 96;83,3;25;88,23;84,9; 80,8;94; ६६,99; 94; 04, 986; \$3,9; 80,90,3; 90; २५, 90; ४३, २; ६9, 96; sa, L(2, 922, 99)8]; 88, 93: खि ५, 9५, ३^२; ४; मा ७, ३२ †; २५,३ 9; का ७,9४,9 †; २७,१२,८; †तै १,१,१४,१;८, 4.38; 2, 6, 99, 3b; 3,8,99, ६; ४, ६, ८,३; मि ३, १६,१; 8,5,99\$; 93,4; 98, 3; 4; †काठ ४, १५; १३, १५; २३, १२; ४६, ४; †कौ १, १२५;

१३३; २०६; २३०; २६१; ३६4‡°; ३८४; ४०४; ४२४; 2,00; 42; 44; 298; 834; ६८८; ६००; ९८५; १००९; १०१७; †जै १,१४,१;९; २२, ३; २४,६; २७, ९; ३८, ४^{‡°}; 89, 6; 83, 8; 84, 6; 3, 0, 6; ९, ६; ८; १९, ९; ३३, १०; ४, २, ३; ९, ८; १०; १७,४; २४, ६; सौ ५, १३, १०; ११; ६,१, ३; १९८, १, ३; ११; ४, ८८; †20,0,9;90-96,2; 29,0; २६,२; ५२, 9; ५७, १४; ६९, 9; 66,2; 82, 98; 999, 9; १२२, २: पै २, ४, २; १९, २; ७,१०,२-४; १९,१,३+;७,८व; 96,0;20,96,4.

श्वदीघ पे १९,२,१५. घन-, घनाघन-, घनिञ्चत् - √हन् इ. धर्म- प्रमृ., धर्मिन्- √षृद्र. *घर्य -

वर्म्ये-छा - -ष्ठा ऋ १०,१०६,५. √घस्,>घासि, जिघत्स, घुसत् ऋ १०,८६,१३; मा २१,४४;४५; का २३,५,३²; काठ १८, २१³; शौ २०, १२६, १३†; घुसः ऋ ३,५२,३; ४,३२,१६; घस्ताम् मा २१, ४३; का २३, ५, ३; घस्ताम् मै ४, १३, ७; घस्ताम् खि ५,७,२,६; काठ १८, २१. जिया पे ४,२१,२.

र्जधास ऋ १, १६२, १४; मा २५,३८; का २७,९३,७; ते छ. ६,९, २; मै ३, १६, १; शौ ५. २९,२; ४; जघास ऋ २,१९५. ११; काठ ४६, ५†; वे ४, १९. १ †; २१,६; १३,९,४;५; जघस शौ ६,११७,२; पै १६, ५०, १; श्राघत् वि ५, ७, ४, १५; मा २८, २३; ४६; का ३०. २, १२; ४, १२; अवस्ताम् मे ४, १३,९1; अघतास् खि ५, ७,२, ११1; †अक्षन् ऋ १, ८२, २; मा ३,५१; १९,३६;२१,६०\$1; का ३,७, १; २१,३,६; २३, ६, १३\$1; ते १, ८, ५, २; मै १, १०, ३; काठ ९, ६; कौ १, ४१५; जै १,४०,७; शौ १८,४, ६१; †अक्षन् ऋ १,१९१,१२; १०,94, १२; २७, ८; भा १९, ६६; का २१,४,१६; तै १,५,२, 9 , 2,2, 4, 4 ; 6,92, 4; काठ १९, १३\$1; ३८,२; क ८, ९; शौ १८, ३, ४२; ४, ६५; पे ४, १९, ३; क्षन् ऋ १०, ९५, १५; अघः ऋ ५, २९, ८; ८, १२, ८; श्रिवाः[।] शौ २०, 928,94.

अजीघसन् में २,३,७१९. जिवत्सित शौ ५, १९,६; जिघ-त्सतः शौ ६, १४०, १; पै १९, ४९, ९; जिघत्सन्ति पै १७,

=ह । तु. पाभे. । प्रिसिद्धिनश्चयाद्यर्थे ऋव्य. । व्यु. ? ।

- b) सपा. घ <> ह इति पामे.।
- e) सपा. ऋ ६,२,४ विशिष्टः पामे. ।
- d) सपा. घ <> ह इति पामे. ।
- °) त्रर्थः व्यु. च ? । सा. =श्रन्तरित्त्- हिवस्- च, GW. प्रमृ. =हर्म्य- इति ?।
 - ¹) विप. (श्रश्विन्-)। उस.। ^४) घा. पाचिकं वित्तम्

उसं., तथा सति लसा. निघाते धा. स्त्ररः।

h) सपा. अधत् <> अक्षन् (तैत्रा २,६,१५,२ च) <> अधस्ताम् (तैत्रा ३,६,१५,१ च)<> अधत्ताम् 1) अधत् इति निसा. ? (तु. सात.)। इति पामे.।

1) तु. RW.; शंपा. सात. अघाः इति । एतद्नु पृ ४४ सस्थ. अध->-धाः इति संकेतो नेष्टः।

k) क्तत् इति पाठे श्यनि. शोधः ।

१४, ५; जिघत्सः शौ ५,१८,1; पै २, १७, १; जिघत्सेत् काठ 80,39.

घसि®- -सिना का २,३,६b.

घास°- -सः शौ ध,३८,७;८,७,८; पे १६, १२, ८; -सस् मा ११, ७५; का १२, ७, १०; तै ४,१, १०,9; ६,५,९,३ १ मे २, ७, ७; ४, ७, ४ भ; काठ १६, ७; २८,९९ क ४४,९९ शो ११, ७,१८; १८, २, २६; १९, ५५, 9; ६; वै १६, १५४, ८; २०, ४७, १०; ४८, १; -सात् शौ १८,२,२६.

> घासे-अज़^d -- ज्राणाम् खि ५, ७, २, ६; मा २१, ४३-४५; का २३, ५, ३३; मै ४, १३, ७; काठ १८,२१.

चासि -- सिम् ऋ १, १६२, १४; मा २५, ३८; का २७, १२, ७; तें ४, ६, ९, १; मे ३, १६, १; काठ ४६,५.

जिश्विवस्- -वांसः मा ८, १९; का ९,३,५; ते १,४,४४, २; मै १, ३,३८; काठ ४,१२; क ३,१०; शौ ७,१०२,३; वै २०, ३४, ३; -वान् शो ४,७,३.

जग्य,ग्या- नधम् ऋ १,१४०,२; मै ३,८,९३ १ शकाठ १०,३; २५, ९; ३४,११; क ४०,२¶; शौ ५, २९,५; पे ६,४,१११ ;७,१९,८; १३,९, ६;१५; - श्रधात् मे १, १०,१०; काठ ३६,५; -मधायाम् पे प, २४,३१%.

जग्ध-पाष्मन् b- -प्मा शौ ९,७, ८; पै १६,१९३,२.

जग्ध्या ते २,२,६,२ इ; काठ १०, ३ १; शौ ५,१८-१९, १०; पै 9,98,3.

जम्बाय ऋ १०, १४६, 41.

जिघत्सु,त्सू 1- -०त्सवः पै २, ९१, २; -त्सुभ्यः शौ ८, २, २०; पै १६,४,१०; -त्स्वम् शौ २,१४, 9: पै २,४,9.

√हन् द्र. घातुक-√ घृद. घार-?घानिष्ठाः पे १६,३६,६.

√घुण् (भ्रमखे)

घुण - - जस्य पै ५,२०,६;७; -णाः वै ५,२०,८.

हुण-जम्भ(न>)नी^m- ∙नी पै ५,२०,७.

√शुष्,> घोषि, घोषात् ऋ १, १३९,८; शौ २०,६७,२७. श्अधुक्षन्त वै १०,१,११. ?‡ घोषयत् जै १, ५९, ६º; ?‡ घोषयन् " कौ १, ५८३; २, २८८; जै ३, २४, ४; घोष्यः 羽 9,906,3.

१दोप⁰- -षः ऋ ३, ३०,१६; ३१, 90; 9, 23, 2; 63, 3; 80, ३३, १; १०३, ९; १६८,१; मा १७, ४१ †; का १८, ४, ९ †; ते ४,६,४,३†;४‡^p; ५, ६, १, ४; मै २, १०,४ †; १३, १; †काठ १८, ५; ३५, ३; क २८, ५%; ४८, ४; † की २, १२०७; शौ 3,93,4;99, 4; 4, 20, 0; १९, १३,५०+; २०, १२, २+; वै १,५६,२;१५७,१;३; २,७३, ३; ३,४,६; ७,४,१०†; ९,२४, ८; १५,१२,३;७; -षम् ऋ ३, ७,६; ५,५४,१२; १०,८४,४; ९४,१; १२३,४; मे ४, ६,८¶; शों ३, १०,५०; ४, ३१, ४; ७, ४४,9; ८,६, ११; वै १, १०५, 9; 8, 92, 87; 88, 60, 9; -षाः ऋ ८,६३,७; १०,६८,१; १०३,१०^р; १६८, ४; मा १७, ४२†°; का १८,४,१०†°; तै ३, ४,११,३†; मै ४,१२,६†; काठ २३,१२५; को २,१२०८५; शौ 3,99,4; 0,48, 7; 88, 99, ११; २०,१६, १†; पे १,५६,३; १७,१५,७;१९,१५,१;-बात् ऋ ६,३८,२; - † षान् ऋ ६,७५,७;

") नाप. (त्र्राहार-)। कर्मािए। इः प्र. (पाउ ४,१३०)।

b) सपा. त्र्रापश्रौ ३,२०,१ घसीना? इति पाभे.।

⁶) नाप. (त्र्राहार-, तृगा-)। कर्माणा घिन प्र. त्र्रन्तोदात्तः।

^d) विप.। बस.। उप. भाप. (=गति-)।

e) नाप. (L तृग्गादिक-। श्राहार-) । इण् प्र. (पाउ ४,

1) जग्रधम् इति पाठे १ यनि. शोधः। 930)1 ड) जगधारयां इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. शौ

४,१८,३ द्रम्<u>धायाम्</u> इति पामे.)।

h) विप. । बस. ।

1) सपा. तैब्रा २,५,५,७ जरध्या इति पामे. ।

[」]) विप., नाप. (राक्षसी-विशेष- । शौ २, १४,१।) च। *) पांभे. कृते पृ ११८५ g हि. द्र. । उ: प्र. ।

1) नाप. (कीट-विशेष-)।

m) विप. (श्रोषधि-)। उस.।

n) पाठौ ? सपा. ऋ. घोष्यः ऋतु सु-शोध्यौ ।

°) भावे घनन्ते विस्वरः।

P) सपा. घोषः <> धोषाः इति पामे. ।

a) पाभे. कृते पृ ११४९ f हि. इ. ।

मा २९,४४; ते ४,६,६,३; मे ३, १६,३; काठ ४६, १; पे ७, १३, 928: 24, 90,0;98, 998; -षाय मा १०, ५; ३०, १९; का ११,४,२; ३४, ४,१; ते १, ८,१३,३;७,५,१३,१; मै २,६, ११; काउ ८, ९९;१५, ७; ४५, ९२; क ७,५९; -बे ऋ१,१२०, भृश्वः पे २,१८,३७: -चेण ऋ ८, ३४, २; कौ २, ११५९ †; -षै: ऋ १,१८१,५; - भी पे १५,१२,

घोष-बु(द्र>)द्धा°--द्धा शौ ५, २०,५; पे ९,२४,५.

¶ रघोष d-- पः काठ २५,८; क ४०,

इघो(प>)षा^e- -षा ऋ १,१२२, ५; १०,४०,५; -षाम् खि १,३, ५१ ; -षायै ऋ १,११७,७.

चोषिष--षि ऋ ४,४,८¹;६,५,६¹; तै १,२,१४,३; मै ४,११,५: काठ €,99.

घोषिन्। - - षिणः शौ ४,९५,४. घोषिणीः - -जी वे १९, २८,७; -जी: शौ ११, ९, २०; पै १६, ८३, १०; -णोभ्यः शौ ११, २, ३9: पे १६,9०६,99.

√घृ¹, †जिघासे क २,१०,५; ते ४, १, २, ४; ६,१, ३,२; काठ १६, २;१९,३; क ३०,१.

अधियत" में २,३,४;५; अधिय-थाः काठ ११,0°.

घर्मº-- • में खि ४,५,४०; मा ३८, २१; का ३८,५,४; में १,१,९;४, १,९; ९, १०^{४०}; -०र्भ मा ३७, १८;३८,१६;१८३; का ३७,३,५; **夏**८,३,२; ५,9^३; 前 ४,९,५;६^२; ९; १२⁰; -र्मः ऋ १, १६४,२६; ३, २६, ७¹; ५,१९,४; ३०,१५; ४३,७;७,७०,२;८,९,४; खि १, २,१०;११,१; मा १,२; २२;८, ६98;१८,२२;५०¹;६६†¹;२०, ५५;३८,९;२७; ३९, ५; का १, २,9; ८,२; १९, ७,४; २०,२,

१३६;२२, ६,१;३८,२, ३;६,२; ३९,३,१; ते १,१,३,९;८,१;५, 90,88; 4,92,2;2,2,0,29; 8,0,9,9; 4,8,6,8; 0,4,76; मे १, १,३;९;६,१;२;६९;७९; ८,३9;२,१,९९,२,८९;११, ६;३,११,३;४,१,३^२;¶;९^२:¶; 9,31;8;9?u;90";93";97, २२,५+1; काठ १,३;८; १५,२; ६, ३ १७,१४;८,१६;१०,८३ १६, 99; २१,99; ३१,२^२;¶; ६¶; ऽ^२;¶; ३८-३९, ८; ४०, १३^t; क १,३;८; ४,२९; ६,४; २८, ११;४७, २३; ¶; शो ४,११,३; 0,00,9;2;4;07;6,6,90;0, १२,३;१५,४; ११,३,१८; १९, २८,२; ३; २०,१३९,४ †: पे ३, २५,५;५,१३,२;१३,११,२;३३; १६, ३०, ८;५३, ७;६८, ४†; 938,4;988,8;940,62;90; १५१,५; ६२;७; १५२,५२; १९, 86,96; 20,99,97; 4; 4; 4;

वा. त्रर्थः व्यु. च १। पूर्वया ऋचा युग्मकं स्यात् १ (तु. सस्य. टि. । युद्-> । या, युया)।

b) सपा. शौ ६,३८,४ तिशिष्टः पामे. ।

e) विप. (नारी-)। तृस.।

a) धा. ऋर्थः? । व्यप. (ऋतुर-विशेष-) ।

e) व्यप. (ब्रह्मवादिनी-विशेष-)।

1) घोषाम् इति स्वरे ? यनि. शोधः।

B) विष. । इन् प्र. नित्-स्वरश्च ।

b) वा. किवि. (तु. भा. वें. सा. PW.; वेतु. GW.MW. ¹) विप. (मन्मन्-)।

किप. इति)।) विष. (मरुतां गरा-)। b) विष. (२ त्रप्र-, सेना-)।

¹) धा. दीप्तौ क्षरणे च वृत्तिः। ^m) त्रभ्यस्तस्वरः।

") सपा. अघियत <> अघियथाः <> ?अधियत

इति पाभे.।

°) वप्रा. । नाप. (ध्सूर्यस्य वाडानेवां । त्रातप-, त्रहर्-1निघ १,९१, पात्र-विशेष-, संतप्त-गर्त-, उब्ण-वृत- प्रमृ.)।

मः प्र. (पाउ १,१४९) तत्स्वरश्च ।

p) सात. स्वरः भ्रष्टः ।

प) तु. पृ ६८७ c टि.। =सपा. तैत्रा ४, २०,२ त्रापश्रौ १५, १७, १० माश्रौ ४,४,३९ । माश्रौ २, ५,४,२४ तु सोम इति पामे.। ॰र्म इति स्वरे १ यनि. शोधः।

¹) सपा. घर्मः (या १४,२ च) <> ज्योतिः इति पाभे.।

 $^{\mathrm{s}}$) सपा. घर्मुः (शांश्रौ **१३**, १२, १३ च)<> यज्ञुः (आश्रौ ३,१४,१० च) इति पामे.।

^t) =सपा. मारा ९, ४, २, १९; २५ त्र्यापश्री ११, २०, १०। श्रापश्रौ १७,२०,१६ तु घर्म इति पामे.।

") पाठे ? (तु. माश्रौ ४,३,२९) धर्मः इति शोधः (तु. पपा., सपा. मा ३८,१४ का ३८,२,८ माश १४,२,२,२७ तैत्रा ४,१०,२ काश्री २६,६,९ त्रापश्री १५,१०,१३ धर्म इति पामे.) । v) सपा. मा ३८,२० का ३८,५,३ मारा १४, ३, १, १८ तैश्रा ४,११,४ पाठाऽभावः।

च्युतस्वरः पाठः यनि. सु-शोधः ।

१२, १8; -र्मम् ऋ १,११२, १; ण; ११९, २; ६; १६४, २८^b; 960,8; 3,43,98; 4,03,6; ७६, १; ८,९, ७; ७३, ३; ८७, L7,(x; 20,x0,93)]; c9,0; १०, १६,१०;१८१, ३; खि १, २,७;३,२२,२; मा ८,९९;१७, ५५; २६,६°; ३८,६; १२;१३; का ९, ३, ५; १८, ५, ६; २८, ४-4, 9°; ३८, 9,६; २,६; ७; तै १,४,४४, ३; ५,११, १, ६, 92,27; 8, 4,3,2; 4, 8, 3, ३ १ मे १,३,३८;८,४;२,१०, ५; ३,३,४¶; ४,९,२^d; ७;९^{३e}; ११, १[°]; काठ ४, १२;१६[°];८, १६ †;१८,३;२१,६¶; क३,१०; २८,३;३१,२१¶; को २,७८१†; १०५८°; ११०२†; शौ ४, १, २;११,५; ६, ३६,१°; ७, ७७, ४;१०२,४; ९,१५,६†; ११,७, 4; १२, २,७†; २०,9४०, २†; वै ३,२५,४;५,२,१;१६,२;१६,

६८,६+; १५३,५; १७,३०,७+; १९,४,9; २०,99,३†b;८;9२, २; -र्मस्य खि ३, १५,१०; मा ३८,१०; का ३८,२,४, ते ४,३, ११,५; मै १,१,८ ; २,१३,१०; ४,१,८1; ९,९३; काट ३९, १०; शौ ४,११,६; पै ३,२५,६; -र्भा ऋ १०,१०६,८;११४,१; -र्माः ऋ ७, १०३, ९; शौ ८, ९, १३; वै १६, ५९,३; -र्मान् शौ ९,१, ८‡ ; पे१६,३२,८‡ ; -र्माय मा ३८,३;९;३९,१२; का ३८,१-२, ३;ते ३, ५,२,२;मै ४,९,७;९; -मासः ऋ७,३३,७; तै४,३,१९, १;मै २,१३,१०; काठ ३९,१०; ५,१०,३; मै १,१,८;९;४,१,८; ९; काठ १, ७; ३१, ६; शौ ७, ७७,६ ह, पै २०,११,१० ह. धर्म-द् b - दम् पे १९, २,१४. वर्म-दुघा¹- - वा पे ३,२१,४¹; -वे शौ ४,२२,४¹.

घर्भ-प^k-- -पेभ्यः में ४,९,९. घर्भ-पावन् k- -वभ्यः मा ३८, १५; का ३८,३,१; मै १,१,११. धर्म-पित्ं- -खे म ४,९,९. ¶धर्म-वत्- -वते ते २,२,७,२; ३²; मै २,२, ८; ९; काठ १०, ८३; -वन्तम् ते २,२,७,२. घर्म-सद् m- -सत् मे १,१,१०; - †सिन्नः ऋ १०, १५,९; १०; मैथ,१०,६; शौ १८,३,४७;४८. धर्म-स्तुभ्"- -स्तुभे ऋ५,५४,१. घर्भ-स्वरस्°- -रसः ऋ ४,५५,६. †धर्म-स्वेद् P- -देभिः ऋ १०, ६७, ७; में ४, १४, १०; शौ 20,89,0.

वर्मिन्- -र्मिणः ऋ ७, १०३,८. विघार- -रयोः काठ २७,९: १घृण् - -णा ऋ १, ५२, ६ 989, 8; 8, 83, 6"; 4, 63

५ ; २, १०७, २०; की २, २७३; जै ३,२३,५; -णात् **羽 {, 9₹₹, ६; -†ŋº ऋ €,**

- a) सपा. घर्मः <> यज्ञः इति पाभे. ।
- b) सपा. घर्मम् <> घर्मान् इति पाभे.।
- °) =सपा. त्राभौ ८,१०,३। शांश्रौ ३,३,५ तु भानृम् इति पामे. ।
- a) =सपा. तैत्रा ४, ४-५, १; ५,४,१ गोब्रा २, २,६ त्र्यापश्रौ १५, ६,१ माश्रौ ४, २,१०। ऐत्रा १,१८ माश १३, ५,१,१६; १४, १,३,२ शांश्री ५,९,४ काश्री २६, २,११ तु पाठाऽभावः।
- °) सकृत् में. पपा. धर्मम् इति । सपा. धर्मम् <> शुर्धिमें शुर्धिमिं च (माश १४,२,२,२९^२ तंत्रा ४,१०,२ त्र्यापश्रो १५,१०,१३ बोश्रो ९,११:१ भाश्रो ११,११,१
- च) इति पामे.। ं) सपा. मा १,१८ ते १, १,७,२ काठ १,७; ३१,६ माश १,२,१,१३ तेत्रा ३,२,७,६ त्रापश्रौ १,१२,३; g) =सपा. शांश्रौ ५,१०, २३,६ पाठाऽभावः । १०। आश्रो ४,७,४ तु धर्मम् इति पामे.।

- b) विप. (ग्रघ-)। उस. उप.<√दा (दाने)।
- 1) विष. (धेनु-) । उस. कप् प्र. हस्य घथ (पा ३, 1) सपा. ॰ वा <> ॰ वे इति पासे.। 2,0011
- ^k) विप. (पितृ-)। उस. उप. **<पा** (पाने)।
- धर्मस्यः पितुरिति कृत्वा कस. अन्तोदात्तः।
- ^m) विप. (पितृ-)। उस.।
- ") विप.। (मास्त-शर्ध-)। उन.।
- °) विष. (नदी- रितु. वें. GW. GRV. प्रसृ.; वेतु. सा. Gri. चोपित्त्रिंसन दे<u>वाः</u> इत्यनेन पदेन योग इति।) । वस. । उप. भाप. < 🗸 स्त्रु । यथा ताहश्यो नद्यः समुद्रसंचरणाय स्वस्याऽपवरणं कुर्युः, एवं स्त्यमानाः मन्तो रोदसी चाहिर्बुश्न्यश्च यज्ञमभाजनार्थं स्वस्याऽपवरणं कुर्युः प्रकटी-भवेयुरिति यावत् । P) विष. (वराह-)। वस. ।
 - व) भाष. (दींप्त-, त्रांतपोत्ताप-)। नक् प्र. उसं. (पाउ ३,४)। ं वेतु. GW. ORN. ॰णाः इति कोधुकौ १। ⁸) विशेषस्य कृते पृ ६४० n टि. इ. ।

१५, ५; मा ६७, १०; का ६८, १,११; तै ४, ६, १,२; मै २, १०,१; काठ १७, १७; क २८, १; -जेन ऋ १०,३७,१०.

२ म्रुण 2 —

प्रु (π) णा-वत् 0 — -वान् मे ३,
१४,२ $^{\circ}$ с.

१घृणन् - गा ऋ २, ३३, ६^०; ६, ३,७^७.

मृणि - नेणः मा ३५, ८; का ३५, ४,७; तै ६, ७, १२, २; मै १, १०,३; काठ २,६ १४,३; ४५, १२; क ८, ९; शौ ७,३,१; पै २०,२,१; नै ४, ११,२; काठ ४०, १४; कौ २,१०५६; जै ३,५४.२.

पु (िया >) जी-वत्^ड - - न्यान् ऋ १०, १७६, ३; मा २४, ३९°; का २६, ८, ४°; ते ३, ५, ११, १†; मै ४,१०, ४†; काठ १५, १२†.

चृत्^{षे}— -तम् ऋ १,८५,३; ८७, २; २१०,६; १२५,५; १३४,६(४, ४८, २; ५, ५१,६) ८,६,१९];

१३५, ७; १६८,८; २,३, ११५; ५,६; ३५,९९; १४;३,२,९; ४, 9, 4; 90, 4; 40, 2; 46, 8; ٠٩, ٤, ٥; ٩٦,9; ٤٩, ٤; ٤,9٦, (93,97)8]; &,90, 2; 190, २; ७,४१,८७; ८०,३); ९५, २; ८, ७, १९; १२, १३; ३९, ३; 902, 291; 8,39, 4; 88,3; ६२, ९; ६७, ११; १२; ७४,४; ८२, २1; ८६, ३७; १०,9२,३; ३0, १३; ५१, ८; ६९, २३; ८२, 9; 89, 94; 84, 9; 88, 8; १५४, १; मा २,३४;३,२†;५, ३८; ४१; ६,१९; ८,२४; †११, 631; 681; 23,88; †20,24; 263; 87; 8C, 8; 44+; २०. ७९ +; २१, २९-४०; २५, ९;२९, १; ३४, ४०; ३५, ९७; का २,६, ८;७,७; ३,१,२†; '९, 9,8; 90,9; &,8, 3; 8,8,2; t122,0,4; 9; 28,4,3; 26, 3,9†; १९,†9, २³; ६; ४, 9; २२,७,१३५;२३,४,१-१२;२७, ९,१; ३,,१,१; ३५,४,१५; तै १,१, १४, ३†; ३,४,१;१०,२; 98,8t; 8,84,2; 0,2,829; ८, २२, १^२; ¶२,२,९,४; १२, wf; 3, 2, 2; 6:90,9; 99,42; 4,2,6; €,0,9°;×; ₹,₹,८,9; 9,7; 8,9,90, 9†1; 7,90, २; ३, १३, ८†; ६,२,४†; ७,४, 9; 4, 9,99,99; 3,90,39; 4,9,49; \, 9,3k; 8,99; 0,6, २; २०,२; ६,१,१,४; ७,१¶; ८,३१; २,२,४;३,७,५१;५,८, २ भ; मे १,१,११; २,१३; १४; 90; 3,38; 95,63; 93;90, 43; ६3; 4, 90; 0,0° +1; 90; 90,31; 99, 8; \$\$,9,8; 3, ६:७: ४,४;६, 92; २;७,५43; ७; ८,२; ९,३^२;१०,५;११,२^{१२}(; 81; 94, 6\$; 98, 7\$; 8,9, १२व्या: १३;१४; श्र,१०;११; 93; 4, 29; 6, 8,9; 90,9; 99,2:82; 1: 4;98,01;991; काठ ३,१;२; ७; ४,१३; १५†; 9 ६ 3; ७, 9 ५ 9; ८, ८ 9; ३०, 9'भा,११,२^३भा; ७;८२भा; १३^२; १३,९; १६,७९/1;90; १८,२+;

- a) = १ घृग- । प्र. नित्त्वम् उसं. इति ततो विशेषः ।
- b) ॰ जा-बा॰ इति पपा. १। नाप. (पशु-विशेष-) :

°) सपा. घृणा° <> घृणी° इति पामे. ।

व) पाठं ? मुणेब इति शोधः . इह यनि. प्राति. तप्तार्थे निप. इति छत्व। यथाः 'कश्चित् तप्तः सन् छायामुपेयाद् एवमहं रदस्य सुम्नमशीय' इति वा. इ. [तु. वे. सा.; वेतु. पपा. घूणिऽइव इति, R (ZDMG [8८, ४८०]) = पूणि > -णे: [वं.]? इति, GBV. OBN. घूणि-> -णी [त. वा सप्त. वा] इति]।

°) नाप. [सूर्ये – (तु. घृणि – > – णिः । मः ३५,८)]। यनि, प्र१ इति मतम् (वैतु. सा. घृणि – > तृ१ तत् विप. इति, GW. प्रम. नाप. सदिष घृणि – > सप्त१ इति. शिष्टं पृ ६४५ ६ टि. इ.)। 'ध्रजसा परमना यत् सूर्य

इ्वाडग्निः रोद्सी आ ... दम्' इति वा.।

- ो) नाप. (त्र्यातप-, दीप्ति-)। निः प्र. (पाउ ४, ५२)।
 - ⁸) विष. (रथ- [ऋ.]), नाप. (पशु-विशेष- [मा. का.]) ।
- े नाप. (सिर्पस्-) । यान. व्यु. [तु. मै २, ३, ४; ५ काठ ११,७, तै २,३,९०.९ (यत्र अधियत ति. भा. К.] इति पाठे १ सपा. मै. काठ. चानुसत्या अधियत इत्येवं शोधः इ.)]। काठ २४,७ तु < एङ् इति ।
- ¹) सपा. घृतुम् (माश ६,६,३,५;६ च) <> शिवृम्, इति पाभे. ।
- 1) सपा. घृतुम्<>घृता इति पामे.।
- k) सपा. वृत्तिमद <> वृतिमन्बाः इति पामे.।
- 1) सवा. धृतग्<> प्रियम् इति पासे.।

९; १९, १० 9: १२०, ५; ७; ¶२१, ७; ८; ११; ¶२२, ६^२; 932; 23,99; 928,82; 43; २५, १० १; १२६, ३; ५; ७; २८, ४९; ३०, ४+; ३१, ९९; 98; 34,9 : 3; ६ +: ¶ 36,9; २; ¶३७,२; १६; ३८,९†; ३९, 2º; 80,0†; 8E, 2; 43,90, क २,८; ९;१४; ३,११; ६,५९: 90, 3; 4; 24, 6; 26, 27; 5; ₹0,09; ¶₹१,0;9;₹8,9¶; ३५,७¶;¶३७,५^२;६^३;४०,३¶; ¶88,9;33; 4; 88,8¶; 88, vt; 80, 99; 86, 23; 8;10t; †कौ ९,१८७; २,३०७; ३३१; ७८७: ३, २, १२: †जै १,२०, ३; २.२,७; ३, २५, ३; २७,७; ध, ३०, १; शौ २, १३, १; ३. 92, 9; 93,48; 98, 07; 9, 99,7; 20,3; 30,9; 2; 00, ४: ८७, ६^३, ११४, २; ८, ७, 92; 2, 2, 99; 8,8;0; 20,6, ५;९,११;१०,३२;११,७,१५; १२, १,२९; †१८, १, ३२; २, 98; †20, 30, 9; 86, 3; वै ३,४,५:२०,१;३९,४;४,९, ३; ५,६,१;१०, १६,६; ३१,२; ३६,९; ६, १०, ९; ८,१३,४†; १२,७,७; १४, १, १६; १५,५, १; १६,२४,५; ८; ४२,५; ७६, ७;१०;११०,२; १३७,१;१५४, 4; 20, 3, 90; 20, 99, 3b;

₹₹, 9; १९, 99, ६°; 98, £; 42, 9†; 20, £, v; v, 1; 2; 99, 3; 32, 23; -तस्य ऋ १, १२५, ४; १२७, 9; 3, 9,0; 6; 29,9; 8; 8, 46,9; 2; 4-90; 6, 52, 8; 0, €8.9; C, €, 82; 9-2, 14: १०,९५,५६; खि १, २, ५; २,। १: ४, १२,१; मा ६,१२;१३, ३८+: १५, ४७+: +१७, २३\$; ८९; ५0; ९३-९८; १८, ६५; का ६, ३,१; १४, ४,१†; १६, 4, 291: 96,9,93; †88,7, 3; 8; 3, 6-99; 20, 8, 6; ते १, ३,८,२; ८, २२, १; ५५; 2,3,90,7: 99, 3; 3, 7, 6, 9; 4,4,3; 8, 7,9,6 +; 8,8, ८+; ६,٩,४; ٤, ४,٤,٩٩; ٥, u, 3; &, 3, 6, 8; 4, 0,3 9; मे १,१,१३; २, १६; ६, २३ †; 90,2; 2, 3,8; 4+; 9,980; 90; 90,9; 93,67; 3, 93, Q:0;8,9¶;90,9;8,2,93¶; 8,99; 4, 239; 90, 9; 99, २^२;†;१३,५^२†; काठ ३,६; ४, 9 ६ 3; 9, 8; 4; 99, 0; 4 9; 92 +; १६, 9६; २92+; १७, १७; २१,११¶; २४,७¶; २६, 991; 39, 23 ¶; 30, 410; ३५, ४; ३६, १५; ३९, १५†; ४०, ७८ †; १३; क २, १३; ८, ७; ८; २८, १; ३७, ८९; ४५,

्री; ४८, ५; कि १, ४६५: २, १,६३; जे १, ४८, १० : शौ ३,१२,८; ६,९,३1; ७,३०, 9; 7; 60,9 1; 9, 8, 4; 80, 4. 24; 86, 2, 62; 8, 40; १९,4८,9; २०,६७,३†; ५ १, 990,9; 2,33,4; 03,2,40, Y; 0, 94, 9; C, †73, 9; 7: 4-90; 98, 4; 8,8,43; 88, 28, 8; 88, 4; 80, 34, 0; १९ ३६,9; २०, ७,9;२; -ता कौ २,६६८ 🖽; जै ३,५५,९🟗; ्रा ५, २७, ४¹; -तात् ऋ ८, २४,२०; ४३,९०; खि १, ९०, १; ४,६,९; में १,६,१†; काठ ७,१२†; ३१, १४; क ६, २†; जै ४,१७,८४; शौ ५, २८,१४; १९, ३३,२; ४६, ६; २०, ६५, २ । पे ४, २३, ३; १२, ५, २; -तानि ऋ १, १८८, ५; १७, ११८,२; -ते ऋ २,३,११; ९, १०१,१२; १०,८०,६; मा १७. ८८ †; का १९, १, २ †; ¶ते २, २,९,३;४; ३,२,२; ६, १,७,१; म १,६,८, १०,२०; २, १, 4²; 0; 2, 9²; 2³; 9३; ३, ५; ६,9\$; ३, १, १०; ४, ३, १; ¶काठ ८, ९३; १०; १०, १३; २१, ४; ८; १५, 9; १९, ९^२; २२,१३; २४,५^२; ¶क ७, ५^२; ६; ३७, ६३; को २, ४५२ †; जे ३, ३४, १० ; -तेन ऋ १,

ullet) पाने. कृते पृ १२७४ k टि. इ. ।

b) सपा. घृतं पिबन्तम् <> अध्वगृतः (परि.)इति पाभे.।

^{°)} सपा. घृतम् <> घृतेन इति पामे.।

d) पाभे. कृते पृ ९९६ a टि. इ.।

^{°)} सपा. घृतस्य (माश्रौ १,८,४,३६ माय २,४,५ कौस् ४२,११ च) <> गृतेन (भाश ६, ६, ४,१२ त्रापश्रौ

७,६,५ माभ्रौ १,७,३,४० या २०,४० च) इति पामे.।

^{1) =} सपा. काश्रौ १३,३,२६ ऋापश्रौ २१, २०, ३ वैताश्री ३४,९। मंत्रा १,८,२ तु भाज्यस्य इति पासे.।

в) पासे कृते पृ १२७४ ј टि. इ. ।

b) सपा. घृता चित् <> घृतेन <> घृताची. इति पामे.।

७२,३; ८४, १८; ९३, ८; १०; 940,2; 968,800; 2, 3,8; 90,8; ₹, 4,6;96,₹; 4, 9, ७: ११,३: १४,६; ४२,३; ८३, ८; ६, १६,१9;७०,४; ७१, 9; 0,4,9; 98,7; ६२,4; ६४,४; १0,90, 90; 98, 0; ३६, ६; 48.40; 68,9; 2; 990, 90; ११८,४;६; खि १,२,६;५,८; ३,११,१; मा २,२२; ३,३; ४, २†; ५,२८; ६, ११; १६; ११, २३†; १२, ४४†b; ७०; ७४; १७, ७८°; ७९; १८, ५9; २०, ४५; २१,९†; २७, १२; १४^d; २८,१०; २९,२⁶; १०;३५; का 2,4,3;4; 3,9,3; 8, 9, 21; **५**,७,४; ६, २,६;३,७; १२, २, 92; 6,98+b; 23, 3,94;4, 3; 93; १८,६,9४°; 94; २0, ३,9; २२,४,१०; २३, १,९†; २९,२,२;४⁰; ३०,१,१०; ३१, १,२⁶;१०; ४, ११†; ते १, २, 9,97; 3,9,7; ७-८, 9; 8,7; 4,3,3;90,7; 4-0,4,9;6, २२,३†; ३,१,४,४†^b; ४,३¶; 99,6;2,8,9; 4,8,91; 8,9, २,4²;†;‡⁸; ८,9^{2d};२,३,४†^b; 4, 4; 4, 4; 0, 92, 2h; 93, 9; 4, 9, †3, 2; 3; 99, 9°; 8: 8,90,9; 4,8,3°; 4,8,9; ७,४,9°; ६, २,9०,५; ३,५,३; ७,५; ९,३; ५, ८, ३; में १, २, 9 +; 99; 98-94; 4, 2; 6, 93; +0; 99, 8; 2,9, 49; 3, ٤¹;७,२†; ٩२; ٩२, ३²; ६२८; ₹, 9, ५¶; ४, ४३; ६, २†; ८, 329; 8, 3; 90, 92; 99, 9; ९1; 9६, २; ४, २, ५; 90; 99 9; 6, 8 9; 6, 8; 99, २+; 9२,4+0;9३,३+; 9४,६; काठ २,१†; १२; ३, ३;६²; ४, 96+; 4,98;949; 6,3;88, 439; 9+a; 93+a; 88,23+; 92,201; 86,3 4;8;94,90; १९, ३ +; 90 9; 9 7 9; 9 70, 4:0; 928,0;99; 22, 9;4; 90 9; 24, 903; 93; 28, 43; ¶3; ७¶; ३१, ९¶; १४; 38,953; 34, 83; 36, 9¶; ¶ ३७, २; १६; ३८, ६; १२; ४६, २^{२६}; क १, १३†; २, ६; 90; 9३²; ६, २†; ५¶; ८; २५, ३; २९, ४; ५^{२०}; ₹0, 9²+; 6¶; ¶₹१, २; ७; s; 34, 8 9; 80, 33; 93; ४१, ३^३; ¶ै; ५¶; ४७, ९¶; ४८. १९: ५९: कि १, ७०; २, ११; ११०९; † जै १, ७, ६; ३,२,२; शौ १,३१,३; ३,१२, ४; १५,२;३†; १७,९; ४, १४, ६;२६,६; २७,५; ६, १२,१०+; २७, २; २८, ३; ६, २२, १ 48; ३२,91; 49, २†; ७३, २;९३, २; ७, ५९, १; ७९, २; ८७, ६; १०३, 9; १९४, 9; ३; ४; ९,२,9;94,२२†a; ११,9,96; ३१; १२,३,३७; ४१;४४; १३, 9,6; ३३m; १८,३,90; १९, २७,५; पे १, २२,३; १०६, १; २, ३९,६; ५२, १; ५९, १; ३, २०,४;३८,4; ४,९,२;३4-३६, 4; 4, 90, 63; 8, 3, 3†; 8, 92; ७,६,६; ९, १,२; ३^d; ३, ५; १०,७,५; १३,९, १; १५, २१,9: २२,३; ६६, ६९,9३+; ७६, १; ९०, ८; ९२, १; ९९, ४; १७,३९,७;४०,१; ४; १८, 94,6; 96,2; १९, 90, 99; 98,98; 29,96+; 22,90+; २६.५२: ६: ४१.१०; ४३, ६ ई; २०, १४, २; ३२, २; ३४, %; ४०.६:४३.७:५७,५: -०तेन ४१ मा १७, ५०; का १८, ५, १; नै ४, ६, ३, १; मै २, १०,४;

- ⁸) सपा. घृ<u>तेन</u> <> घृ<u>तै</u>ः इति पाभे. ।
- b) पामे. कृते पृ १२७५ e टि. इ. ।
- °) =सपा. माश ९, २,३,४१। मै २,१०,६; ३,३,९
- काठ ३९,३ तु पाठाऽभावः।
 - d) पामे. ऋते पृ १२७५ h टि. इ. ।
 - e) सपा. घृतेन, अञ्जून्<>तुन्तून्पात् इति पासे. ।
- 1) सपा. घृतेन <> पृथिच्याः (माश्री २, १,२,७
- मार १,११,६ च) इति पामे. ।
 - 8) सपा. ऋ २,१०,५ विशिष्टः पामे.।
 - h) सपा. धृतेन <> पृथिच्याः इति पामे. ।

- 1) सपा. घृतेन <> शिवेन (ऐब्रा ७, ३३^२; ८, २० माश १२,८,१,५ तैब्रा १,४,२,३; २,६,३,२ आश्री ३,९,५ प्रापश्री १९,३,४ च) <> सुतस्य इति पामे.।
-) सपा. घृतेन <> श्रतेन (तैब्रा २, ६, ४, ४ च) इति पामे. ।
 - ") सपा. घृतेन<>घृतेन<>घृतेभः इति पामे.।
 - 1) पामे. कृते पृ १२७५ c हि. इ. ।
 - m) सपा. तैत्रा २,८,८,९ पाठाऽभावः।
 - ") श्रामन्त्रितस्य पराङ्गवद्भावः।

क २८, ३; शौ ६, ५, ११३; - तिभिः ऋ २, ७, ४; ८, १९, २२; २३; ते १, ३, १४, ५; जै 8, १२, १४; पै १९, ३, १३^b; 一十元: 末 १,943,9;3, 3,15; १०, ५२,६]; ६२,८१६; ७,६५, ४;८,५,६]; ५,८,७;८,४३,२२; 88, 9; 20, 4, 8; 68, 4; खि ४, ९, ७\$; मा ३,१; १२, ३०; २१, ८; ३३, ७; का ३, 9,9; १३,३,9; २३,9,6; ३२, १, ७; तै १, ८, २२, ३; 3, 9,99, 8‡°; 8, 2, 3, 9; मै २, ७,१०; ४, ११, २;१४, १२: काठ ४, १६; ७,१२;१६, १०; क ६,२; को १,२२०; २, १३; जै १, २३,७; ३,२,४. † घृत-केश^d - - शम् ऋ ८, ६०, २; कौ २, ९०३; जै ४, २५,५; शौ २०,१०३,३. श्रिष्टत-त्व- -त्वम् काठ २४, ७;

क ३७,८.

घृत-दुह् ६-. -दुहः ऋ ९, ८९,५. † घृत-निर्णिज् - -िर्णक् ऋ २, ३५, ४; ३, १७, १; २७, ५; खि ५,७,३,९; तै २,५,१२,२; मै ४, १०, १; १२, ४; १३, ८; काठ १९, ५३; ४०, १४; - ्राणिक् ऋ १०, १२२, २; -णिजः ऋ ४,३७,२.

घृत-प(द्>)दी^६- -दी ऋ १०, ७०,८; खि ३,११,१; तै २,६, ७,१९; ४; मै १, ६, १३९; ४, .१३,५; शौ ७,२८,१ h.

घृत-पावन्1- -वा शौ १३, १, २४: पै १८, १७, ४: -०वानः मा ६,१९; का ६, ४, ३; तै १, ३, १०, २; मै १, २, १७; काठ ३,७; क २,१४.

घृत-पू रे—- †पुवः ते १,२,१,१; 中 &, 3, 3; 一十 · · · 宋 ? o, १७, १०; मा ४, २; का ४, १, २; मै १, २,9; ३, ६, २; काठ च, १; क १, १३; शौ ६, ५१,२; वै १९,४३,६.

घृत-पृच्¹ - -पृचा ऋ ६, ७०,४. घृत-पृष्ठ[™] - - ष्ट: ऋ १,१६४,१; प,३७,१; मै ४, १२,४°; काठ ११,9३; ३५,9°; क ४८, २°; शौ २, १३, १º; ६, १४, १†; १२,३,99; 43; 4 84, 4,91; १७, ३७,९; २०, ९, २; - ष्टम् **聚 2, 93,4; 4,8,3; 98, 4;** ७,२,४; १०, ३०,८; १२२, ४; पे १६,७१,६; ९६,७; -ष्टाः ऋ १,१४,६; भी ९, ५,१५; १८, ४, ५; वै १६, ९८, ५; - छे पे १६,७१,५.

घृत-प्रतीक,का⁰- - †कः ऋ ३, १,१८; ५,११,१; मा १५,२७; ३५, १७^р; का १६,५,८; ३५, ४, १५^p; ते १, ३, १४, ४^p; ३,३,८,४^р, ४, ४,४,२; में २, १३, ७; ४, १२,४^p; काठ ३५, १; ३९, १४; क ४८, २^p; की २,२५७; जे ३, २२,४; शो २, १३,9°; पै १५, ५, 9°; -कम् ऋ १, १४३, ७; १०, २१, ७; -का ऋ १०, ११४, ३; -काः पे २, ८६, १-६; -काम् ऋ ७, 64.9. ह्त-प्रयस् व- -याः ऋ दे,४३,३.

k) मपा. °पुत्रः <> °प्त्रः इति पामे. ।

¹) विप. (द्यावापृथिवी-)। उस.।

 विप. (त्र्याप्त-, वर्हिम्- प्रमृ.)। वम. (वेतु. स्क. । या ५,७। तृस. इति)।

") सपा. **"एष्टः (ऋा**श्रौ ५,१९,३ ऋापश्रौ १४,३७,१ त्रापमं २, २, १ हिंगृ १, ३, ५ च) <> भोतिः (मारा १३,८, ४, ९ तेत्रा १, २, १, ११ तेत्रा २,५,१ त्राभ्रौ २,१०,४ शांग्र १,२५,७ च) इति पामे.।

°) त्रिप. (त्र्राग्न-, उषस्-)। बस.।

P) = सपा. माश १३, ८, ४,९ तेत्रा १, २,१,११ तैया २,५,१ त्राक्षों २, १०,४ आपध्रौ १४,१७,१ त्रापमं २, २,१ शांगृ १,२५,७ हिंगृ १,३,५। आश्री ५, १९,३ त घृताहवनः इति पामे. ।

प) विष. । (ऋस्तद्-) । वस. ।

- a) क्तेन १ तु. पपा. Pw. WI.] इति पाठे १ यनि. शोधः (तु. सपा. मा. प्रमृ. सा. W. च)।
 - $^{\mathrm{p}})$ पाभे. कृते पृ १२७६ k टि. द्र. ।
 - °) पाभे. कृते पृ १२७६ a टि. इ.।
 - d) विष. (त्र्राग्न-)। वस.।
- e) नाप. (घृत-धारा- Lतु. ऋ ९, ७४, ६ पर्यायभूतस्य **घृत-रचुत् –** इत्यस्य भूनाभिस्थानीयायां यज्ञवेद्यां निधानं श्राव्यमाणम् ; वेतु. सा. गोपर्याय इति, Gri. दिक्पर्याय ¹) विष. (त्र्याप्त-, यज्ञ-)। वस.। इति च १।)।
 - ^g) विप. (गो-, इडा-)। बस.।
 - b) सपा. व्यदी <> वती इति पामे.।
 - ¹) विष. (देव-, रोहित- श्रादित्य-))। उम. उप. <√पा (पाने)।
 - ¹) विप. (२ अप्-)। उम. ।

वृत-प्रसत्त^- -तः ऋ ५,१५,१. घृत-प्री"- -प्रियम् शौ १२, १, २०; १८,४,४१; पै १७,३,१. घृत-प्रबृ°- -प्रबः ऋ ६, ४४, 120 (80, 40,9)1; 6,48,8; १०,७८,४; खि १, ६, ४; काठ ३५. १; क ४८, २; -प्रुष्म् ऋ १ ४५, १; ७, ४७, १; को १, ९६ †; जै १, १०, ५ †; -प्रुषा ऋ २, ३, २; मा २०, ४६; का २२.४.११: मै ३. ११,३; काठ ₹८,६ †. वृत-बोधन- -नः पै २,२४,१. ष्ट्रत-भाग^d- -गाः काठ १९,९¶. ?घृत-मत् वे १६,१३,२. षृत-म्-इ(न्वु>)न्वा¹- -न्वाः मै २,१३,१⁸. पृत-योनि^h- -निः सा ३५, १७: का ३५, ४, १५; तै १,३, ९४,४;३,३,८,९; -निम् ऋ ३, ४, २; ५, ८, ६; - † नी ऋ ५, ६८, २; कौ २, ४९४1; जै ३, २८, ८; -०ने मा ५,३८; ४१; का २,६,८; ५,९,४; १०,१; ते १,२,४,१; काठ ३, १; २; शौ ७,२७,३: पै २०,६,७.

षृत-वत् ४ - -वत् ऋ १,२२,१४; ६४, ६; ३, ५, ६; ३१, ११; 48,19; 6,80, 31; 80,98, १४; ६४, ९; ६५,८; खिसा ३, ८; मा ४,२२; का ४, ७, २; तै १,३,90,9¹; २,५,८,४¶; ३, 9,8,3; 99,01; 3,99,3; 8, 99,4†; मैं ४,9,9३¶; 9२, ६; काठ १,३; ३,५; २३,१२†; २४,४¶; २६. ८; ३१, २३;¶; १० गः३५,७; १९ तं ३,१२; ₹७,५¶; ४१, ६; ४७, २²;¶; न॰¶; ४८, ९; १७†; शौ ३, 90, 4; 90, 4; 0, 00, 7; २, २, ८; १२, ३, ४५; १८, २,३ +; पै १, १०५, २; ५,१६, ३; १७, ४०, ५; -वता शौ ३, 90, 992m; पै १, 904, ३; -बति तै १, २, ५, १; ६,१,८, २; मै १,२,४; ३,७,६¶; काठ २,५;२४,४; ३९,६; क १,१८; ३७,५; -विद्धः ऋ २, २६, ४; ७,३,७; - वन्तः ऋ ३,२१,२; १०,२९,६; मै ४,९३, ५; काठ १६,२१; शौ ४,३५, ५\$; २०, ७६,६; -वन्तम् ऋ १,३४,५०; 9 , २, २; ३, ५,७; ६, १५, १६; ९, ८२, । (६२, ४) १।; १०,४५, ९; ९१, ४१, मा १२, २६†; का १३, २, ९†; ते १, ६,४,४; ७,४६; ३,५,११,२†; छ,२,२,३†; मे १,४,३; २,७,५; १६,९†; क १,५२; १६,९†; क १,५२; †को १,५६२; च,६६६; †जै १,५५२; जै १,५४,८; — वान् का १,१०,५; काठ ३५,१८°; क ४८,१६°; शो १८,४,१९; — वान्ति ऋ ९,९६,१३°.

घृत्वती— -वती ऋ ६, ११, ५; ७०, १; मा १४, २⁰; ४; १५, ३;३४, ४५†; का १५, १, २⁰; ४; १६,१,३; ३३,२,०†; तै ४, ३,४,२; ४, १२,५; मै २,८, १^{२0}; ७; ३,१६,४; ४,११,१†; काठ १३, १५†; १७, १^{२0}; ६; २०, १५; २२, १४; क २५, १०^{२0}; २६, ५; कौ १, ३७८†; जै १,३९, ९†; शौ ३, १२,२; पै ३,२०,२; १५,२,9; १६,

- a) विप. (अभि-)। तृस.।
- b) विप. (ऋग्नि-)। उस. उप. <√प्री।
- e) त्रिप. (जन-, मनस्- प्रमृ.)। उस. क्रिबन्तम्।
- a) विष. (ब्रादित्य-)। वस.। सपा. माश ६,६,१,११ भाजन- इति पामे.।
- °) पाठे? घृतम् इति (√अद् > Lकर्मिशा घित्रि) आदम् इति च द्विपदः शोधः (तु. छन्दः, सपा. शौ ८, ७, १२ घृतम् अन्नम् इति पामे. च)।
- 1) विप. (२ श्रप्-)। उस. खच् प्र. उसे. (पावा ३,२, ३८)। है) घृतम् इद् नु आ इति पपा. सात. च। मामे. कृते पृ १२७४ k टि. इ.।
 - h) विप. (त्र्राग्नि-, यज्ञ- प्रमृ.)। बस.।

- ¹) °िन इति S. पाठः १ द्विवचनस्यैव प्रसङ्गात् ।
-) सपा. घृतयोने (साश ३, ६,३, १५;४,३; ४,५,१, १६ आश्री ५, १९,३ शांश्री ८, ४,३ च) <> घृतवने इति पाभे.। k) विष. (पयस्-, सधु-, स्तोक- प्रमृ.)।
- 1) सपा. घृतुवत् <> घृतावत् इति पाभे.।
- ^m) पाठे १ घृत-वत्या(इडया) इति शोधः १ (वैतु. W. प्रमृ. नाप. इति)। ⁿ) सपा. °वन्ति≪>°वान्ति इति पाभे. ।
- °) सपा. घृतवान् (त्राश्री १,५२,३७ त्रापश्री ९,३, १च)<> <u>घताहुतः (माश्री ३,१,२८च) <> घृताहु</u>-तिः इति पामे.। ^p) व्यन्ति इति पपा.।
- व) सपा. घृतवती (सारा ८, २, १,५;१५ च) <> वसुमती इति पाभे.।

४०, २,२०,१२,६°; -तीः शौ १९,४२,२; पे ८,९,६; १८, ३; - ¶तीस् ते २,५,९,६. धृत-वंनि - - - ने मे १, २, १३;१४; क २,८;९. †धृत-वर्तनिवे - निः ऋ ७, ६९,9; मे ४,१४,१०. घृत-बृद्ध⁰- -० ह वे दे, ९, ११1; -द्वः शौ १३,१,२८1; पै १८, 90,6. धृत-श्चुत्य- -इचुतः ऋ ३,२१, ३; ७, ९६, ५; ८, ५९, ४; ५; ९, ٥४,६; ٥٥,٩^h; १०, १८,१२ⁱ; खि १,३,३; ६,४; ५; ३,३,१०; १०, १; मा १७, ३।; तै ३,१, 99, ३†; ४, ४,99,४¹; मै २, د,٩٤١; †٤, ٩٠, ٩; ٩٦, ٤; काठ १६, २१ †; १७, १०1; क ४८, १० k; को २, ६५० †; †जै १,५७,३¹; ४,३,५; शौ १,३३, 8; 80, 9, 20; 86,3,49+1; ६८; ४, २५; ४२; पै १,२५,४;

६,३,४; १४, १,५; १६,७१,३; ९१,७; १३८,८; २०, ९,०†; - इचुतम् ऋ २,११,७;८,८,१५; ५६;५१,१०; को २,९६०†; जे ४,१९,२†; शौ १०,६,६-१०; २०,१९९,२†; पै १६,४२, ६-८; ४३,१;२; – †३चुता ऋ ५,१४,३; तै ४,३,१३,८; मै

घृत-इच्युत्^m - -¶इच्युतः का १८,१,४¹; मै ३, ३,४²¹; काठ १९,१४‡¹; ३५,९k; क २६,९¹; को १, ५५६‡³; -इच्युतम् वै २,६१,१; -¶इच्युता काठ १९,१४‡¹.

घृत-श्रीⁿ — -श्रियम् ऋ ५, ८, ३; मा २८, ९; का ३०, १, ९; तै ३, ३, ११, २; —श्रिया ऋ ६, ७०,४; —श्रीः ऋ १, १२८, ४; १०,६५,२. घृत-सुद्⁰ — -सदम् मा ९, २; का १०,१,३; तै १, ७, १२,१; मै २,११,४; काठ १४,३. घृत-सूदन^p- -नः काठ ३५,४^२; क ४८,५३; वे २०, १५, ६१व. ?धृत-स्तावः शौ १२,२,१७; वै 219,39,6. घृत-स्ना³- -स्नाः ऋ ४, ६, ९; 6,84,26. १ घृत-स्नु^t - -स्नुवः ऋ १, १६, २; -स्नुवा ऋ ३,६,६. २ चृत-स्तु"- -स्तुः ऋ ५,७७, ३; ९,८६, ४५; १०,१२२, ६; खि '९, ७, ४, ९८; काट १२, १४; कौ २, ९६६; जे ४, २०, ९; -स्तुना ऋ ६,५२, ८; -स्तू ऋ ३,४१,९; ४, २,३; शी २०, २३,९; -०स्तू ऋ १,१५३, १; १०, १२, ४; शौ १८, १, ३१; -स्तृः ऋ २, २७, १; मा ३४, ५४; का ३३,२,१७; काठ ११, १२; -०स्नो ऋ ५, २६,२; का

- a) पाभे. कृते पृ १२७७ h टि. इ. ।
- b) विप.। उस. उप. <√वन्।
- °) पामे. कृते पृ १२७८ j टि. इ. ।
- d) विप. (रथ-)। बस.। e) विप. (ऋग्नि-)। तृस.।
- ¹) स्पा. ॰ द् <> ॰ द्धः इति पामे.।
- ⁸) विप. (स्तोक-, ऊर्मि-, स्वस्ट- प्रमृ.)। उस. उप. <√ इचुत्।
- b) सपा. ॰इचुतः <>॰इच्युतः इति पामे.।
- ं) सपा. घृतरचुतः <> घृतरच्युतः <> तैत्रा ६, ७, १ मधुरचुतः इति पाभे.।
-) सपा. ॰इचुतः (माश ९, १, २, १८ च) <> इच्युतः (तु. PW. MW.) इति पामे.।
- ^k) सपा. °इचुतः <>°इच्युतः इति पामे.।

<√इच्युत ।

- ¹) सपा. °र्चुता <> °र्च्युता इति पामे. ।
- m) विष. (विराज़-, ऊर्मि-, सलिल- प्रभृ.)। उस. उप.

") विप. (त्र्याग्न-, त्वच्टृ-, द्यावापृथिवी- प्रभृ.)। उस.।

२४,४,९; कौ २,८७२.

- º) विष. । उस. उप. कर्ति प्र. ।
- P) विप. (श्रविन-)। वस.। उप. भाप. यह.।
- प) ॰ना इति पाठे शयनि. शोधः (तु. पूर्वे स्थले)।
- ा) पाठः ?। वावि. इति कृत्वा वम् इति शोधः। 'यथा (त्वं) वृतेन स्तुषे तथा मृड्वा (स्व-मार्जनं कृत्वा)' इति वा.। उप. √स्तु (*छृतौ L=√स्तु!)+णमुल् प्र. उसं. [पा ३,४,३७ (वेतु. Pw. प्रमृ. उप. नाप. इति कृत्वा स्तू-यहा *स्तो- L=च्योत-!>स्तावः [दि३] इति, w.
- ('A. च स्तो- ८१' स्नो-) इतीव च)] १। °) विष. (हरित-, स्तराज्-)। उस. उप. <√स्ना ८=√स्तु।
- ¹) विप. (केशिन्-, धाना-)। उस. उप. < √स्तु।
- ण) विष. (अप्रि-, अत्य-, केशिन-, यावापृथिवी- प्रम्.)। वस.। उप. भाष. <√स्तु (तृ. या । १२,३६] वें. सा. Gw. प्रमृ., या. । पत्ते । <√स्तु वा √स्त् वा √स्त् वा, = पृतपृष्ट- इति कृत्वा उप. < सानु इति PW.)।

CC-0. Public Domain. Vipin Kumar Collection, Deoband

<u>घृत-ह (स्त>)स्ता³- -स्ता</u>ऋ ७,१६,८.

<u>ृषत</u>-ह(द>)दा^b- -दाः शौ ४, ३४,६; पै ६,२२,७.

¶ घृता (त-अ)क- -कम् काठ २९,१; क ४५,२.

धता(त-ग्र)च्-

घृताची°- -ची ऋ १,१६७, ३;३,६,१;३०,७;४,६,८(३,१९, २)३;६,६३,४]; ५,२८,9; ४३, ११; ७,१,६; ८४,१; खि ४,७, १^d; ७^२, ८^d; मा २, ६^३; १९⁸; १५,9८; का २,9,८³; ४, ६°; १६,४,७; तै १,१,११, १, २; ८, २२,२†;२,५,७,४¶; ४,३,१३, ६ ई; ४,३, २; १२,४; मै २,८, 90; 3, 98, 83; 18, 90, 9; 98, ३; काठ १,११^३; ४,१६†; १७,9:१८,३‡1;२२,9४3;३१, १०; क १, ११३; २६, ८; २८, ३11; ४७, ५०; शौ ९, १, ४; १०,४, २४; १९, ४८,६; पे ६, ४,८d; २9,६; १५,9, 9; 90; १६,१७,६;३२,४;३४,२; -चीः 羽 ७,५,५; ४३,२; ६०,३; ८,

४४,4; १०, १३९, २¹; मा ३, ४; १७, ५९ + १; का ३, १, ४; १८,५,१० 1; ते ४,४, १२,४; ६, ३, ४ 1; मे १,६, 9 1; २, १०,५ ई; काठ ७, १२ ई; १८, १७६; को २, ८९२†; जै ४, १३, ७१; पै १४, १, १७; १६, १०३, ७†; -चीम् ऋ १,२, ७; ₹, 98, [3(8, €, ₹)]; १0,00, १;मा ३३,५७†; का ३२,५, ३†; को २,१९७†; जे ३,१८, ४ † ; शौ १३,१,२७; पै १८,१७, ७;- च्यः खि ४,१२,१; - च्या ऋ ३, २७, १; मै १, ६, १; जै ४,१,७; -च्याः खि २,८,४. १ घृता(त-आ)च (क>) का--०के वि ध, ७^२, १०; पे ६,४, 90.

¶घृता(त-अ)नुषि(<िसक्) का¹- -काम् तै ५,२,२,४. †घृता(त-अ)न¹- -चः ऋ७,३, १; काठ ३५,१; क ४८,२; कौ २,५६९; जै ३,४६,४; -० चौ ऋ६,६७,८.

¶घृता(त-अ)न्वक्त,का^k- -कम्

में ३,१,९; $-\pi$ ाः में १,६,७. $\frac{1}{9}(\pi)$ ता-वत् - वत् मे १, २,९७ 1 .

घृ(त>)ता-वृध्[™]− -वृधा ऋ ६,७०,४.

† घृता (त-आ) सुतिⁿ - - तिः ऋ १, १५६, १; -ती ऋ १,१३६, ८१; २, ४१,६८; कौ २, २६२^०; जै ३, २२, ९; - ० ती ऋ ६, ६९,६.

घृ<u>ता(त</u>-आ)हवन^p— -† º न ऋ १,१२, ५;४५, ५; पे ६,९,१५; —नः खि ५,५,१०; ते २, ५,९, २; काठ ३५,१; क ४८,२; —नम् ऋ ८,७४,५.

घृता (त-त्रा)हुत्र २ -०त पै ६, ९, ११^a; -तः शौ १३,१,१२^r; २८^a; पै १,६५,१;१८,१७,८^a; -तम् शौ ४,२३,३.

१९ धृता (त-आ) हुति - -तिः तै २,५,९,२.

२घृता (त-त्रा) हुति^p - -तिः पै १८,१६,२^r.

¶यृते(त-इ)ष्टका¹- -काः तै ५, ३,१०,३;काठ २२,६; क ३४,१.

- *) विप. (इडा-)। बस.। b) विप.(धारा-) वस.।
- e) वप्रा. इ. । विष. (धी-, जुहू-), नाप. (सरस्वती-, रात्रि- । निष १,७], हरित्-, सिलाची- प्रमृ.)। व्यु. कृते पृ २५१ ८ टि. इ.।
 - d) सपा. घृताची<>सिलाची इति पामे.।
- °) =सपा. माश १,८,३,२७ काश्री ३,६,१९। माश्री १,३,४,२८; ७,२,१२ तु व्यो इति पामे.।तै १,१, १३,३ तैब्रा ३,३,९,९ ब्रापश्री ३,८,४ पाठाऽभावश्च।
- 1) सपा. ॰ची <> ॰ची: (माश ९, २, ३,१७ च) इति पामे.। ⁸) पामे. कृते पृ १२७५ h टि. द्र.।
- ") विप. (लाक्षा-)। पाठे १ वृता (ची-क>) चिका->
 के इति शोधः (तु. सपा. खि ४, ७,१; ७१,८ वृताची
 इति, सपा. शौ ५, ५, १ सिलाची इति पाभे.)। सिभा

- [२, २१३] घृताचित्के इति प्रस्तावः भूयो विमृश्यः ।
- i) विष. (समिय्-)। तस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)।
- ग) विप. (श्रिमि-, मित्रावरुण-)। बस.।
- $^{\mathtt{k}})$ विप. (सिमध्-, क़ुमुक-)। शेषं i टि. इ. ।
- 1) पामे. कृते पृ १२७८ l हि. इ. ।
- m) विष. (द्यावापृथिवी-)। उस.। पूप. दीर्घः।
- ") विप. (विष्णु-, इन्द्राविष्णु-, मित्रावरुण-)। बस.।
- °) °ित इति s. पाठः विभ. लुिक संभाव्येत (तु. पा ७,१,३९)। °) विप. (श्रिप्ति-)। बस.।
 - a) सपा. ॰त <> ॰तः इति पाभे. ।
 - r) पामे. कृते पृ १२७८ o टि. इ. ।
 - s) षस. अन्तोदात्तः।
 - t) नाप. (इष्टका-विशेष-)। मध्यमपदलोपी कस.।

¶घृत्य, त्याª- -त्य: ते २,४,५, २; -त्या काठ ७,१५; क ६,५. পাঘূক্^চ काठ २४, ७; क ३७. ८. १घृण-, २घृण-, ? घृणन्-, घृणि-, घृत- प्रमृ. √ घृ इ.

√घृष्°

घृषुd- -षु: ऋ १०,१४४,३; -षुम् 邪 १, ६४, १२; १०, २७, ६; -षौ ऋ ६, ४६, ४.

†घृष्विष- -व्वयः ऋ १, ८५, १; 9 ६ ६, २; ९, २9, 9; 909, 6; को २, १६९; जै ३, १६, ७; -व्वये ऋ १,३७,४; ४,३२,६; 9; ८, ६४, १२; ९,२,८; १६,9; को २, ३९४; जै ३, ३१, १४; -िब्बम् पे १९, ५०, १५%; -॰ ब्वे ऋ ४,२,१३; -ब्वे: ऋ ३,४६,१;६,१८,१२;७,९३,२; मै ४,१४,१४. घृिंदै-राधस् - -०धसः ऋ ७,

49, 4. घोर,राष- -रः ऋ ७,२८,२; खि २, ११,३h; मै ३, ९, ६४¶; काठ २६, ७१९; क ४१, ५१९; वै २०,३८,९; -रम् ऋ २,१२,५; ७, २०, ६; ९,८९,४; खि ३, १०९,१९; मै १,१०,३1; जै ४ १९, १० †; शौ १, १८,३; ६, 980, 3; 88, 9, 6; 86,8, ٤٤¹; १९, ٩, ٤-٤; ٩४; ٦٥, ३४, ५+; वै ५, ३७,9;१३,७, ५; १३, १; २; १९. ४९,११; २०, १८,१;३८,८२; -स्या ऋ ८, ९२, १५; पै ४, १६, ८; -रस्य ऋ ४, ६, ६; तै ४, ३, 93,9†; शौ ७, ७३, ५1; -रा ऋ ४,१६,१७;६,६१,७;६७,४; नितै २, २, २, ३; ५,७ ३,३; शौ ५, १८, १५; पै ५, ९, ६; २०,९९,२; -राः ऋ १,१६७, ४; १०,१०८,१०; ते ३ २,८, २; शो २,३५,४; पै १५, १८, v; 9; 20, 96, 4; 98, 8; -राणास् ऋ १,१६९,७; -राणि -रात् शो ४, ९, ६; १८,४,९; पै ८,३,६; -राम पे २०,८,५; ?घोष्ट्त्र तै १,१,२,१;क१,२;४७,१.

ते ३, २,५, ६1; -रासः ऋ ७, ६६,१३; १०, ९२, ३; -रे खि ४,२,९; मै २,२,१ भ; काठ १६, १२k; क २५, ३k; शौ ६,८४, 9k; 中 29,4, 99k; -ot 羽 १०, ९५, १; खिसा २६, १९; मा १२, ६४ k; का १३, ५, ३ k; -रेण ऋ १०,३४,१४; -रेम्यः मै २, ९, १०; -रै: शौ १६. ७,२; मै १७, २४, ३.

†घोर-चक्षस्1- -क्षसे ऋ ७,१०४, २; काठ २३,११; शौ ८,४,३; पै १६,९,३.

घोर-चक्षं - - अवः पै १७,१४ ६. घोर-चक्ष्म"- -श्रुष: पै १०, १२, ९; -क्षुचम् पै ११,४,३°. घोरैं-रू(प>)पाº- - पे खि ४, ५,२६.

घोर-वर्षस्^व- •पंसः ऋ १,१९,५, E8, 2.

शौ १२,७,२; पै १६,१४२,२; १घ्<u>चोष, २घोष-, ३घो(प>)षा-</u> √घुष्द्र.

-राय मा २,३२¹; का २,७,४¹; ?घोषतोहक्तवृवत् पै ७,८, १.

a) विप. (भाग-, तन्-) यत् प्र.।

b) अन्य. =शन्दानुकृति- । न्यु. ? ।

°) =√ष्ट (दीप्तौ) इति प्राञ्चः, =√हृष् इत्यविञ्चः।

d) विप. (मास्त-गण-, सिख- प्रमृ.)। कुन् प्र. उसं.

(पाउ १, २३) नितस्वरइच ।

e) विप. (अग्नि-, महत्-, सोम- प्रमृ.)। विवन् प्र. (पाउ ४, ५६) नितस्वरइच ।

¹) विष. (महत्-)। बस. I

g) वप्राः । भाषः, विषः (इन्द्र-, अग्नि-, मरुत्- प्रभृः) च। अर्थ: व्यु. च १। <√*धुर् (ऐस्वर्यदीप्तिभय-हिंसा-शब्देषु) इति मतम्।

h) सपा. खिसा १०,३ घोष: इति पाभे.।

1) युद् घोरं तुस्मे इत्यस्य स्थाने घोराय इति पाभे. (तु. पृ ११८३ s टि. Lतत्र कूर्म् इत्यस्य स्थाने युत् कूरं तस्मै इति शोधः])।

1) सपा. घोर्स्य<>देवस्य (तैब्रा २,४,२,३ च) ष) पांस. पृ १९८४ ८ टि. द्र. । इति पामे.।

1) विप. (किमीदिन्-)। बस.।

m) विप. (सदान्वा-) । बस. ।

") विप. (भ्रातृब्य-) बस. ।

o) सपा. घोरचक्षुषम् <>संघोरं चुक्षुः इति पाभे. ।

P) विप. (कृत्या-)। बस.।

प) विप. (मस्त्-)। बस.।

r) पाठे ? घोष-वत् इति शोध: (तु. टि. सपा. पाभे. ?गोपुद् Lएतदनु पृ १२६३ n टि. घोषत्- इत्यत्र प्राति. चिह्नं नेष्टम्])। *बोषु-(=कोष-, निधि-) + वितः प्र.। 'यथा यज्ञस्य कोषः स्यास्तथा हे गाईपत्याग्ने ? त्वमिस' इति वा. (तु. तैन्ना ३,२,२,२ आपश्री १, ३, ३) इति मतम् चोषि-, घोषिन्- √धुष् द्र. हन्त्- √हन् द्र. वंस्- - स: शौ १३, १,४८; ५३; पै १८, १९, ८;२०,२; -सम् ऋ १,११६,८; ५,४४, ७; ७,६९, ४; मै ४, १४, १०†; शौ १३, १, ४६; ४७; ५२; पै १८,

9९,६;७; २०, १; -से ऋ ५, ३४, ३. ?घ॒न्^७ शो ७,१९,२; पै २०,३,७. ✓ प्रा प्राण°- -०णा: पै ४, १६, ४^{‡d}; -णान् पै ४, १६,१; २;३^{¥‡e}; ६-८; -णानाद् पै ४,१६,५. प्रात्¹ - - ताथ मा २२,७; का २४, ३,१; तै ७, १, १९, १; मै ३, १२,३; काठ ४१, १०. †ज्िव्य - - व्यः ऋ १, १६२, १५; मा २५, ३७; का २७, १३,६; तै ४, ६, ९,२; मै ३, १६, १; काठ ४६,५.

[वैतु. भा. सा. प्रमृ. (√घुष् ।शब्दे)>) घोषूत्-इति प्राति. सत् नाप. (=धन-) इति, C. =गो-बद्-(=धन-) इति, K. (गोषु सीदिति) इति, Dumont (ABORI ३५, XV) =गो-+सध्- (<√स [मा] ध्) इति च?]।

^a) नाप. (सूर्य-)। ब्यु. १। √घृ [दीप्तौ]>घरन्त->नैप्र. यनि. इति मतम्।

) √वृ [दीप्तौ]>घर्न्त-> नैप्र. *ब्रुन्-(नाप. [=धर्म]) इत्यस्य प्र१ (तु. तैआ ५, १, ५; वैतृ. सा. =अनुकरणशब्दः सन् वर्मवाचक इति, WAG [3,३२b] व्रंस->[प्र१] व्रंसम् > नैप्र. यनि. इति च)? ।

- °) नाप. (कृमि-विशेष-१) । घा. अर्थः १। कर्त्तरि क्त>णः प्र.।
- d) सपा. ब्राणाः <>अदृःदाः इति पामे.।
- °) सङ्गत् सपा. ऋ १,१९१,२ अदृष्टान् इति पासे., अन्यत्र च विशिष्टः पासे.।
 - ^f) विप. (अर्व-)।
 - ^४) विप. (उखा-)। किर्प्र.।

इति वैदिकपदानुक्रमकोषे सांहितिके प्रथमे विभागे

द्वितीयः खण्डः समाप्तः।

Digitized by Madhuban Trust

Digitized by Madhuban Trust CC-0. Public Domain. Vipin Kumar Collection, Deoband



Digitized by Madhuban Trust